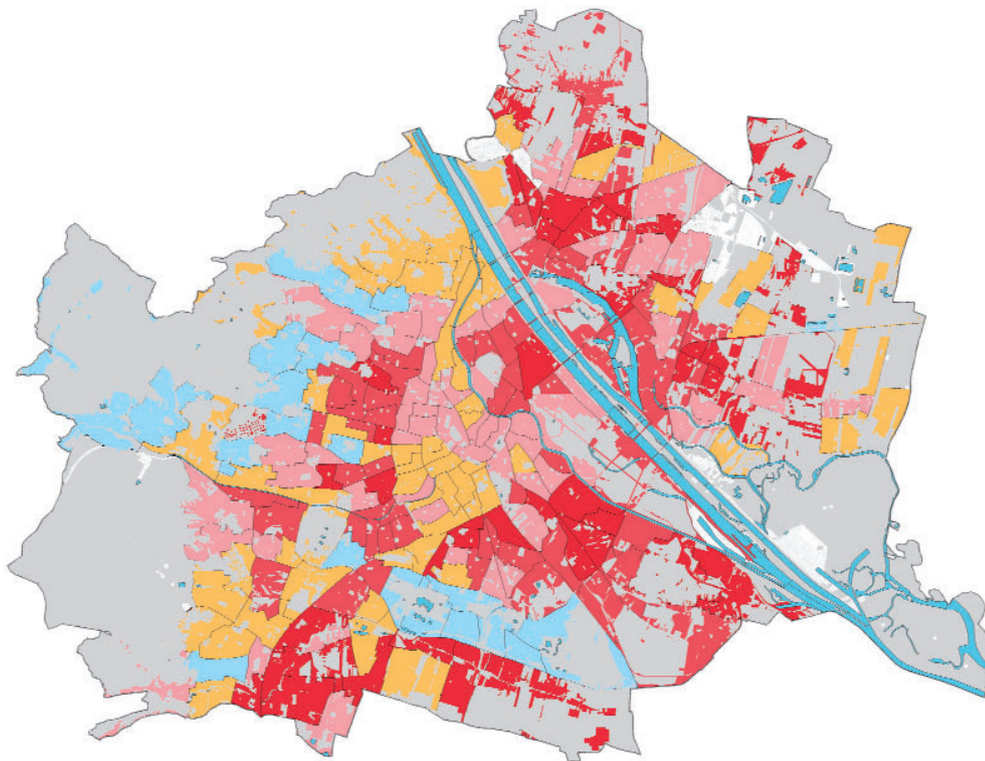


Kleinräumige Bevölkerungsprognose für Wien 2005 bis 2035



Kleinräumige Bevölkerungsprognose für Wien 2005 bis 2035

Autoren (Statistik Austria):

Mag. Dr. Gustav Lebhart

Mag. Dr. Stephan Marik-Lebeck

Johannes Klotz

Projektbegleitung:

Mag. Alexander Hanika, Statistik Austria

Mag. Hellmut Ritter, Magistratsabteilung 5

Mag. Dr. Georg Fellner, Magistratsabteilung 18

Mag. Johannes Gielge, Magistratsabteilung 18

Durchgeführt im Auftrag des Magistrats der Stadt Wien
Magistratsabteilung 18 – Stadtentwicklung und Stadtplanung
Referat Stadtforschung und Raumanalyse

Wien 2007

Impressum

Eigentümer und Herausgeber:

Stadtentwicklung Wien, Magistratsabteilung 18
Stadtentwicklung und Stadtplanung
www.stadtentwicklung.wien.at

Inhaltliche Verantwortung:

Gustav Lehart, Stephan Marik-Lebeck, Johannes Klotz, Alexander Hanika,
Hellmut Ritter, Georg Fellner und Johannes Gielge

Mitarbeit:

Gerald Kössl, Kerstin Mariacher

Technische Koordination:

Willibald Böck, MA 18

Lektorat:

Ernst Böck

Grafik Cover:

Büro Plansinn

Produktion:

MA 21 A, Referat Reprografie

© MA 18, Stadtentwicklung und Stadtplanung 2007
Alle Rechte vorbehalten

ISBN 978-3-902576-02-6

Alle geschlechtsspezifischen Bezeichnungen in diesem Bericht gelten sinngemäß für beide Geschlechter.

INHALTSVERZEICHNIS

Vorwort der Autoren.....	- 5 -
Zusammenfassung.....	- 7 -
Summary.....	- 8 -
1 KONZEPTION UND METHODIK.....	- 9 -
1.1 Einleitung.....	- 9 -
1.2 Basisdaten und Annahmenfindung	- 10 -
1.2.1 Basisbevölkerung und regionale Bezugsebene	- 10 -
1.2.2 Natürliche Bevölkerungsbewegung.....	- 15 -
1.2.2.1 Vorbemerkung	- 15 -
1.2.2.2 Fertilität und Geburtenentwicklung.....	- 15 -
1.2.2.3 Mortalität und Lebenserwartung.....	- 19 -
1.2.3 Räumliche Bevölkerungsbewegung.....	- 22 -
1.2.3.1 Vorbemerkung	- 22 -
1.2.3.2 Regionale Verteilung der Zuwanderung aus dem Ausland.....	- 23 -
1.2.3.3 Zuwanderung aus dem Ausland.....	- 23 -
1.2.3.4 Binnenwanderung.....	- 26 -
1.2.3.5 Stadt-Umland Wanderung.....	- 27 -
1.2.3.6 Wanderung aus Rest-Österreich	- 28 -
1.2.4 Gesonderte Bevölkerungsbewegungen	- 29 -
1.2.4.1 Anstaltsbevölkerung	- 29 -
1.2.4.2 Neubaugebiete	- 30 -
1.2.4.3 Einbürgerungen	- 30 -
1.2.5 Bevölkerungsabgleich	- 32 -
1.2.5.1 Bevölkerungsabgleich für das Bundesland Wien.....	- 32 -
1.2.5.2 Bevölkerungsabgleich für ausgewählte Prognosegebiete ab 2020	- 33 -
2 BEVÖLKERUNGSERGEBNISSE NACH TEILGEBIETEN DER WIENER STADTREGION ...	- 34 -
2.1 Vorbemerkung	- 34 -
2.2 Bevölkerungsentwicklung in der Wiener Stadtregion.....	- 35 -
2.3 Bevölkerungsentwicklung in der Bundeshauptstadt Wien	- 37 -
2.4 Bevölkerungsentwicklung im Wiener Umland	- 38 -

3	DETAILDARSTELLUNG DER PROGNOSEERGEBNISSE NACH WIENER GEMEINDEBEZIRKEN	- 44 -
3.1	Bezirk I: Innere Stadt	- 44 -
3.2	Bezirk II: Leopoldstadt	- 46 -
3.3	Bezirk III: Landstraße	- 48 -
3.4	Bezirk IV: Wieden	- 50 -
3.5	Bezirk V: Margareten	- 52 -
3.6	Bezirk VI: Mariahilf	- 54 -
3.7	Bezirk VII: Neubau	- 56 -
3.8	Bezirk VIII: Josefstadt	- 58 -
3.9	Bezirk IX: Alsergrund	- 60 -
3.10	Bezirk X: Favoriten	- 62 -
3.11	Bezirk XI: Simmering	- 66 -
3.12	Bezirk XII: Meidling	- 68 -
3.13	Bezirk XIII: Hietzing	- 70 -
3.14	Bezirk XIV: Penzing	- 72 -
3.15	Bezirk XV: Rudofsheim-Fünfhaus	- 74 -
3.16	Bezirk XVI: Ottakring	- 76 -
3.17	Bezirk XVII: Hernals	- 78 -
3.18	Bezirk XVIII: Währing	- 80 -
3.19	Bezirk XIX: Döbling	- 82 -
3.20	Bezirk XX: Brigittenau	- 84 -
3.21	Bezirk XXI: Floridsdorf	- 86 -
3.22	Bezirk XXII: Donaustadt	- 91 -
3.23	Bezirk XXIII: Liesing	- 96 -
	TABELLENANHANG.....	- 103 -

Vorwort der Autoren

Vorstellungen über die zukünftige Bevölkerungsentwicklung sind eine unabdingbare Entscheidungsgrundlage für Politik, öffentliche Verwaltung und Wirtschaft. Dabei geht es nicht nur um die Frage nach Wohnungen, Schulen und anderen institutionellen Infrastruktureinrichtungen. Bevölkerungsprognosen haben vielmehr die Aufgabe, zu überprüfen, ob die zu erwartende Bevölkerungsentwicklung mit gesellschaftlichen Zielvorstellungen und daraus abgeleiteten politischen Maßnahmen übereinstimmt. Die Notwendigkeit einer regelmäßigen Wiederholung von Bevölkerungsprognosen ergibt sich, weil jede Bevölkerungsvorausschätzung auf einem spezifischen Wissensstand beruhende Annahmen trifft, die jedoch Veränderungen unterliegen. Daher können keine exakten Bevölkerungszahlen für die fernere Zukunft prognostiziert werden. Insbesondere kleinräumige Prognosedaten unterliegen größeren Veränderungen in kurzen Zeiträumen und müssen daher periodisch an die jeweils aktuellen Trends der demographischen, städtebaulichen und zuwanderungspolitischen Entwicklungen angepasst werden. Im Gegensatz zu den relativ konstanten Einflussgrößen der natürlichen Bevölkerungsbewegung wirken räumliche Faktoren (insbesondere Migration) kurzfristig sehr stark auf die Bevölkerungsentwicklung.

Veränderungen der demographischen Struktur üben entscheidenden Einfluss auf die Entwicklung und die Attraktivität von Regionen, auf ihre wirtschaftliche Leistungsfähigkeit, ihr lokales Steueraufkommen und auf die Auslastung der jeweiligen Infrastruktur aus. Zwischen diesen einzelnen Faktoren besteht ein enger funktionaler Zusammenhang. Denn die Bevölkerung einer Region verändert sich umgekehrt auch in Abhängigkeit von ökonomischer Entwicklung und verfügbarer Infrastruktur. Mit Hilfe von (kleinräumigen) Bevölkerungsprognosen und Analysen können zukünftige öffentliche Maßnahmen optimiert und damit eine bessere infrastrukturelle Versorgung der Bewohner gewährleistet werden. Ausgaben können dadurch gezielter eingesetzt und auf

ihren Nutzen überprüft werden, mit dem Ziel die Attraktivität von Stadtteilen zu sichern oder zu verbessern.

Die vorliegende kleinräumige Bevölkerungsprognose wurde vom Magistrat der Stadt Wien – Magistratsabteilung 18 (Stadtentwicklung und Stadtplanung) beauftragt und von der STATISTIK AUSTRIA (Direktion Bevölkerung) durchgeführt. Sie beschreibt die künftige Bevölkerungsentwicklung Wiens nach Alter, Geschlecht und Staatsangehörigkeit auf Basis der 23 Wiener Gemeindebezirke sowie der 262 Wiener Prognosegebiete. Zusätzlich erfolgte eine regionale Abgrenzung des Wiener Umlands nach der NUTS-3 Klassifikation, so dass die NUTS-3 Regionen „Wien Umland-Nord“ und „Wien Umland-Süd“ explizit berücksichtigt wurden. Um größtmögliche Konsistenz mit den Ergebnissen der Bevölkerungsvorausschätzung der STATISTIK AUSTRIA zu erreichen, wurde die Einwohnerzahl des Bundeslandes Wien mit den prognostizierten Eckwerten abgeglichen.

Die Hauptverantwortung bei der Durchführung dieses Projekts lag bei Mag. Dr. Gustav Lehart. Wesentliche Arbeitsteile wurden von den Projektmitarbeitern Mag. Dr. Stephan Marik-Lebeck und Johannes Klotz durchgeführt. Begleitet wurde das Projekt zudem von Mag. Dr. Georg Fellner, Mag. Johannes Gielge (beide MA 18), Mag. Alexander Hanika (STATISTIK AUSTRIA) sowie von Mag. Hellmut Ritter (MA 5), die mit ihren demographischen und planungsrelevanten Kenntnissen diese Forschungsarbeit mitgestaltet haben.

Die vorliegende kleinräumige Bevölkerungsprognose stellt somit die neuesten Erkenntnisse zur zukünftigen Bevölkerungsentwicklung Wiens bis 2020 (2035) einer breiteren Öffentlichkeit zur Verfügung.

Wien, November 2006

Zusammenfassung

Für die Ausrichtung von Stadtentwicklungspolitik ist Wissen über die Tendenzen der Bevölkerungsentwicklung unerlässlich. Prognosen über Zahl und Struktur der Bevölkerung sind Basisinformationen, um künftige Trends besser einschätzen, Engpässe voraussehen oder bestimmte prognostizierte Entwicklungen vermeiden zu können. Bevölkerungsprognosen stellen somit eine wesentliche Grundlage der Stadtplanung dar. Sie haben beratende Funktion und dienen als Orientierungshilfe und Frühwarnsystem der Planung. Prognoseergebnisse sind per se keine konkreten Zielzahlen, sie bieten vielmehr Anhaltspunkte zur Abschätzung zukünftiger demographischer Entwicklungen und entsprechendem Handlungsbedarf für die Stadtplanung und Politik.

Die Stadtregion Wien dürfte auch in den nächsten Jahrzehnten zu jenen Regionen Österreichs gehören, die einen hohen Bevölkerungszuwachs verzeichnen werden. Im Vergleich zu den Ergebnissen der ÖROK-Bevölkerungsprognose (Hauptvariante) wäre mit einer deutlich stärkeren Bevölkerungsdynamik zu rechnen als in der Region Graz, den Verdichtungsräumen Kärntens und Oberösterreichs sowie den zentralen Regionen Westösterreichs. Unter den gegebenen Annahmen errechnet die vorliegende Prognose für die Stadtregion Wien bis zum Ende des Prognosezeitraums (2035) eine Bevölkerungszunahme von 2.215 Mio. Personen (2005) auf rund 2.698 Mio. Personen.

Zukünftige Veränderungen in der Altersstruktur werden auch bedeutende Konsequenzen für die Entwicklung des Arbeitsangebots haben. Gemäß den Prognoseannahmen könnte die Zahl der Personen im erwerbsfähigen Alter in den nächsten Jahren zunächst noch anwachsen, was den Spielraum für wirtschaftliches Wachstum positiv beeinflussen könnte. Allerdings wird sich der Trend der demographischen Alterung auch in der Wiener Stadtregion fortsetzen. Damit dürften erhebliche Folgen für die öffentliche Finanzierung der Alterssicherung sowie in der Struktur der Nachfrage nach öffentlicher Infrastruktur verbunden sein.

Aus den Annahmen der Bevölkerungsprognose für Wien, die sowohl mit der Bundesland-

prognose der Statistik Austria als auch mit der aktualisierten regionalisierten ÖROK-Bevölkerungsprognose abgeglichen wurden, ergäbe sich in den nächsten drei Jahrzehnten eine Bevölkerungszunahme um 336.600 Personen (+21%). Damit würde sich die Einwohnerzahl Wiens von 1.626 Mio. (2005) auf 1.963 Mio. (2035) erhöhen.

In den nächsten Jahren dürfte auch die Zahl der ausländischen Bevölkerung deutlich ansteigen. Daraus könnten sich u.a. neue Anforderungen an die Integrationspolitik (berufliche Weiter- und Erwachsenenbildung) sowie die öffentliche Infrastruktur in diesem Bereich ableiten.

Die demographische Alterung dürfte aber auch Konsequenzen auf die Struktur der Nachfrage nach öffentlichen und Konsumgütern ergeben. Kinder, Jugendliche, Erwachsene bzw. ältere Menschen haben sehr unterschiedliche Bedürfnisse nach Gütern und Dienstleistungen. Verschieben sich die Anteile dieser Altersgruppen an der Gesamtbevölkerung, wirkt sich dies auch auf die Nachfrage nach öffentlichen und sozialen Gütern aus. Am Ende des Prognosezeitraums (2035) werden die stark besetzten Jahrgänge der gegenwärtig 30- bis 40-Jährigen voraussichtlich das Pensionsalter erreichen. Damit dürfte Wien im Jahr 2035 vermutlich mehr ältere Einwohner haben als zu Beginn der 1970er Jahre. Dies wird nicht ohne Auswirkungen auf das Gesundheitswesen bleiben: Obwohl die Zunahme der Lebenserwartung bislang auch von einem Anstieg der Anzahl behinderungsfreier Lebensjahre begleitet wurde, dürften durch die erheblich höhere Zahl von Hochbetagten (über 85 Jahre) künftig wesentlich mehr Personen in Wien regelmäßiger Pflege und/oder Behandlung bedürfen.

Wie in den vergangenen Jahrzehnten wird die Suburbanisierung auch zukünftig die Bevölkerungsentwicklung im Wiener Umland entscheidend gestalten. Fortgesetzte Stadt-Umland-Wanderungen werden dabei zu einer weiteren Bevölkerungszunahme im Umland führen. Zugleich wird aber die dort ansässige Bevölkerung auf Grund der gegenwärtig relativ homogenen Altersstruktur dramatisch altern.

Summary

For the design of urban policies, knowledge about trends of population development is inevitable. Forecasts on the number and structure of the population form basic information to assess future trends better, to foresee shortages or to avoid certain developments. Thus population forecasts are an important basis for urban planning. They have an advisory function providing guidelines for orientation and an early-warning system for the planning horizon. The results may not be seen as concrete numbers, but may be used to assess future demographic developments and provide an informative basis of corresponding needs for urban planning and policies.

Within the next decades, the Vienna urban region might well be continuing to be one of the regions in Austria with a high population growth. Comparing the results with the ÖROK population forecast (main variant) the population dynamics could be considerably stronger than in the region Graz or in the urban areas of Carinthia and Upper Austria as well as in the central regions in the western part of Austria. In line with the assumptions, the projection calculates for the next three decades a strong population increase for the Vienna urban region from 2,215 million persons (2005) to about 2,698 million persons in 2035.

Projected changes in the age distribution of the population will have significant consequences for the development of the labour supply. According to the assumed conditions, the number of people in working-age might indeed continue to grow during the next few years, which could have a positive influence on economic growth. Nonetheless, the trend of demographic ageing will also continue in the Vienna urban area. This implies considerable effects on the social security system, especially for the public financing of retirement provisions as well as on the structural demand in public infrastructure.

According to the assumptions of the population forecast for Vienna, which was coordinated

with the federal state forecast of Statistics Austria as well as with the updated regionalized ÖROK population forecast, a population growth of 336,600 (+21%) is to be expected for the city of Vienna within the next three decades. The number of inhabitants might increase from 1,626 million (2005) to 1,963 million (2035).

In the coming years even the size of the foreign population in Vienna may rise considerably. This might result e.g. in new requirements for integration policy (in the field of educational system and extension studies) as well as related public infrastructure.

Demographic ageing might strongly influence the future demand of public and consumer goods. Children, teenagers, adults and elderly people do have quite different needs for goods and services. If the share of these age groups in the total population changes, this will have an impact on the demand of public and social goods. At the end of the forecast period (in 2035) the large cohorts of the currently 30 to 40-year-aged will reach retirement age. Thus, Vienna then might well have more old inhabitants than at the beginning of the 1970s. This will not be without consequence for the public health system: Although the increase of life expectancy has been accompanied by an increase of the number of years without disability so far, the need for care and treatment for the elderly in Vienna may well rise due to the significant growth projected in their absolute numbers.

Like in previous decades, suburbanisation may also shape the population dynamics in the surrounding areas of Vienna in future. Continuing suburban migration will lead to further population increases in the surrounding areas. Yet, the resident population in suburban areas might age dramatically due to their present homogenous demographic structure.

1 KONZEPTION UND METHODIK

1.1 Einleitung

Bevölkerungsprognosen beziehen sich auf Beobachtungen und Messungen über vergangene und gegenwärtige Komponenten der Bevölkerungsentwicklung. Auf dieser Basis werden quantitative oder qualitative Aussagen über zukünftige demographische Entwicklungen und Zustände dargestellt. Gleichzeitig sind Vorausschätzungen eine "unsichere Angelegenheit", vor allem wenn sie sich auf eine fernere Zukunft beziehen. Zwar sind Bevölkerungsprognosen - unter Vernachlässigung von Katastrophen - für Zeiträume von etwa 20 bis 30 Jahren recht genau möglich, denn die Mehrzahl der Menschen, die in 20 Jahren in einem Gebiet leben wird, ist zum Prognosezeitpunkt ja bereits geboren. Etwas differenzierter verhält es sich jedoch bei regionalisierten bzw. kleinräumigen Bevölkerungsvorausschätzungen. Durch die kleinere Betrachtungsebene gewinnen externe Faktoren an Bedeutung, welche die Bevölkerungsentwicklung nachhaltig beeinflussen bzw. verändern können. Während sich auf der Makroebene zumeist ein leicht fassbares Bild der zukünftigen Entwicklung zeichnen lässt, können auf der Mikroebene durchaus gegensätzliche Entwicklungspfade eintreten.

Voraussetzung für eine fundierte Stadtentwicklungsplanung ist die Abschätzung über die zu erwartende Zahl und Struktur der Bewohner. So müssen die städtischen Investitionen im Infrastrukturbereich (z.B. Kindergarten, Schulen, Altersheime) entsprechend der zu erwartenden Entwicklung der Nachfrage dimensioniert werden, und zwar sowohl nach dem Umfang wie auch nach der zeitlichen Staffelung und der räumlichen Zuordnung innerhalb des Stadtgebietes. Bei Bevölkerungsvorausschätzungen gibt es keine gesetzmäßig fixierbaren Zusammenhänge, die das Eintreffen der Prognose garantieren. „Prophezeiungen“ können also nicht erwartet werden, denn es gibt eine Vielzahl von Einflussfaktoren, deren Auswirkungen oft gar nicht quantifiziert werden können und deren gegenseitige Beeinflussung nicht zu ermitteln ist. Aus diesem Grund müssen sich alle Bevölkerungsprognosen mit einem vereinfachten Abbild der Realität begnügen. Sie können aber immerhin die Pfade der zukünftigen Entwicklungsrichtung aufzeigen.

Die Bevölkerungsentwicklung einer Region ergibt sich aus dem Zusammenwirken von natürlicher (Geburten, Sterbefälle) und räumlicher Bevölkerungsbewegung (Zuwanderung, Abwanderung). Beides bestimmt Umfang, Richtung und Tempo des demographischen Prozesses und damit auch die Bevölkerungsstruktur. Bevölkerungsvorausschätzungen zeigen mögliche Entwicklungspfade zukünftiger Bevölkerungsgröße und -struktur auf, die unter den getroffenen Annahmen zu erwarten sind. Dabei geht es insbesondere auch um die regionale Verteilung der Bevölkerung bzw. einzelner Bevölkerungsgruppen.

Die Übertragung der Modellannahmen für die demographischen Komponenten auf die kleinräumigen Prognosegebiete (entsprechend den modifizierten Verkehrsbezirken) erfolgt auf der Basis einer Raumtypisierung, welche mittels einer Clusteranalyse Prognosegebiete mit ähnlichen Wertausprägungen einer demographischen Variablen zu einheitlichen Raumtypen zusammenfasst. Durch dieses Verfahren wird einerseits die Modellierung einer kleinräumigen Prognose mit 262 Prognoseeinheiten erheblich vereinfacht, zum anderen ermöglicht es die Identifikation räumlicher Muster und Persistenzen für die betrachteten demographischen Komponenten. Auf Grund der eingeschränkten Verfügbarkeit von demographischen Datenbeständen auf kleinräumiger Ebene über längere Zeiträume konnte die Raumtypisierung - mit Ausnahme der Fertilitätsanalyse - vorerst nur auf der Ebene der Wiener Gemeindebezirke erfolgen.

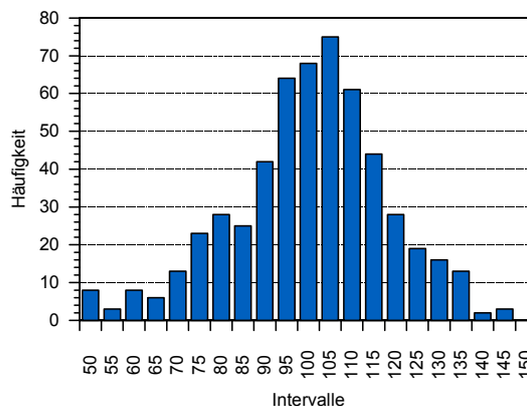
Bei der Raumtypisierung wird unter Einbeziehung aller vorliegenden demographischen Informationen versucht, homogene Teilmenge (Gruppen) von Objekten in einer insgesamt heterogenen Gesamtheit zu erkennen, d.h. die Parameter eines Typus sind einander ähnlich, während zwischen den Typen möglichst wenig Ähnlichkeit besteht. Hierfür bietet sich das statistische Verfahren der hierarchischen Clusteranalyse an, welches die Ähnlichkeit der betrachteten Objekte anhand mehrerer metrischer Merkmale (Variablen) misst. Bei der Clusterbildung werden Objekte mit hoher Ähnlichkeit demselben und Objekte mit geringer Ähnlichkeit (bzw. mit großer Unähnlichkeit) unterschiedlichen Clustern zugeordnet. Zur

Messung von Ähnlichkeit dienen Distanzmaße. In den vorliegenden Analysen wurde die quadrierte euklidische Distanz herangezogen, da es sich bei den Variablen um Indexwerte (d.h. Quotienten von Verhältniszahlen) handelt, die annähernd normalverteilt sind (Abbildung 1.1). In diesem Fall besitzt die quadrierte euklidische Distanz die Optimalitätseigenschaft des besten linearen unverzerrten Distanzmaßes, d.h. von allen Distanzmaßen weist die quadrierte euklidische Distanz die geringste Variation auf.

Die demographische Raumtypisierung beruht indirekt auf der Annahme, dass jede Stadt in relativ homogene Teilgebiete zerfällt, welche durch einen spezifischen Wohnungsbestand sowie durch bestimmte soziale, wirtschaftliche und kulturelle Charakteristika der Wohnbevölkerung gekennzeichnet sind. Diese „Nachbarschaften“ weisen demzufolge eine bestimmte sozialräumliche Persistenz auf. Mit dem Konzept der Raumtypisierung kann die Bevölkerungsdynamik in Querschnitt und Zeitverlauf

verortet werden. Sie ist damit eine wichtige Basis für die Annahmenfindung kleinräumiger Bevölkerungsprognosen.

Abbildung 1.1: Normalverteilung am Beispiel der Mortalitätsindizes für Wien



Quelle: Statistik Austria

1.2 Basisdaten und Annahmenfindung

1.2.1 Basisbevölkerung und regionale Bezugsebene

Die Regionalisierung der kleinräumigen Bevölkerungsvorausschätzung erfolgte auf der Basis von Prognosegebieten, welche von der MA 18 auf Basis von Zählbezirken, die jedoch teils zusammengefasst, teils unterteilt wurden. Da die Zuordnung mittels Objektnummern in der registerbasierten Bevölkerungsdatenbank (POPREG) noch nicht möglich war, erfolgte die Aufbereitung der Einwohnerzahl für die einzelnen Prognosegebiete aus dem örtlichen Melderegister in Zusammenarbeit von MA 18 und MA 14.

Die Verschlüsselung der Prognosegebiete entsprechend der von der MA 18 festgelegten Gebietsklassifikation wurde vom Auftragnehmer übernommen. Insgesamt umfasst die kleinräumige Bevölkerungsprognose 262 Prognosegebiete (Karte 1.1 und Tabelle 1.2). Da jedoch zum Teil erhebliche Differenzen zwischen dem örtlichen Melderegister und dem neuen registergestützten System (POPREG) der Statistik Austria bestehen, wurde die Einwohnerzahl auf Bezirksebene mit den Eckwerten aus dem POPREG zum Stichtag 1.1.2005 abgeglichen.

Die regionale Abgrenzung des Wiener Umlands erfolgte nach der NUTS-3 Klassifikation, so dass die NUTS-Regionen „Wien Umland-Nord“ und „Wien Umland-Süd“ explizit berücksichtigt wurden. Der Ausgangsbestand der Bevölkerungsprognose, nämlich die Einwohnerzahl zum 1.1.2005 nach Alter (einjährig), Geschlecht und Staatsangehörigkeit (In- und Ausländer), stammt aus dem POPREG.

Tabelle 1.1: Räumliche Bezugsebenen für Wien und das Wiener Umland

Bezugsebenen	Wien	Wien-Umland	Gesamt
Prognosegebiete	262	2	264
Raumtypen			
Fertilität Inländer	4	1	5
Fertilität Ausländer	2	1	3
Mortalität Männer	2	1	3
Mortalität Frauen	2	1	3
Binnenwanderung	4	2	6
Rest-Österreich	4	2	6
Außenwanderung	4	2	6
Einbürgerung	4	2	6

Quelle: Statistik Austria

Tabelle 1.2: Prognosegebiete in der Bundeshauptstadt Wien

LNr	PgNr	Prognosegebiete	LNr	PgNr	Prognosegebiete
		1. Bezirk			8. Bezirk
1	101	Altstadt Ost	45	801	Laudongasse
2	102	Stubenviertel	46	802	Josefstädter Straße
3	103	Opernviertel	47	803	Bennoplatz
4	104	Regierungsviertel			9. Bezirk
5	105	Börseviertel	48	901	Lichtental-Spittelau
6	106	Altstadt West	49	902	Roßau
7	107	Altstadt Mitte	50	903	Allgemeines Krankenhaus
		2. Bezirk	51	904	Nußdorferstraße-Volksoper
8	201	Nordbahnhof	52	905	Liechtensteinstraße
9	202	Am Tabor	53	906	Universitätsviertel
10	203	Augartenviertel			10. Bezirk
11	204	Taborstraße	54	1001	Südbahnhof
12	205	Praterstraße	55	1002	Gellertplatz
13	206	Oberer Prater	56	1003	Hebbelplatz
14	207	Ausstellungsstraße	57	1004	Quellenplatz
15	208	Unterer Prater	58	1005	Arthaberplatz
16	209	Praterlände	59	1006	Erlachplatz
17	210	Freudenauer Hafen	60	1007	Belgradplatz
		3. Bezirk	61	1008	Triester Straße
18	301	Weißgerber	62	1009	Franz-Josef-Spital
19	302	Landstraße	63	1010	Raxstraße
20	303	Belvedere-Diplomatenviertel	64	1011	Heuberggstätten
21	304	Fasangasse	65	1012	Wienerberg West
22	305	Rudolfsspital-Rennwegkaserne	66	1013	Siedlung Wienerfeld
23	306	Erdberg	67	1014	Per Albin Hansson-NW
24	307	Erdberger Mais-St. Marx	68	1015	Laaer Berg
25	308	Arsenal	69	1016	Goldberg
26	309	Ungargasse	70	1017	Unterlaa-Oberlaa
27	310	Altes Gaswerk	71	1019	Rothneusiedl
28	311	Wildganshof	72	1020	Per Albin Hansson Ost
		4. Bezirk	73	1021	Wienerberger Ziegelfabrik
29	401	Technische Hochschule	74	1022	Humboldtplatz
30	402	Argentinerstraße	75	1023	Eisenstadtplatz
31	403	Wiedner Hauptstraße			11. Bezirk
32	404	Schaumburgergrund	76	1101	Gaswerk Simmering
		5. Bezirk	77	1102	Alt-Simmering
33	501	Margaretenplatz	78	1103	Enkplatz
34	502	Matzleinsdorf	79	1104	Geiselberg
35	503	Siebenbrunnenplatz	80	1105	Hasenleiten
36	504	Am Hundsturm	81	1107	Obere Simmeringer Haide
		6. Bezirk	82	1108	E-Werk Simmering
37	601	Laimgrube	83	1109	Untere Simmeringer Haide
38	602	Mollardgasse	84	1110	Leberberg-Zentralfriedhof
39	603	Stumpergasse	85	1111	Kaiser-Ebersdorf-Albern
		7. Bezirk	86	1113	Simmeringer Bad
40	701	St. Ulrich			12. Bezirk
41	702	Stiftskaserne	87	1201	Gaudenzdorf
42	703	Apollogasse	88	1202	Fuchsenfeld
43	704	Schottenfeld	89	1203	Meidlinger Friedhof
44	705	Neustiftgasse	90	1204	Wilhelmsdorf

Tabelle 1.2: Prognosegebiete in der Bundeshauptstadt Wien (Fortsetzung)

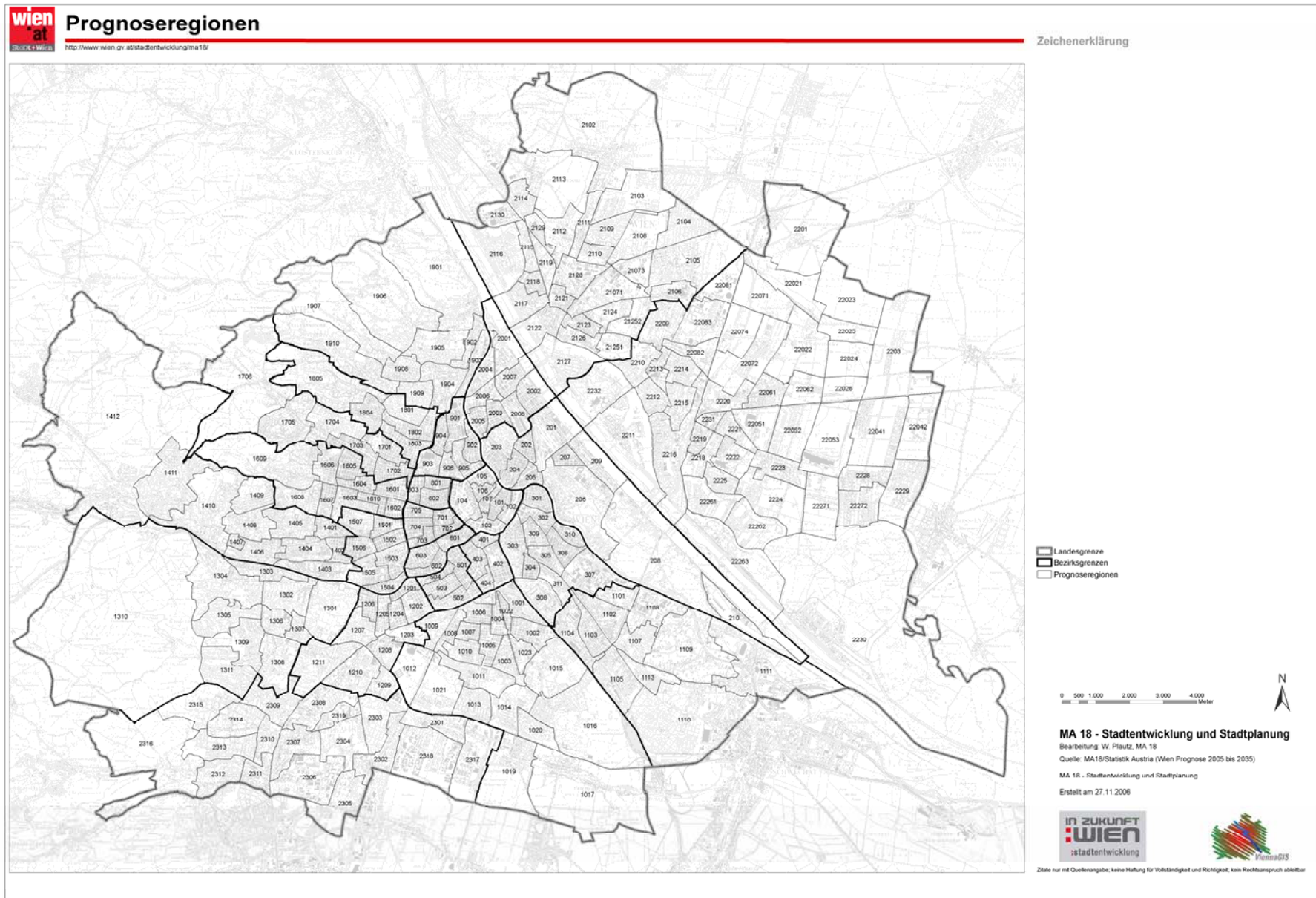
LNr	PgNr	Prognosegebiete	LNr	PgNr	Prognosegebiete
		12. Bezirk (Fortsetzung)			17. Bezirk
91	1205	Meidlinger Hauptstraße	138	1701	Dornerplatz
92	1206	Tivoligasse	139	1702	Alt-Hernals
93	1207	Gatterhölzl	140	1703	Äußere Hernalser Hauptstr.
94	1208	Oswaldgasse	141	1704	Alszeile
95	1209	Am Schöpfwerk	142	1705	Dornbach
96	1210	Altmannsdorf	143	1706	Neuwaldegg
97	1211	Hetzendorf			18. Bezirk
		13. Bezirk	144	1801	Währinger Cottage
98	1301	Schönbrunn	145	1802	Gentzgasse
99	1302	Hietzing	146	1803	Kreuzgasse
100	1303	Auhofstraße	147	1804	Gersthof
101	1304	Ober St. Veit	148	1805	Pötzleinsdorf
102	1305	Gemeindebg-Jagdschloßg.			19. Bezirk
103	1306	Lainz	149	1901	Nußberg-Kahlenbergerdorf
104	1307	Maxing	150	1902	Karl-Marx-Hof
105	1308	Speising	151	1903	Heiligenstädter Lände
106	1309	Altersheim Lainz	152	1904	Döblinger Hauptstraße
107	1310	Lainzer Tiergarten	153	1905	Hohe Warte
108	1311	Friedensstadt	154	1906	Grinzing
		14. Bezirk	155	1907	Sievering
109	1401	Breitensee	156	1908	In der Krim
110	1402	An der Windmühle	157	1909	Döblinger Cottage
111	1403	Penzing	158	1910	Glanzing-Salmannsdorf
112	1404	Unter-Baumgarten			20. Bezirk
113	1405	Am Ameisbach	159	2001	Kapaunplatz
114	1406	Ober-Baumgarten	160	2002	Zwischenbrücken
115	1407	Hugo-Breitner-Hof	161	2003	Brigittaplatz
116	1408	Baumgartner Friedhof-Flötzersteig	162	2004	Lorenz-Müller-Gasse
117	1409	Am Steinhof	163	2005	Wallensteinstraße
118	1410	Hütteldorf	164	2006	Wexstraße
119	1411	Wolfersberg	165	2007	Höchstädtplatz
120	1412	Hadersdorf-Weidlingau	166	2008	Nordwestbahnhof
		15. Bezirk			21. Bezirk
121	1501	Stadthalle	167	2102	Stammersdorf
122	1502	Reithofferplatz	168	2103	Hirschfeld
123	1503	Fünfhaus-Westbahnhof	169	2104	Nordrandsiedlung
124	1504	Sechshaus	170	2105	Großfeldsiedlung
125	1505	Rudolfsheim-Braunhirschen	171	2106	Leopoldau
126	1506	Kardinal-Rauscher-Platz	235	21071	Leopoldauer Straße-Siemensstraße
127	1507	Auf der Schmelz	236	21073	Leopoldauer Straße-Siemensstraße Nord
		16. Bezirk	172	2108	Gaswerk Leopoldau
128	1601	Neulerchenfeld	173	2109	Schotterfeld
129	1602	Ludo-Hartmann-Platz	174	2110	Siedlung Siemensstraße
130	1603	Herbststraße-Vorortelinie	175	2111	Groß-Jedlersdorf
131	1604	Alt-Ottakring	176	2112	Jochbergen
132	1605	Wilhelminenstraße	177	2113	Strebersdorf
133	1606	Sandleiten	178	2114	Strebersdorf-Prager Straße
134	1607	Joachimsthaler-Platz	179	2115	Autokader
135	1608	Wilhelminenspital	180	2116	Schwarzlackenau
136	1609	Wilhelminenberg	181	2117	Neu-Jedlese
137	1610	Richard-Wagner-Platz	182	2118	Alt-Jedlese

Tabelle 1.2: Prognosegebiete in der Bundeshauptstadt Wien (Fortsetzung)

LNr	PgNr	Prognosegebiete	LNr	PgNr	Prognosegebiete
		21. Bezirk (Fortsetzung)			22. Bezirk (Fortsetzung)
183	2119	Koloniestraße	201	2215	Wohngebiet Neu-Kagran
184	2120	Shuttleworthstraße-SCN	202	2216	Industriegeb. Neu-Kagran-Neuhafen
185	2121	Floridsdorf-Brünnerstraße	203	2218	Mühlgrund-Neu-Stadlau
186	2122	Floridsdorf-Am-Spitz	204	2219	Stadlau
187	2123	Donaufeld	205	2220	Hirschstetten
188	2124	Donaufeld-Leopoldauerstraße	206	2221	Plankenmais
237	21251	Donaufelder Gärtnergebiet Süd	207	2222	Neu-Straßäcker
238	21252	Donaufelder Gärtnergebiet Nord	208	2223	Aspern
189	2126	Mühlschüttel	209	2224	Spargelfeld
190	2127	Bruckhausen	210	2225	Wulzendorf
191	2129	Werkstätte Jedlersdorf	258	22261	Biberhausen West
192	2130	Industriegebiet Strebersdorf	259	22262	Biberhausen Ost
		22. Bezirk	260	22263	Biberhausen DKW-Au
193	2201	Süßenbrunn	261	22271	Eßling-Im Neuriß Flugfeldstraße
239	22021	Breitenlee Nord	262	22272	Eßling-Im Neuriß Wegmayer
240	22022	Breitenlee Ort	211	2228	Eßling
241	22023	Breitenlee Neurisse Nord	212	2229	Englisch Feld
242	22024	Breitenlee Neurisse Süd	213	2230	Lobau
243	22025	Breitenlee Neurisse Mitte	214	2231	Ind.gebiet Erzherzog-Karl-Straße
244	22026	Breitenlee Obere Ried	215	2232	Donaupark-Donacity
194	2203	Neu-Eßling			23. Bezirk
245	22041	Schafflerhof Teiläcker	216	2301	Inzersdorf
246	22042	Schafflerhof Ost	217	2302	Neu-Erlaa-Neustift
247	22051	Flugfeld Aspern Hausfeld	218	2303	Schwarze Haide
248	22052	Flugfeld Aspern Stadtrandsiedlung	219	2304	In der Wiesen
249	22053	Flugfeld Aspern General Motors	220	2305	Siebenhirten
250	22061	Kriegerheimstätten-Lackenjöchl West	221	2306	Industriezentrum Liesing
251	22062	Kriegerheimstätten-Lackenjöchl Ost	222	2307	Atzgersdorf
252	22071	Breitenleer Stadtrandsiedlg. Deponie	223	2308	Ind.gebiet Breitenfurter Straße
253	22072	Breitenleer Stadtrandsiedlung	224	2309	Steinberg
254	22074	Stadtrandsiedlung Gewerbegebiet	225	2310	Atzgersdorf-West
255	22081	Kagran Nord	226	2311	Zentrum Liesing
256	22082	Kagran Ort	227	2312	Rodaun
257	22083	Kagran Rennbahnweg	228	2313	Mauerberg
195	2209	Eipeldauer Straße	229	2314	Mauer
196	2210	An der Oberen Alten Donau	230	2315	Kroißberg
197	2211	Kaisermühlen	231	2316	Kalksburg-Kaltenleutgeben
198	2212	Lettenhausen	232	2317	Blumental
199	2213	Zentrum Kagran	233	2318	Draschegründe
200	2214	Freihof-Siedlung	234	2319	Wohnpark Alt-Erlaa

Anmerkung: Die fortlaufende Nummerierung stimmt nicht mit der Reihenfolge nach der Prognosegebietsystematik (beruhend auf der Einteilung der Zählbezirke) überein, da in einigen Fällen auch Teilungen von Zählbezirken vorgenommen wurden. Zur besseren Übersichtlichkeit wurde in der vorliegenden Tabelle die Reihenfolge der Prognosegebiete eingehalten.

Karte 1.1: 262 Prognosegebiete in Wien



1.2.2 Natürliche Bevölkerungsbewegung

1.2.2.1 Vorbemerkung

Durch die stetig rückläufigen Fertilitätsraten in westeuropäischen Staaten ist in den letzten Jahrzehnten verstärkt die Rolle der Familie in den Blickpunkt des gesellschaftspolitischen Interesses geraten. Nach dem im 19. Jahrhundert einsetzenden „ersten demographischen Übergang“, der durch einen zeitversetzten Rückgang von Sterblichkeit und Geburtenhäufigkeit gekennzeichnet war, ist im „zweiten demographischen Übergang“¹ ab Anfang der 1970er Jahre in fast allen europäischen Ländern, wenn auch zu unterschiedlichen Zeitpunkten, die Gesamtfertilitätsrate (GFR) unter das demographische Bestandserhaltungsniveau von zwei Kindern pro Frau abgesunken. Makroindikatoren der Familienentwicklung, wie abnehmende Heiratshäufigkeit, sinkende Geburtenziffern und zunehmende Scheidungshäufigkeit, können als Hinweise auf Veränderungen in den Lebensverläufen der jüngeren Generationen interpretiert werden.² In den letzten Jahren war eine zunehmende Ausdifferenzierung von Haushalts- und Familientypen zu beobachten, mit steigenden Anteilen Alleinlebender, allein erziehender Eltern und nichtehelicher Lebensgemeinschaften.³ Diese „Pluralisierung“ von Lebensgemeinschaften zeigt sich auch im Fertilitätsniveau der entsprechenden Lebensformen (nicht zuletzt auch bei interethnischen Partnerschaften in Wien).

Die Geburten- und Fertilitätsentwicklung der ausländischen Wohnbevölkerung sowie der zugewanderten Bevölkerung spiegelt mittelfristig generative Veränderungsprozesse sowie veränderte Einstellungen zu Kindern wider. Der längerfristige Aufenthalt in einem veränderten soziokulturellen Milieu kann neue Perspektiven bezüglich der eigenen Lebensbiographie aufwerfen und Planungsmuster von Partnerschaften und Kindern nachhaltig beeinflussen. Derartige Veränderungen individueller Bewertungen und Präferenzen vollziehen sich in der Regel langsam und sind nur bei jenen

1 Van de Kaa, Dirk (1987): Europe's Second demographic Transition, Population Bulletin, 42,1. Washington: Population Reference Bureau

2 Höpflinger, Francois (1987): Wandel der Familienbildung in Westeuropa, Campus, Frankfurt/Main/New York; Hill, Paul/Kopp, Johannes (2002): Familiensoziologie. Grundlagen und theoretische Perspektiven. Westdeutscher Verlag, Wiesbaden

3 Kiernan, Kathleen (1993): The Future of Partnership and Fertility. In: Robert Cliquet (Ed.) The future of Europe's population, Population Studies, Nr. 26, Strasbourg: Council of Europe, S. 23-44; Peuckert, Rüdiger (2002): Familienformen im sozialen Wandel. Leske+Budrich, Opladen

Personen verhaltensrelevant, die in frühen Stadien des Familienzyklus gewandert sind oder im Aufnahmeland geboren wurden.

Der in den letzten Jahren verzeichnete schwache, aber konstante Geburtenanstieg bei den Inländern war einerseits ein Altersstruktureffekt, da stark besetzte Jahrgänge bei Frauen entsprechend viele Kinder zur Welt brachten. Andererseits werden durch Einbürgerungen Personen mit höherer Fertilität in der Kategorie der Inländer verbucht. Als eine weitere Ursache kommt hinzu, dass der „Nachholbedarf“ aufgeschobener Kinderwünsche in diesen Jahren realisiert wurde. Dafür spricht auch die Verschiebung des Maximums der altersspezifischen Fruchtbarkeiten in höhere Altersjahrgänge. Generell kann davon ausgegangen werden, dass die Fertilitätsraten von Frauen unter 30 sinken, jene über 30-jähriger Frauen steigen werden.

Unterschiede im Sterblichkeitsniveau bestehen nicht nur zwischen Industrie- und Entwicklungsländern, sondern auch zwischen den einzelnen Staaten Europas. Selbst innerhalb der Europäischen Union schwankt die Lebenserwartung zwischen den Mitgliedsstaaten im Ausmaß von bis zu fünf Jahren, wobei die neuen EU-Mitgliedsstaaten ein insgesamt deutlich niedrigeres Niveau aufweisen. Diese Verschiedenheiten der Lebenserwartung lassen sich nicht durch einzelne Risikofaktoren erklären. Sie sind vielmehr ein Hinweis auf variierende Lebensbedingungen und auf Unterschiede in der Qualität der öffentlichen Gesundheitsversorgung. Im Wesentlichen kann die Entwicklung der Sterblichkeitsverhältnisse und der Lebenserwartung durch gesellschaftliche Faktoren erklärt werden. Der soziale Wandel bestimmt zu verschiedenen Zeiten in unterschiedlichem Ausmaß die Bevölkerungsentwicklung. In den letzten Jahrzehnten ist das Sterberisiko erstmals auch im höheren Erwachsenenalter substanziell gesunken. Erwachsene werden gesünder alt. Und sie profitieren zugleich vom medizinischen Fortschritt. All dies führt zu einer kontinuierlich steigenden Lebenserwartung. Die statistische Lebenserwartung bei der Geburt betrug im Jahr 2005 in Österreich für Männer 76,65 Jahre und für Frauen 82,24 Jahre. Im Vergleich dazu lag sie an der Wende vom 19. zum 20. Jahrhundert bei 41 Jahren (Männer) bzw. 43 Jahren (Frauen). Das Leben wurde aber nicht bloß länger – es wurde im statistischen Sinn auch immer „sicherer“.

1.2.2.2 Fertilität und Geburtenentwicklung

Die demographische Struktur einer Bevölkerung wird neben dem Wanderungsverhalten

vor allem durch die Entwicklung der Lebenserwartung und Fertilität bestimmt. Die Geburtenstatistik ist jedoch nur bedingt aussagefähig für die Fertilität von Zugewanderten, da im Allgemeinen nur die in Österreich zur Welt gekommenen ausländischen Kinder von ausländischen Müttern registriert werden. Hinzu kommen Kinder von Migranten, die im Herkunftsland geboren wurden und nach Österreich zugewandert sind.

Eine negative Geburtenbilanz (mehr Sterbefälle als Geburten) war für Wien für lange Zeit die demographische Norm. Allerdings verringerte sich in den letzten Jahren das Defizit kontinuierlich und wies in den Jahren 2004 und 2005 bereits ein leichtes Plus auf (Tabelle 1.3). Diese Entwicklung ist einerseits auf die gestiegene Lebenserwartung der österreichischen Bevölkerung, andererseits auf rückläufige Todesfälle in schwächer besetzten Alterskohorten begründet. Zudem war in den letzten Jahren ein Anstieg der Gesamtfertilitätsziffer der Österreicherinnen von 1,10 (1995) auf 1,18 (2005) zu verzeichnen. Zugleich wurde das Geburtendefizit der Österreicher (-49.192) zwischen 1995 und 2005 durch einen Geburtenüberschuss der ausländischen Bevölkerung (+30.733) abgeschwächt.

Die positive Geburtenbilanz der ausländischen Bevölkerung ist einerseits auf die in der letzten Zeit höhere Zuwanderung, andererseits auf das hohe Fertilitätsniveau zurückzuführen. Allerdings ist mittelfristig auch bei dieser Gruppe mit Geburtenrückgängen zu rechnen, da zwischen 1995 und 2005 die Fertilitätsziffer bei den Ausländerinnen von 2,17 auf 1,92 abnahm, was die Zahl der zukünftigen potenziellen Mütter reduziert.

Nach wie vor weisen Migranten jedoch ein geringeres Durchschnittsalter (31.12.2005: 34,1 Jahre) als die in Wien lebende österreichische Bevölkerung (31.12.2005: 42,4 Jahre) auf, was bedeutet, dass unter ihnen – demographisch betrachtet – auch mehr potentielle Eltern sind. Ausländische Familien bekommen daher im Schnitt auch (noch) mehr Kinder als österreichische Lebensgemeinschaften. In Wien zählen rund 18% aller Einwohner zur ausländischen Wohnbevölkerung, dennoch haben rund 35% aller Lebendgeborenen in Wien eine ausländische Mutter. Eine Gegenüberstellung der Lebendgeburten von Ausländern mit den Gesamtausländeranteilen des jeweiligen Jahres zeigt, dass die ausländische Bevölkerung in Wien anteilmäßig stets mehr Kinder zur Welt brachte, als dies ihrem Bevölkerungsanteil entsprach.

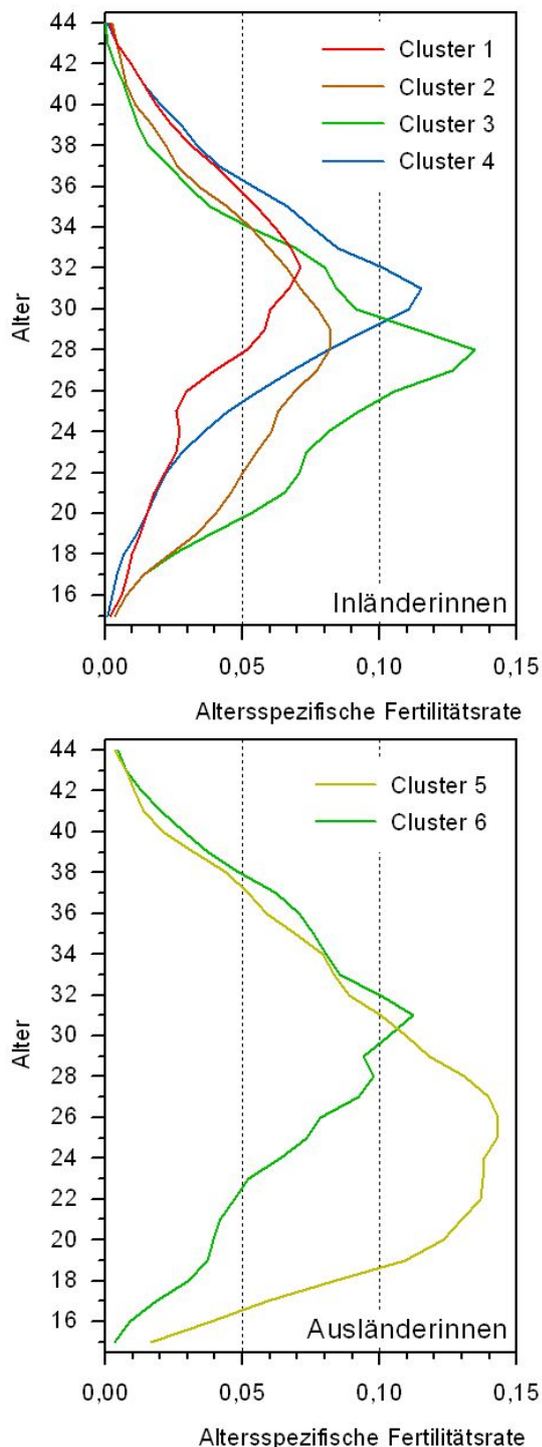
Das Fertilitätsniveau befindet sich in Wien deutlich unter dem Reproduktionsniveau von 2,1 Kindern. Die Gesamtfertilitätsrate (GFR) lag in der Referenzperiode (2002/2004) bei 1,41 Kindern pro Frau. In den letzten Jahren verzeichnete man im Durchschnitt bei den österreichischen Frauen ein Fertilitätsniveau von 1,22 Kindern pro Frau, in einigen Bezirken lag der Wert sogar noch deutlich darunter. Bei den ausländischen Frauen wurde das Reproduktionsniveau im Durchschnitt der letzten Jahre hingegen aufgrund der höheren Fertilität noch knapp erreicht (2,02 Kinder pro Frau).

Tabelle 1.3: Natürliche Bevölkerungsentwicklung in Wien 1995 bis 2005

Jahr	Staatsangehörigkeit		insgesamt
	Inländer	Ausländer	
Geburten			
1995	12.130	4.131	16.261
1996	12.376	3.866	16.242
1997	12.027	3.478	15.505
1998	11.935	3.300	15.235
1999	11.931	3.226	15.157
2000	12.363	3.184	15.547
2001	12.025	3.142	15.167
2002	13.202	3.226	16.428
2003	13.320	3.166	16.486
2004	13.659	3.197	16.856
2005	13.493	3.247	16.740
Sterbefälle			
1995	18.787	559	19.346
1996	19.179	604	19.783
1997	17.933	519	18.452
1998	17.552	530	18.082
1999	17.445	538	17.983
2000	17.045	543	17.588
2001	16.360	583	16.943
2002	16.305	611	16.916
2003	16.302	678	16.980
2004	15.360	623	15.983
2005	15.385	642	16.027
Geburtenbilanz			
1995	-6.657	3.572	-3.085
1996	-6.803	3.262	-3.541
1997	-5.906	2.959	-2.947
1998	-5.617	2.770	-2.847
1999	-5.514	2.688	-2.826
2000	-4.682	2.641	-2.041
2001	-4.335	2.559	-1.776
2002	-3.103	2.615	-488
2003	-2.982	2.488	-494
2004	-1.701	2.574	873
2005	-1.892	2.605	713
1995-2005	-49.192	30.733	-18.459

Quelle: Statistik Austria

Abbildung 1.2: Altersspezifische Fertilitätsraten (ASFR) in Wien nach Raumtypen und Staatsangehörigkeit der Frauen (2002/2004)



Quelle: Statistik Austria

Die Analyse zeigte, dass die Periodenfertilität je nach Bezirk erheblich schwankt und zwar deutlich stärker als die Mortalität. Die Unterschiede bei den ausländischen Frauen sind auch auf ungleiche Verteilungen der Staatsangehörigkeiten zurückzuführen. Weiters scheint ein Zusammenhang zwischen der Fertilität der Inländerinnen und jener der Ausländerinnen zu bestehen – der empirische Korrelationskoeffi-

zient ist mit 0,90 signifikant hoch. D.h. die Fertilität der Inländerinnen ist zwar auf einem anderen Niveau als jene der Ausländerinnen, wo sie allerdings überdurchschnittlich hoch ist, ist auch jene der Ausländerinnen zumeist höher als deren Mittelwert. Inwieweit dies eine Folge der Einbürgerungen ist, kann aus den vorliegenden Daten nicht beantwortet werden.

Tabelle 1.4: Periodenfertilität nach Staatsangehörigkeit und Wiener Gemeindebezirken (2002/2004)

Bezirk	Periodenfertilität	Frauen mit österr. Staatsangehörigkeit	Frauen mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit
I.	1,27	1,09	1,82
II.	1,44	1,20	1,91
III.	1,25	1,06	1,76
IV.	1,23	1,09	1,72
V.	1,35	1,11	1,89
VI.	1,16	0,97	1,77
VII.	1,12	1,01	1,41
VIII.	1,01	0,94	1,24
IX.	1,15	0,98	1,65
X.	1,54	1,27	2,28
XI.	1,62	1,38	2,60
XII.	1,49	1,27	2,15
XIII.	1,28	1,18	1,77
XIV.	1,42	1,24	2,12
XV.	1,52	1,26	1,93
XVI.	1,56	1,28	2,13
XVII.	1,41	1,17	1,98
XVIII.	1,39	1,17	2,08
XIX.	1,25	1,15	1,66
XX.	1,64	1,30	2,35
XXI.	1,45	1,31	2,19
XXII.	1,48	1,35	2,36
XXIII.	1,35	1,24	2,11
Gesamt	1,41	1,22	2,02

Quelle: Statistik Austria

Die Raumtypisierung der Fertilität erfolgte auf Ebene der Prognosedistrikte mit Hilfe einer Clusteranalyse. Innerhalb eines Bezirks können daher mehrere Raumtypen auftreten. Die Cluster wurden über die altersgruppenspezifischen Fertilitätsraten getrennt für Inländerinnen und Ausländerinnen gebildet. Für die Inländerinnen ergaben sich vier, für die Ausländerinnen zwei Cluster. Prognosedistrikte mit weniger als 50 Frauen im gebärfähigen Alter (14 bis 50 Jahre) wurden aus dem Clustering ausgeschlossen und erhielten jene Ausprägung zugewiesen, welche bei den benachbarten Prognosedistrikten am häufigsten auftrat.

Diese Restriktion betraf bei den Inländerinnen 18 und bei den Ausländerinnen 40 Fälle.

Analog zur letzten Bevölkerungsprognose von Statistik Austria wurden die Fertilitätsraten von 2005 bis einschließlich 2010 konstant gehalten; anschließend bis 2030 ein gleichförmiger Anstieg der TFR auf 1,50 Kinder pro Frau angenommen. Um diesen Gesamtwert zu erreichen, wurden alle Einzelwerte in sämtlichen Clustern jeweils um einen konstanten Prozentsatz erhöht, womit eine Persistenz der Fertilitätsdynamik unterstellt wurde. Für den Prognosezeitraum über 2030 hinaus wurde mit konstanten alters- und staatsbürgerschafts-spezifischen Fertilitätsraten gerechnet. Für das Wiener Umland wurden die Niederösterreich-Werte aus der Bevölkerungsprognose von Statistik Austria herangezogen.

Tabelle 1.5: Periodenfertilität nach Raumtypen und Staatsangehörigkeit der Frau (2002/2004)

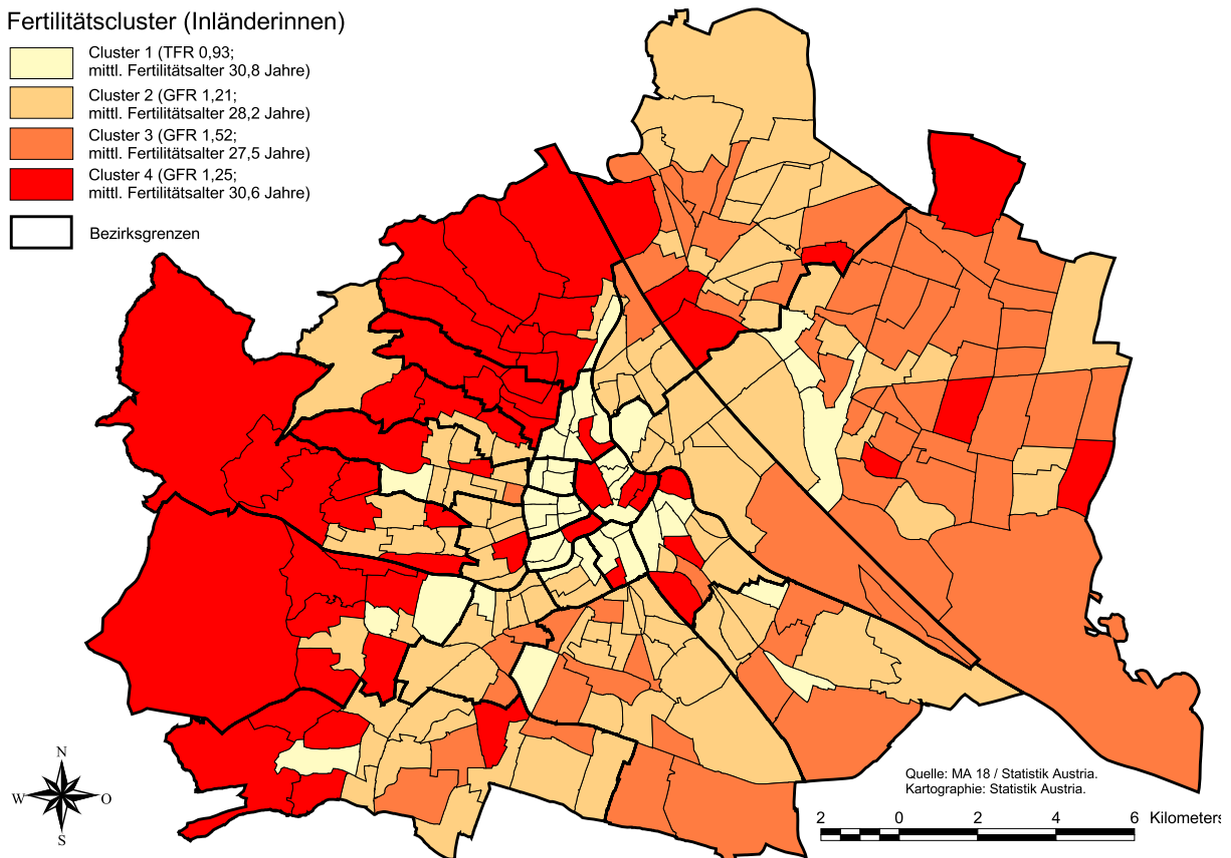
Cluster	Prognose-distrikte	Fertili-tätsrate	Ø Fertili-tätsalter
Frauen mit österr. Staatsangehörigkeit			
Cluster 1	40	0,93	30,8
Cluster 2	100	1,21	28,2
Cluster 3	46	1,52	27,5
Cluster 4	53	1,25	30,6
Frauen mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit			
Cluster 5	117	2,43	26,8
Cluster 6	99	1,64	29,6

Quelle: Statistik Austria

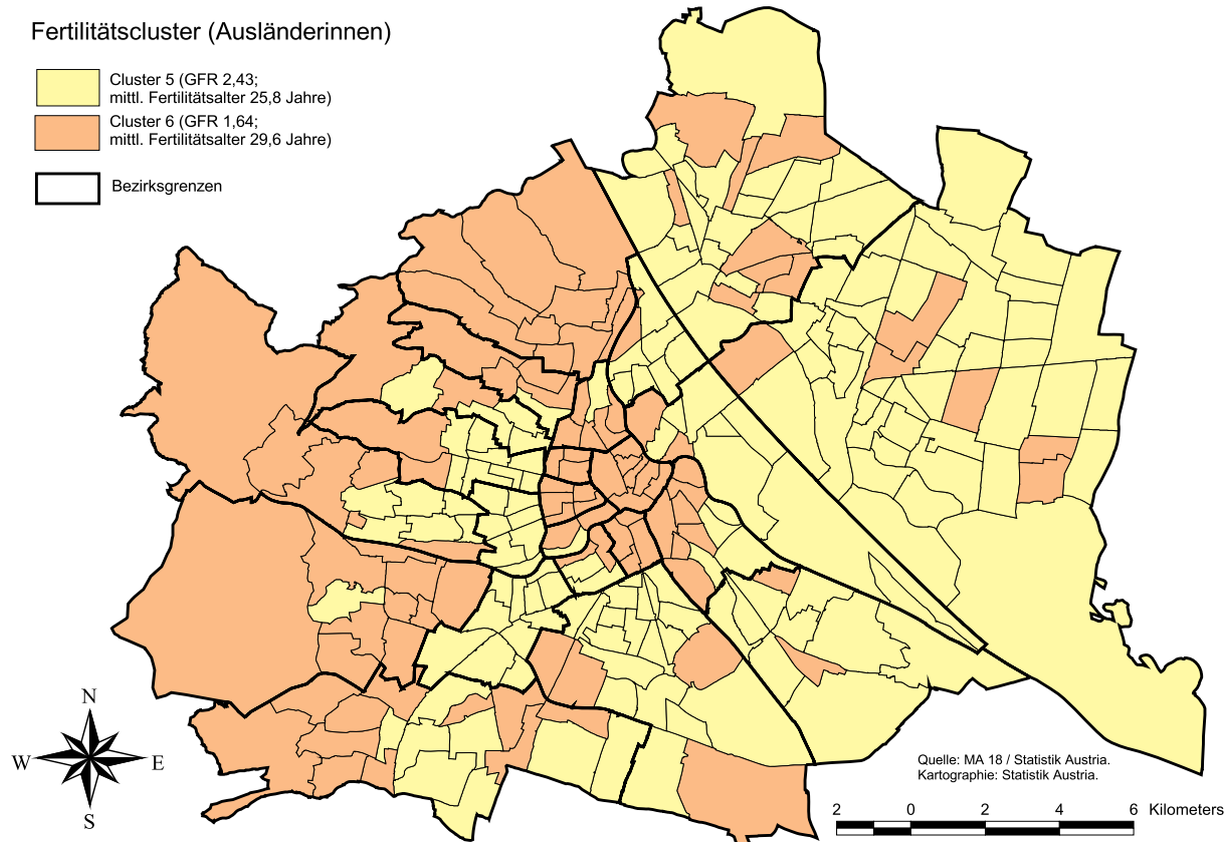
Karte 1.2: Fertilitätscluster nach Staatsangehörigkeit auf Basis der 262 Prognosegebiete (2002/2004)

Fertilitätscluster (Inländerinnen)

- Cluster 1 (TFR 0,93; mittl. Fertilitätsalter 30,8 Jahre)
- Cluster 2 (GFR 1,21; mittl. Fertilitätsalter 28,2 Jahre)
- Cluster 3 (GFR 1,52; mittl. Fertilitätsalter 27,5 Jahre)
- Cluster 4 (GFR 1,25; mittl. Fertilitätsalter 30,6 Jahre)
- Bezirksgrenzen



Karte 1.2: Fertilitätscluster nach Staatsangehörigkeit auf Basis der 262 Prognosegebiete (2002/2004) (Fortsetzung)



1.2.2.3 Mortalität und Lebenserwartung

In den vergangenen Jahrzehnten kam es in Wien sowohl für Männer als auch für Frauen zu einem deutlichen Absinken der Sterblichkeit, was sich in einer steigenden Lebenserwartung ausdrückte. Dieser Anstieg fiel seit Anfang der 1980er Jahre bei den Männern stärker aus als bei den Frauen, wenngleich die Unterschiede in der Lebenserwartung bei der Geburt nach wie vor beträchtlich sind (2005: 5,4 Jahre).

Die vorliegende Bevölkerungsvorausschätzung schreibt diesen langfristigen Trend sinkender Sterblichkeitsraten in einem logistischen Regressionsmodell nach Lee-Carter fort. Für das Wiener Umland wurden die Werte für Niederösterreich herangezogen. Die daraus resultierende Zunahme der ferneren Lebenserwartung entspricht daher im Wesentlichen den Vorgaben der aktualisierten Annahmen (Hauptvariante) der Statistik Austria. Im Jahr 2004 lag die durchschnittliche Lebenserwartung in Wien für männliche Neugeborene bei 75,6 Jahren und für weibliche Neugeborene bei 81,0 Jahren. Bis zum Jahr 2050 sollen diese Werte auf 84,4 Jahre (Männer) bzw. 89,4 Jahre (Frauen) ansteigen (Tabelle 1.6).

Die Projektion der Mortalität erfolgte getrennt für Männer und Frauen. Von einer Differenzierung nach In- und Ausländern wurde abgesehen, da einerseits die Datenbasis nicht ausreichend war und andererseits auf Grund von Selektionseffekten in der Außenwanderung eine getrennte Vorausschätzung nicht zweckmäßig erschien. Die höhere Lebenserwartung der ausländischen Bevölkerungsgruppen ergibt sich statistisch aus hohen Wegzugsraten der älteren ausländischen Bevölkerung („Rückkehrmigration“). Daher weisen sie auch im Vergleich zur österreichischen Bevölkerung deutlich niedrigere Sterberaten auf.

In einem Regressionsmodell nach Lee-Carter werden die Parameter der Mortalität aus den empirischen Daten der Vergangenheit geschätzt. Im Gegensatz zu früheren Modellrechnungen war somit kein Zielwert für die Lebenserwartung vorgegeben, sondern wurden Prognosewerte aus den Daten der Vergangenheit der alters- und geschlechtsspezifischen Sterbewahrscheinlichkeiten geschätzt. Damit wird die zukünftige Entwicklung der Mortalität geteilt in einen Periodeneffekt und einen Alterseffekt, wobei der Alterseffekt durch

einen Intensitätsparameter ausgedrückt wird.⁴ Der wesentliche Unterschied im Vergleich zur Vorgabe einer Lebenserwartung besteht darin, dass in den einzelnen Altersgruppen eine unterschiedliche relative Mortalitätsentwicklung zugelassen wird.

Tabelle 1.6: Die Lebenserwartung bei der Geburt nach Geschlecht in Wien

Jahr	Männer	Frauen
1974	67,9	74,4
1984	69,1	76,3
1994	72,1	78,7
2004	75,6	81,0
2020	81,2 / 79,6 *	85,3 / 84,0 *
2050	84,4	89,4

* je nach Clusterzugehörigkeit

Quelle: Statistik Austria

Als Stützperiode zur Schätzung der Koeffizienten diente jener Zeitraum, der die Lebenserwartung in den Jahren 2002 bis 2004 bestmöglich vorhersagte.⁵ Als Gütemaß wurde die durchschnittliche quadrierte Abweichung der prognostizierten von der beobachteten Lebenserwartung in diesen drei Jahren herangezogen. Dabei ergab sich für die Männer der kleinste Fehler bei einer Stützperiode ab 1993, für die Frauen ab 1984, d.h. für diese Perioden zeigt sich ein annähernd log-lineares Absinken der Sterbewahrscheinlichkeiten. Wie aus einer anderen Studie⁶ bekannt ist, variiert die Mortalität je nach sozioökonomischem Status. Zwar liegen für die Prognose keine Informationen etwa über den Bildungsstand der Bevölkerung vor, es kann jedoch angenommen werden, dass der sozioökonomische Status durch die Bezirke näherungsweise dargestellt werden kann. Für die kleinräumige Bevölkerungsprognose erschien es daher sinnvoll, die geschlechts- und altersspezifischen Sterberaten der einzelnen Bezirke in den Jahren 2002 bis

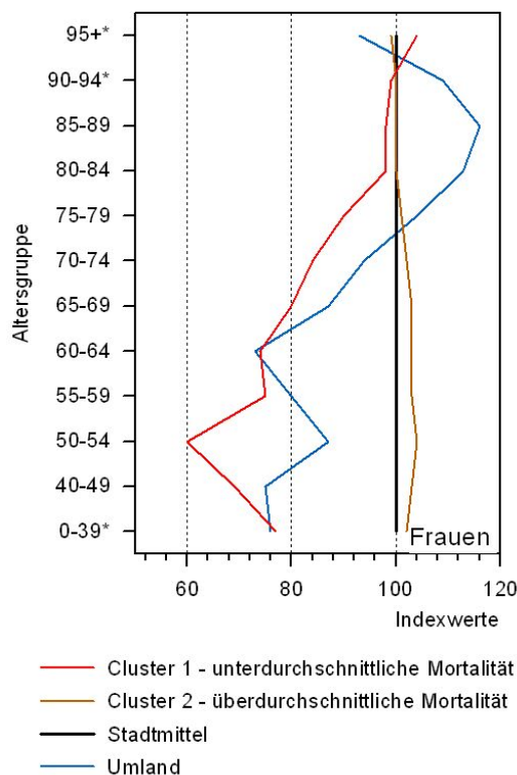
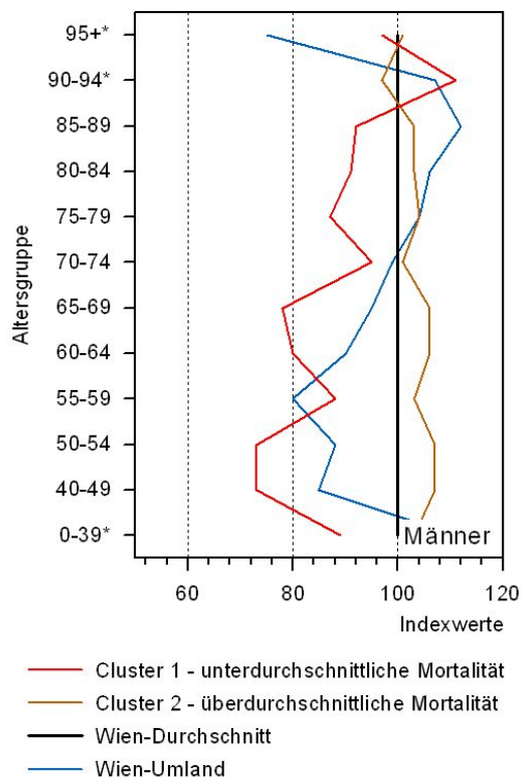
4 Carter, Lee/Prskawetz, Alexia (2001): Examining Structural Shifts in Mortality Using the Lee-Carter Method, Rostock.

5 Anmerkung: Als Variablen wurde die relative Mortalität, d.h. die Über- oder Untersterblichkeit im Vergleich zum Wert für Wien insgesamt herangezogen. Verwendete Altersgruppen (=Clustervariablen): 0-39 Jahre, 40-49 Jahre, 50-54 Jahre, 55-59 Jahre, ..., 85-89 Jahre, 90-94 Jahre.

6 Doblhammer-Reiter, Gabriele (1996): Soziale Ungleichheit vor dem Tod. Zum Ausmaß sozioökonomischer Unterschiede der Sterblichkeit in Österreich. In: Demographische Informationen 1995/96.

2004 zu berechnen und auf Basis dieser Werte ein Clustering nach Gemeindebezirken durchzuführen.

Abbildung 1.3: Relative Sterblichkeit nach Altersgruppen, Geschlecht nach Cluster (2002/2004)

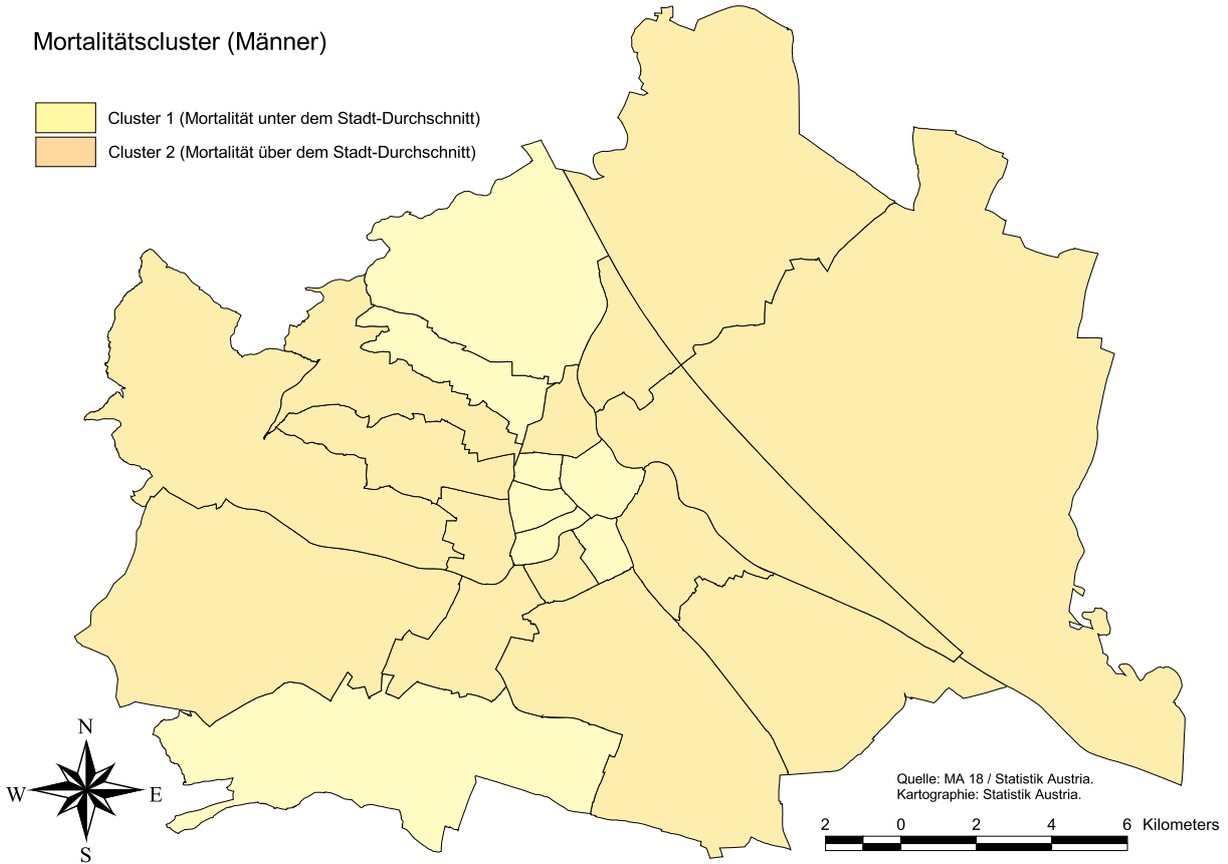


Quelle: Statistik Austria

Karte 1.2: Raumtypen nach Sterberaten in Wien auf Basis der Bezirkswerte (2002/2004)

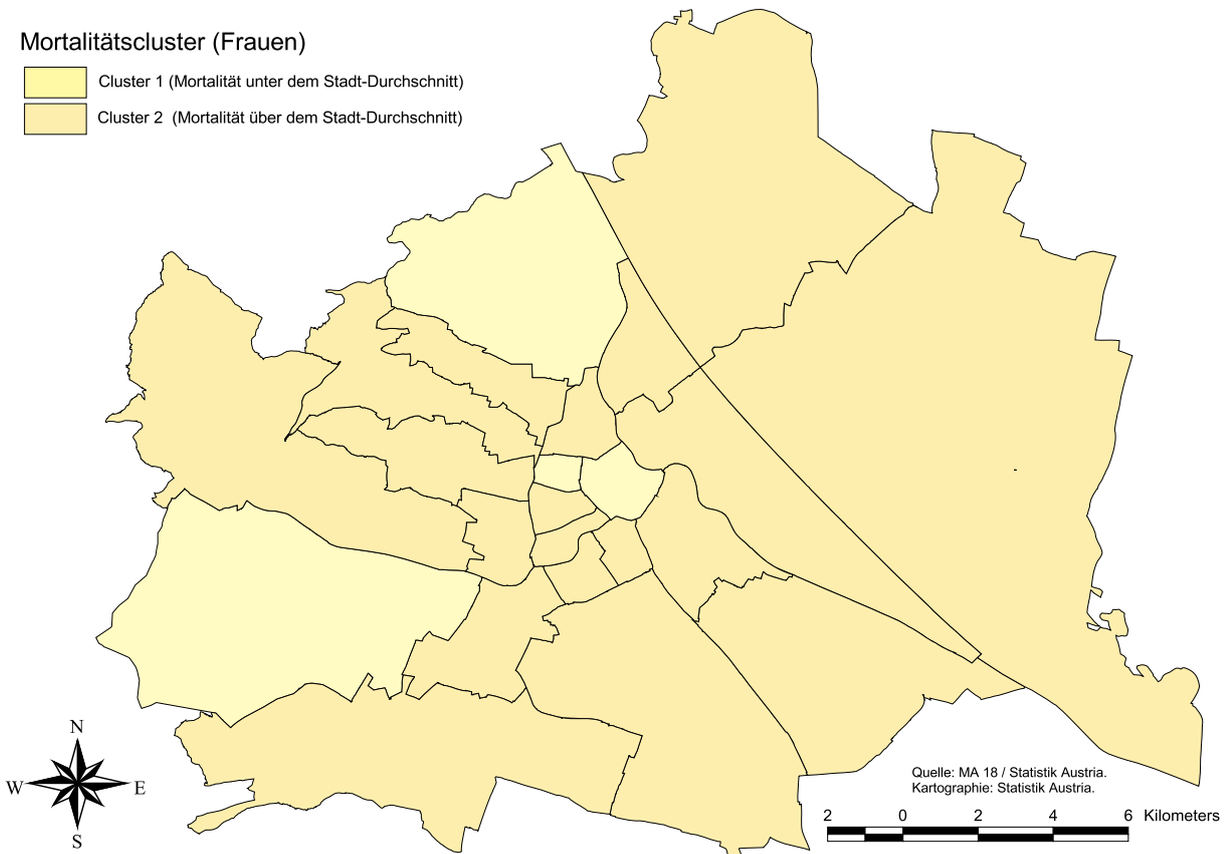
Mortalitätscluster (Männer)

- Cluster 1 (Mortalität unter dem Stadt-Durchschnitt)
- Cluster 2 (Mortalität über dem Stadt-Durchschnitt)



Mortalitätscluster (Frauen)

- Cluster 1 (Mortalität unter dem Stadt-Durchschnitt)
- Cluster 2 (Mortalität über dem Stadt-Durchschnitt)



Es zeigte sich, dass sowohl für Männer als auch für Frauen eine Teilung des Projektionsgebietes in zwei Cluster eine vergleichsweise starke Reduktion der regionalen Varianz bewirkt. In der Prognose wird unterstellt, dass die regionalen Disparitäten bis 2020 unverändert bleiben. Für den Zeitraum 2020-2050 wird von einer gleichförmigen Annäherung der Sterbewahrscheinlichkeiten ausgegangen, sodass im Jahr 2050 keine Unterschiede zwischen den Clustern mehr bestehen. Einzig die Säuglingssterblichkeit wird aus technischen Gründen ab 2020 konstant fortgeschrieben. Das Wiener Umland wird als eigenständiger Cluster behandelt, für den die Koeffizienten aus den Werten der Mortalität für Niederösterreich abgeleitet wurden. Aus Gründen der Konsistenz kamen als Stützperiode ebenfalls

die Perioden 1993-2004 bzw. 1984-2004 zur Anwendung. (Abbildung 1.3).

Tabelle 1.7: Raumtypologisierung nach Sterberaten

Wiener Gemeindebezirke	
	Männer
Raumtyp 1	I., IV., VI., VII., VIII., XVIII., XIX., XXIII.
Raumtyp 2	II., III., V., IX., X., XI., XII., XIII., XIV., XV., XVI., XVII., XX., XXI., XXII.
	Frauen
Raumtyp 1	I., VIII., XIII., XIX.
Raumtyp 2	II., III., IV., V., VI., VII., IX., X., XI., XII., XIV., XV., XVI., XVII., XVIII., XX., XXI., XXII., XXIII.

Quelle: Statistik Austria

1.2.3 Räumliche Bevölkerungsbewegung

1.2.3.1 Vorbemerkung

Mehr als die natürliche Bevölkerungsbewegung (Geburten und Sterbefälle) beeinflussen räumliche Wanderungsbewegungen die demographische Struktur einer Bevölkerung. Ihre demographischen, ökonomischen und gesellschaftlichen Auswirkungen hängen von Form, Ausmaß und Struktur der Migrationsprozesse sowie der ethnischen Zusammensetzung der Migranten ab. So führte etwa die internationale Arbeitsmigration in der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts zu starken Bevölkerungsverlusten ländlicher Gebiete, insbesondere in Südeuropa. Als Zielregionen überwogen seit Beginn der Industrialisierung Agglomerationen mit entsprechendem Arbeitsplatzangebot, die sich durch massenhafte Migration urbanisierten. Auch heute leben Migranten in Europa vorwiegend in städtischen Ballungsräumen.

Mit internationaler Migration ist auch eine alters- und geschlechtsspezifische Veränderung der Bevölkerungsstruktur verbunden. Da insbesondere junge Frauen und Männer auswandern, ist die Abwanderung zugleich mit einer verstärkten demographischen Alterung verbunden. Dies betrifft im europäischen Maßstab insbesondere periphere Regionen, in Österreich neben der grenznahen Peripherie auch inneralpine Gebiete. Die Zielregionen hingegen profitieren von Bevölkerungswachstum sowie relativer demographischer Verjüngung der Bevölkerung. Allerdings kann Zuwanderung allein keine langfristige Lösung des Problems verstärkter demographischer Alterung bieten, da sie soziale und kulturelle Probleme der Integration aufwirft. Internationale Migration wird daher ambivalent beurteilt. Dem Zuwachs an (qualifizierten) Arbeitskräften

in den Zielgebieten stehen zugleich massive gesellschaftliche Veränderungen mit z.T. negativer Wahrnehmung (z.B. Fremdenfeindlichkeit) gegenüber. Zudem sind Nutzen und Probleme von Zuwanderung ungleich verteilt, sowohl für die einheimische Bevölkerung als auch für die Migranten. Integrationsprobleme haben häufig weniger „kulturelle“ Wurzeln, sondern sind eher auf unterschiedliche Statuspositionen und Interessenlagen zurückzuführen. Die mangelnde Integration von Migranten ist häufig eine Folge struktureller Benachteiligung. Soziale Konflikte spiegeln daher oftmals eher sozio-strukturelle Probleme der Aufnahmegesellschaft, als dass sie auf den Prozess der Migration an sich zurückgeführt werden könnten.

Analysen von Wanderungsbewegungen unterliegen unterschiedlichen Spannungsfeldern. Die Dynamik von urbanen bzw. suburbanen Migrationsverflechtungen ist einerseits das Resultat sozio-demographischer und sozio-ökonomischer Strukturen; andererseits wird sie durch die individuellen Motive der Migranten geprägt. Daher können – im Gegensatz zu Fertilität oder Mortalität – keine weitgehend gesicherten Aussagen getroffen werden, ob sich die in einem bestimmten Zeitraum beobachteten Zu- und Abwanderungen fortsetzen werden. Durch Migration veränderte Bevölkerungsstrukturen können aber mittel- und langfristig völlig unterschiedliche Anforderungen an die Politik stellen, etwa durch differenzierte Nachfrageniveaus an die Infrastruktur verschiedener Stadtteile. Zudem beeinflussen demographische Sog-Effekte von Migration direkt die Struktur und Zahl der Einwohner bzw. indirekt über die Fertilität die weitere demographische Entwicklung.

Integrationspolitische Herausforderungen internationaler Wander- und Fluchtbewegungen stehen zu Beginn des 21. Jahrhunderts sowohl in Herkunfts- als auch Zielregionen im Mittelpunkt des öffentlichen Interesses und der politischen Agenda. Vor allem regionale Arbeitsmarktprobleme, sozialstaatliche Aspekte sowie die gesellschaftliche und kulturelle Akzeptanz der Fremden spielen im öffentlichen Diskurs eine wesentliche Rolle und bedürfen der Unterfütterung mit belegbaren Argumenten.

In den letzten Jahren waren die Migrationsverflechtungen Wiens mit dem Ausland insbesondere von Familienzusammenführungen geprägt. Die künftige Entwicklung der internationalen Wanderung ist schwer abzuschätzen. Auf Grund der geopolitischen Lage Wiens sowie der bestehenden engen Wanderungsverflechtungen mit den ost- und südosteuropäischen Staaten kommt der ökonomischen Entwicklung dieser Region entscheidende Bedeutung zu.

Je nachdem, wie weit ökonomische Impulse das Migrationspotenzial in den Herkunftsländern zu reduzieren vermögen, werden vor allem politische und wirtschaftliche Entwicklungen im Ausland die Quantität und Qualität zukünftiger Migration nach Wien bestimmen. Zudem stellen aus bestehenden Migrationsverflechtungen resultierende Netzwerke auch weiterhin einen wesentlichen Pull-Faktor für internationale Zuwanderung nach Wien dar.

1.2.3.2 Regionale Verteilung der Zuwanderung aus dem Ausland

Die Modellierung des zukünftigen internationalen Zuwanderungsvolumens in der vorliegenden Prognose stimmt mit den Annahmen der Hauptvariante der Statistik Austria für das Bundesland Wien überein. Dabei wurden die Annahmen in Bezug auf die Allokationsquoten inhaltlich erweitert. Neben der räumlichen Verteilung der Zuzüge („flows“) für die Jahre 2002/2004 wurde erstmals auch die kleinräumige Verteilung der Wohnbevölkerung mit Migrationshintergrund („stock“) berücksichtigt, die weiter zurückliegende Wanderungsströme widerspiegelt.

Die Abschätzung der künftigen Verteilung der Netto-Zuwanderung auf die Gebietseinheiten erfolgte auf Bezirksebene durch Gewichtung von „flows“ zu 50% sowie für den „stock“ durch die Berücksichtigung von ausländischen Staatsangehörigen und im Ausland geborenen Personen zu je 25%.

1.2.3.3 Zuwanderung aus dem Ausland

Die Wanderungsbilanz Wiens mit dem Ausland spiegelt einerseits den Konjunkturverlauf sowie die rechtlichen Rahmenbedingungen der Migration wider, andererseits Veränderungen der internationalen politischen und ökonomischen Situation. Seit Ende der 1990er Jahre war in Wien ein deutlich positiver Wanderungssaldo zu verzeichnen, der auch die herausragende Stellung der Bundeshauptstadt als Ziel der internationalen Zuwanderung nach Österreich unterstreicht.

Tabelle 1.8: Gewichtung (in %) der Zuwanderungsallokation nach Wiener Gemeindebezirken (2002/2004)

Bezirk	Zuzüge aus dem Ausland	Staatsangehörigkeit	Geburtsort im Ausland
I.	0,002	0,002	0,004
II.	0,015	0,014	0,030
III.	0,012	0,011	0,026
IV.	0,004	0,004	0,009
V.	0,008	0,008	0,020
VI.	0,004	0,004	0,010
VII.	0,004	0,004	0,010
VIII.	0,003	0,003	0,016
IX.	0,006	0,005	0,018
X.	0,023	0,022	0,045
XI.	0,010	0,011	0,021
XII.	0,012	0,011	0,026
XIII.	0,005	0,005	0,010
XIV.	0,010	0,010	0,021
XV.	0,013	0,011	0,031
XVI.	0,015	0,013	0,030
XVII.	0,008	0,007	0,020
XVIII.	0,006	0,006	0,014
XIX.	0,007	0,008	0,014
XX.	0,013	0,012	0,030
XXI.	0,014	0,016	0,026
XXII.	0,015	0,017	0,025
XXIII.	0,009	0,009	0,015

Quelle: Statistik Austria

Im Durchschnitt der Jahre 2002-2004 entfielen rund 40% aller Zuzüge nach Österreich auf Wien, im Wanderungssaldo verzeichnete die Bundeshauptstadt sogar einen Anteil von rund 50%. Der Wanderungssaldo aus dem Ausland nach Wien lag in diesem Zeitraum zwischen 17.000 und 26.000 Personen, wobei noch höhere Wanderungsgewinne bei den Ausländern (2004: +28.803) durch die konstant negative Außenwanderungsbilanz der Inländer (2004: -1.215) wieder abgeschwächt wurden.

Für die Prognose wurde das Zuwanderungsvolumen nach Außenräumen (Ausland und Rest-Österreich) und Staatsangehörigkeit (In- und

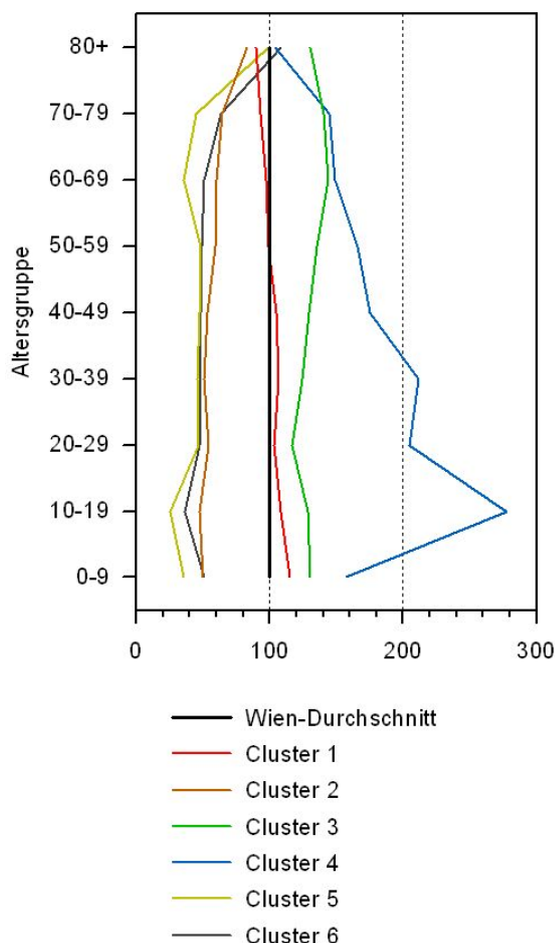
Ausländer) differenziert, entspricht jedoch in Summe den Eckwerten für das Bundesland Wien in der Hauptvariante der Statistik Austria bzw. den Wanderungsannahmen der regionalisierten ÖROK-Bevölkerungsvorausschätzung. Die Modellierung der internationalen Zuwanderung für das Wiener Umland erfolgte gesondert auf Basis der Wanderungsstatistik 2002 bis 2004.

Tabelle 1.9: Prognoseannahmen zu Zuzügen aus dem Ausland

Jahr	Gesamt	Inländer	Ausländer
2002/04	47.349	6.025	41.324
2005/09	52.198	7.018	45.180
2010/14	49.888	6.707	43.181
2015/19	47.579	6.397	41.182
2020/35	46.193	6.211	39.982
2004/20	48.964	6.583	42.381

Quelle: Statistik Austria

Abbildung 1.4: Außenwanderungsvolumen der Cluster nach Alter im Vergleich zum Wiener Durchschnitt (2002/2004)



Quelle: Statistik Austria

Tabelle 1.10: Raumtypologisierung nach Außenwanderungsverflechtungen

Wiener Gemeindebezirke	
Raumtyp 1	IV., X., XII., XIII., XIV., XV., XVI., XVIII., XIX.
Raumtyp 2	XI., XXI., XXII., XXIII.
Raumtyp 3	I., II., III., V., VI., VII., XVII., XX.
Raumtyp 4	VIII., IX.

Quelle: Statistik Austria

Tabelle 1.11: Außenwanderungsverflechtungen der Wiener Gemeindebezirke / Umlandregionen nach In- und Ausländern (2002/2004)

Wr. Gembez / NUTS-3 Region	Wanderungssaldo im Mittel 2002-04		
	Summe	Inländer	Ausländer
Wien	21.009	-4.234	25.244
I.	145	-73	219
II.	1.285	-324	1.609
III.	1.062	-297	1.359
IV.	446	-78	524
V.	910	-205	1.115
VI.	297	-98	395
VII.	364	-118	483
VIII.	1.156	-42	1.198
IX.	689	-207	896
X.	2.127	-484	2.611
XI.	974	-180	1.154
XII.	1.063	-234	1.297
XIII.	285	-96	381
XIV.	982	-122	1.104
XV.	1.737	-197	1.934
XVI.	1.658	-209	1.866
XVII.	905	-134	1.038
XVIII.	693	-87	780
XIX.	581	-153	734
XX.	1.698	-218	1.916
XXI.	894	-246	1.140
XXII.	788	-220	1.008
XXIII.	271	-212	483
Umland	1.617	-901	2.519
Umland-Nord	538	-426	963
Umland-Süd	1.080	-476	1.555

Quelle: Statistik Austria

Die alters- und geschlechtsspezifischen Wegzüge ins Ausland (nach Staatsangehörigkeit differenziert) orientieren sich an den empirischen Wegzügen der Jahre 2002-2004. Auf Grund der weitgehenden Konstanz der räumlichen Verteilung der Wegzüge in der Vergangenheit wurde das Verteilungsmuster für den gesamten Prognosezeitraum auf Ebene der

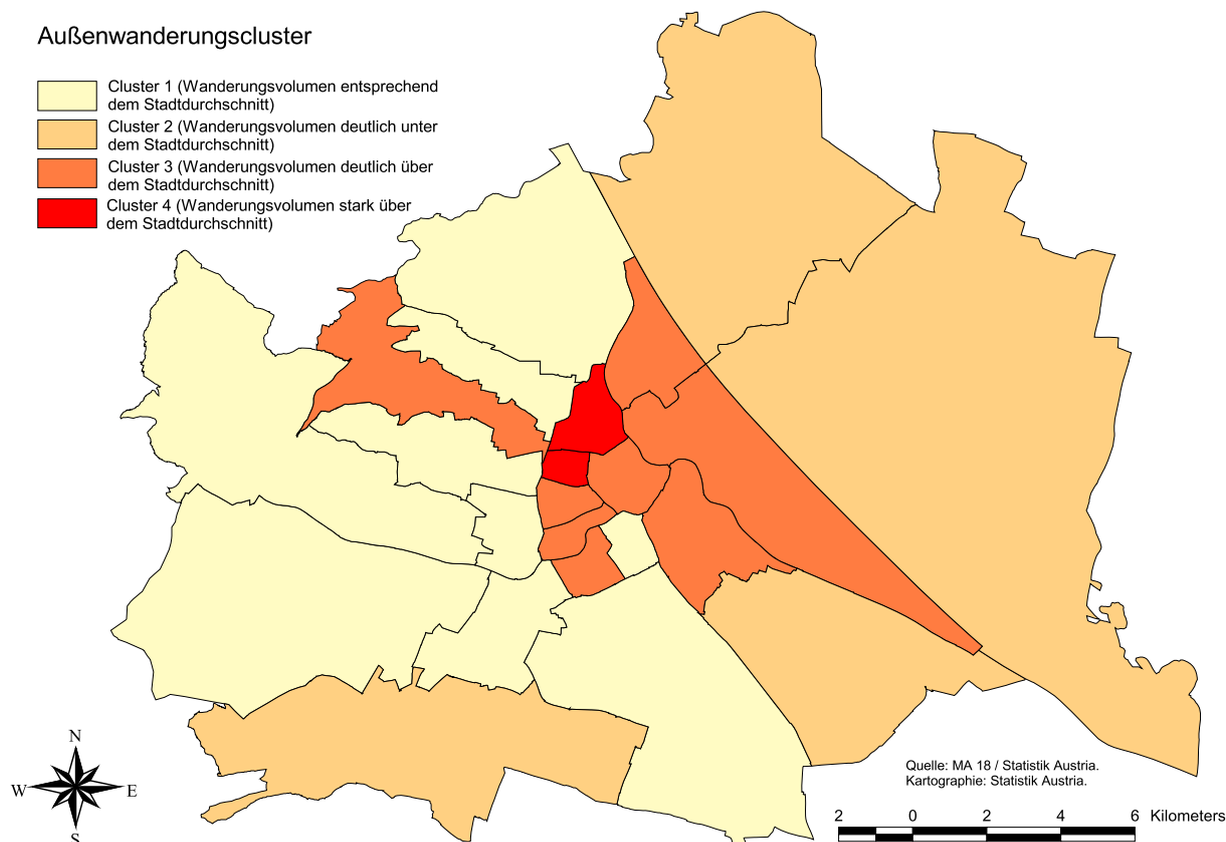
Gebietseinheiten unverändert fortgeschrieben. Diese Annahmen entsprechen der Hauptvariante der Statistik Austria.

Die Höhe der Wegzugsraten ergibt sich aus der Besetzung der entsprechenden geschlechtsspezifischen Altersklassen. Für die Abwanderung aus dem Wiener Umland ins Ausland wurden die Ergebnisse aus der Wanderungsstatistik für die Berichtsjahre 2002 bis 2004 zu Grunde gelegt. Die Annahmenfindung erfolgte auf Basis der Raumtypisierung. Zur Festlegung der Außenwanderungstypen wurde eine hierarchische Clusteranalyse für alle Wiener Gemeindebezirke durchgeführt, welche sich auf die bezirksspezifischen Abweichungen der Außenwanderung gegenüber dem städtischen Durchschnitt nach Alter (nach zehnjährigen Altersgruppen), Geschlecht und Nationalität (In- und Ausländer) bei den Zu- bzw. Wegzügen bezog.

Als Kompromiss zwischen einer handhabbaren Zahl sowie der inneren Homogenität der Cluster erschien die Zusammenfassung zu vier Außenwanderungsclustern sinnvoll. Aus den Ergebnissen der Clusteranalyse zeigt sich eine deutliche räumliche Abgrenzung zwischen den inneren und äußeren Bezirken einerseits

(Cluster 1, 2 und 4) sowie zwischen dem gründerzeitlichen Stadtrand und Randbezirken mit größeren Neubaugebieten andererseits (Cluster 1 und 4). Das Außenwanderungsvolumen in den südlichen und westlichen Außenbezirken (Cluster 1) weicht nur geringfügig vom Wiener Durchschnitt ab, wobei in den jüngeren Altersklassen leicht überdurchschnittliche, in den höheren Altersklassen hingegen leicht unterdurchschnittliche Werte verzeichnet werden. Hingegen weisen die Außenbezirke im Osten und Süden (Cluster 2) deutlich unterdurchschnittliche Außenwanderungsverflechtungen auf. Dies ergibt sich v.a. aus der dortigen Struktur des Wohnungsmarktes mit einem geringen Anteil von billigen privaten Mietwohnungen. Die Innenbezirke sowie Hernals und die Brigittenau verzeichneten hingegen ein überdurchschnittliches Außenwanderungsvolumen (Cluster 3). Die in den Bezirken VIII (Josefstadt) und IX (Alsergrund) gelegenen Justizanstalten weisen durch die dortige Erstmeldung von Personen ohne gültigen Aufenthaltstitel (siehe die starke positive Abweichung bei den 20-29 Jährigen) ein distinktes Muster der Außenwanderung auf und wurden daher in einem eigenen 4.Cluster zusammengeführt.

Karte 1.3: Außenwanderungscluster in Wien auf Basis der Bezirkswerte (2002/2004)



1.2.3.4 Binnenwanderung

Die Zu- und Wegzüge der Binnenwanderung wurden gemäß des von der MA 18 beauftragten Anbots auf Ebene der Gemeindebezirke aufbereitet. Das Prognosemodell bildet die Wanderungsverflechtungen mit Hilfe von quellspezifischen Wegzugswahrscheinlichkeiten ab. Damit wird jeder Quelleinheit (d.h. jedem Gemeindebezirk) ein spezifisches Muster an Wanderungsverflechtungen mit allen anderen Einheiten (den übrigen Gemeindebezirken) zugewiesen. Gleichzeitig bestimmen die quellspezifischen Wegzugswahrscheinlichkeiten auch das Muster der Binnen-zuzüge, da jeder Binnenwegzug per definitionem zugleich einen Zuzug in eine andere Einheit darstellt. Es erfolgt somit keine gesonderte Modellierung von Zu- und Wegzügen der Binnenwanderung, sondern diese folgen für alle Prognoseeinheiten innerhalb eines Gemeindebezirks demselben Muster.

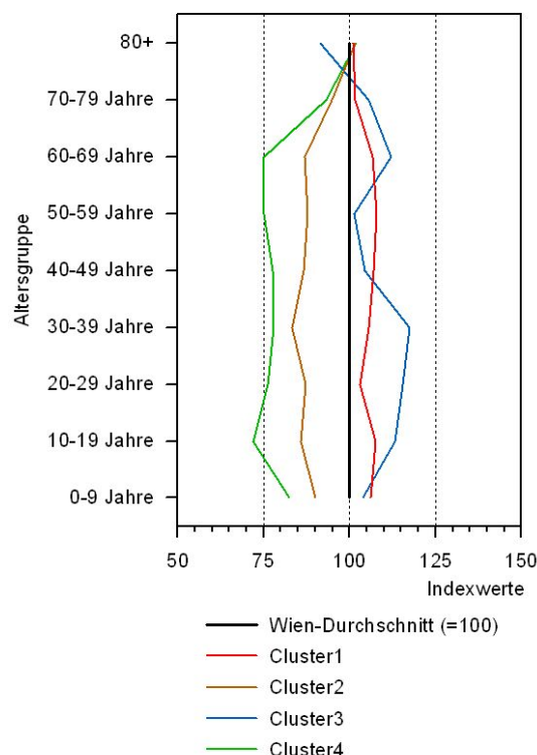
Ausgangspunkt der Modellierung zukünftiger Binnenwanderungen sind die Abwanderungen zwischen den definierten Gebietseinheiten, welche zugleich entsprechend der empirischen regionalen Allokation in den Jahren 2002-2004 als Zuzüge allen anderen Gebietseinheiten zugewiesen wurden. Sie errechnen sich numerisch aus alters-, geschlechts- und richtungsspezifischen Abwanderungsraten sowie aus dem entsprechenden Altersaufbau der jeweiligen Wohnbevölkerung. Auf Grund der weitgehenden Konstanz in Bezug auf Volumen und Struktur wurde die Binnenwanderung der Jahre 2002-2004 unverändert für die Zukunft fortgeschrieben.

Die Festlegung der Wanderungsverflechtungen auf Basis der Gebietseinheiten erfolgte im Zuge der Raumtypisierung. Entsprechend der Zielsetzung der Prognose, auch das Umland zu berücksichtigen, wurden die Binnenwanderungsverflechtungen zunächst nach ihrer Distanz differenziert. Somit konnten getrennte Analysen für die Wanderungsbeziehungen innerhalb Wiens (zwischen den Gemeindebezirken), mit den beiden NUTS-3 Regionen des Umlands (AT126 sowie AT127) sowie den übrigen Gebieten Österreichs erstellt werden.

Eine erste Analyse der Altersstruktur der verschiedenen Wandertypen legte eine Zusammenfassung der Wanderungsströme zu zehnjährigen Altersklassen nahe. Diese bildete in weiterer Folge die Grundlage für eine gesonderte Berechnung der Zu- und Wegzüge differenziert nach Altersklasse, Geschlecht und der Staatsangehörigkeit (In- bzw. Ausländer). Für die - auf die jeweils entsprechende Bevöl-

kerungsgruppe bezogenen - Wanderungsraten erfolgte anschließend eine Normierung auf den Mittelwert der Stadt Wien, um Abweichungen der einzelnen Bezirke untereinander vergleichen zu können. Auf Grund der Gegenläufigkeit mancher Binnenwanderungsbewegungen (insbesondere der Stadt-Umland-Wanderung) wurde auf eine Normierung der Binnenwanderungsraten der beiden NUTS-3 Einheiten im Wiener Umland auf den Wiener Durchschnitt verzichtet. Da diese folglich auch in der Clusteranalyse nicht berücksichtigt werden konnten, bekommen sie für die Prognose ihre jeweiligen Binnenwanderungsraten aus der Wanderungsstatistik zugewiesen.

Abbildung 1.5: Binnenwanderungsvolumen der Cluster nach Alter im Vergleich zum Wiener Durchschnitt (2002/2004)



Quelle: Statistik Austria

Die Clusteranalyse ergab deutliche Unterschiede im Binnenwanderungsvolumen der einzelnen Gemeindebezirke und führte zu einer Aggregation von vier Binnenwanderungsclustern. Während die östlichen Stadt- und randbezirke (Cluster 2) und insbesondere Liesing (Cluster 4) eher unterdurchschnittliche Werte aufwiesen, verzeichneten die westlichen Außenbezirke leicht überdurchschnittliche Binnenwanderungsvolumina (Cluster 1). Deutlich hoben sich im Muster die westlichen Innenbezirke ab (Cluster 3), welche insbesondere in jüngeren Altersgruppen von stark überdurchschnittlichen Binnenwanderungsbewegungen geprägt waren (Abbildung 1.5).

Tabelle 1.12: Raumtypologisierung nach Binnenwanderungsverflechtungen

Wiener Gemeindebezirke	
Raumtyp 1	I., II., III., X., XII., XIV., XV., XVI., XVII., XVIII., XIX., XX.
Raumtyp 2	XI., XIII., XXI., XXII.
Raumtyp 3	IV., V., VI., VII., VIII., IX.
Raumtyp 4	XXIII.

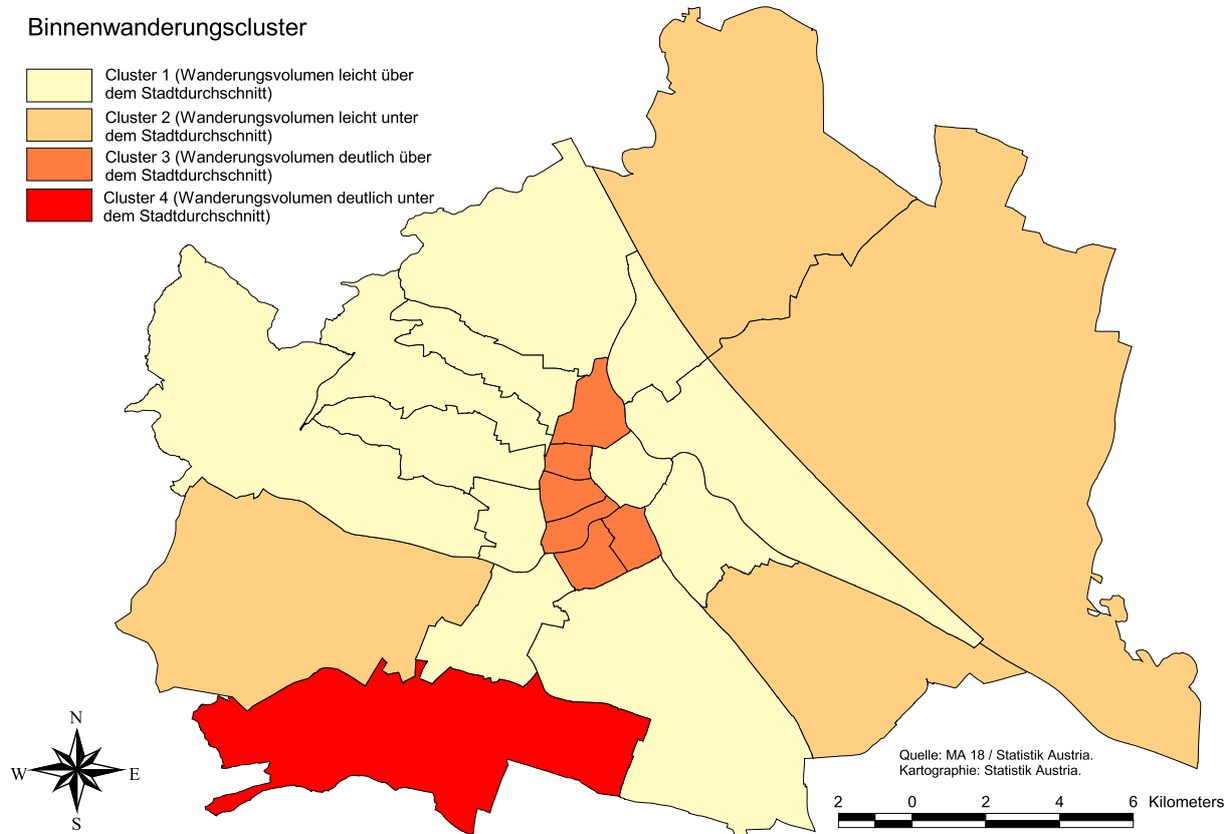
Quelle: Statistik Austria

Die regionale Aufteilung der Wanderungsströme erfolgte nach dem Gewicht der Einwohnerzahl des Zielgebietes am Anfang des Prognosezeitraums.

Der Vorteil gegenüber einer Gewichtung nach der im Beobachtungszeitraum empirisch erfassten Verteilung der Wegzüge lag darin, dass Verzerrungen durch starke Neubautätigkeit in den sehr kleinen Prognosegebieten nicht für den gesamten Prognosezeitraum fortgeschrieben wurden.

Für die Prognose wurden allen Gebietseinheiten innerhalb eines Clusters einheitliche Binnenabwanderungsraten (differenziert nach der Distanz in Wanderungen innerhalb Wiens, Stadt-Umland-Wanderungen und Wanderungen mit dem übrigen Österreich) unterstellt.

Karte 1.4: Binnenwanderungscluster in Wien (2002/2004)



1.2.3.5 Stadt-Umland Wanderung

Die Annahmen für die zukünftige Wanderung mit dem Wiener Umland hängen zum Teil auch davon ab, wie die wirtschaftliche Entwicklung Wiens eingeschätzt wird und ob Abwanderung im Verflechtungsraum anhält. Die Wohnungsverfügbarkeit und breiter gestreute Möglichkeiten zur Realisierung individueller Wohnpräferenzen im niederösterreichischen Verflechtungsraum, aber auch die tendenzielle Verteuerung von Wohnraum innerhalb der Stadt, begünstigten in der Vergangenheit die Stadt-Umland-Wanderung. In dieser Hinsicht fungiert die Suburbanisierung als Mechanismus zum

Ausgleich von Ungleichgewichten des regionalen Wohnungsmarktes. Kurz- und mittelfristig ist ein Nachlassen der Stadt-Umland-Wanderung nicht zu erwarten, da auch in den nächsten Jahren nicht mit einem Überangebot an nachfragegerechten Wohnungen innerhalb Wiens zu rechnen ist. Parallel dazu ist eine zunehmende Weiterwanderung von Migranten der zweiten und dritten Generation aus den traditionellen gründerzeitlichen Ausländervierteln in bessere Wohnbestände im Genossenschaftssektor zu erwarten.

Zugleich ist jedoch von einer fortgesetzten Suburbanisierung der Inländer auszugehen,

die im Umland günstige und zunehmend differenzierte Angebote zur Verwirklichung individueller Wohnpräferenzen vorfinden.

Tabelle 1.13: Binnenwanderungsverflechtung Wien mit dem Umland (2002/2004)

Wr. Gembez / NUTS-3 Region	Wanderungssaldo im Mittel 2002-04		
	Summe	Inländer	Ausländer
Wien	-4.613	-4.826	213
I.	-7	-4	-3
II.	-165	-167	3
III.	-104	-121	17
IV.	-66	-63	-4
V.	-78	-96	18
VI.	-63	-63	0
VII.	-57	-58	2
VIII.	-49	-40	-9
IX.	-45	-49	4
X.	-494	-540	46
XI.	-400	-424	25
XII.	-228	-248	20
XIII.	-143	-118	-25
XIV.	-211	-229	18
XV.	-144	-158	14
XVI.	-180	-202	22
XVII.	-64	-67	3
XVIII.	-82	-80	-2
XIX.	-159	-139	-21
XX.	-162	-205	43
XXI.	-651	-671	20
XXII.	-641	-631	-10
XXIII.	-422	-452	31
Umland	4.613	4.826	-213
Umland-Nord	2.571	2.610	-39
Umland-Süd	2.042	2.216	-174

Quelle: Statistik Austria

1.2.3.6 Wanderung aus Rest-Österreich

Die Stadt Wien verzeichnete in den letzten Jahrzehnten einen kontinuierlichen Wanderungsgewinn mit den Gebieten Österreichs außerhalb des Wiener Umlands. Diese stellten eine Gegenbewegung zu den insbesondere seit den 1990er Jahren starken Wanderungsverlusten in das Wiener Umland dar und sorgten insgesamt für eine Abschwächung des negativen Binnenwanderungssaldos Wiens.

Auch für die kommenden Jahre ist von einer Fortschreibung dieses gegensätzlichen Musters der Binnenwanderung auszugehen, da Wien nach wie vor als Standort höherer Bildung sowie als einzige internationale Metropole Österreichs mit einem entsprechenden Angebot an hoch qualifizierten Arbeitsplätzen eine hohe Attraktivität gerade für Personen im

jungen Erwachsenenalter (20-40 Jahre) aufweist.

Tabelle 1.14: Binnenwanderungsverflechtung Wien mit Restösterreich (2002/2004)

Wr. Gembez / NUTS-3 Region	Wanderungssaldo im Mittel 2002-04		
	Summe	Inländer.	Ausländer
Wien	3.264	2.551	713
I.	44	44	1
II.	324	256	68
III.	346	296	50
IV.	182	158	24
V.	320	252	68
VI.	246	222	25
VII.	257	236	21
VIII.	-76	154	-230
IX.	405	337	68
X.	220	93	127
XI.	-72	-104	32
XII.	128	58	71
XIII.	38	27	11
XIV.	5	-24	30
XV.	314	202	112
XVI.	289	201	88
XVII.	185	127	58
XVIII.	195	187	9
XIX.	57	72	-14
XX.	206	180	26
XXI.	-106	-152	46
XXII.	-163	-179	16
XXIII.	-81	-90	9
Umland	-111	-238	127
Umland-Nord	-112	-120	8
Umland-Süd	1	-118	119

Quelle: Statistik Austria

Die künftige Entwicklung der Wanderungen aus Rest-Österreich wird auch wesentlich von den Geburtenzahlen der letzten Jahrzehnte abhängen, welche die Stärke der zukünftigen „mobilen“ Bevölkerungsgruppen bestimmt. Angesichts sinkender Geburtenzahlen in der Vergangenheit ist langfristig eine leichte Abschwächung der Wanderungsgewinne Wiens in diesem Segment zu erwarten.

Nachdem in der vorliegenden Prognose für die Gebiete Österreichs außerhalb der Stadtregion Wien keine Informationen zur Bevölkerungsstruktur berücksichtigt wurden, gelten die Wanderungen dorthin im Prognosemodell als Außenwanderungen. Da die empirische Datenanalyse größere Übereinstimmungen mit dem räumlichen Muster der Binnenwanderungen ergab, entsprechen die Cluster jedoch

jenen der übrigen Distanzkategorien der Binnenwanderung, und auch die unterstellte Alters- und Geschlechtsstruktur beruht auf den

1.2.4 Gesonderte Bevölkerungsbewegungen

1.2.4.1 Anstaltsbevölkerung

Da die demographische Struktur bestimmter Bevölkerungsgruppen (etwa in Anstaltshaushalten) über Jahre hinweg konstant bzw. unverändert bleibt, besteht die Möglichkeit, mit dem Prognosemodell „SIKURS“ diese „Sondergruppen“ von allen demographischen Prozessen auszuschließen. In einigen Prognosegebieten stellen die Bewohner von Alten- und Pflegeheimen (z.B. des Kommunalverbands der Wiener Pensionistenheime oder des Krankenanstaltenverbands) einen erheblichen Anteil an der Wohnbevölkerung (Tabelle 1.15).

Tabelle 1.15: Prognosegebiete mit Anstaltsbevölkerung

Prognosegebiet	Bevölkerung (50 Jahre und älter)	Anteil der Anstaltsbevölkerung in %
1608 Wilhelminenspital	254	66
1609 Wilhelminenberg	131	21
1704 Alszeile	272	75
1802 Gentzgasse	170	11
1803 Kreuzgasse	170	10
1805 Pötzleinsdorf	356	39
1904 Döblinger Hauptstraße	180	12
1905 Hohe Warte	602	86
1908 In der Krim	300	21
1910 Glanzing-Salmansdorf	327	34
2003 Brigittaplatz	305	19
2105 Wallensteinstraße	306	13
2111 Groß-Jedlersdorf	296	94
2124 Donaufeld-Leopoldauerstraße	230	59
2222 Neu-Straßacker	433	88
2304 In der Wiesen	150	29
2307 Atzgersdorf	355	40
2309 Steinberg	194	21
2311 Zentrum Liesing	110	13

Quelle: Statistik Austria

In Absprache mit der MA 18 wurden daher mehrere größere Pflegeanstalten und Pensionistenheime als Anstaltshaushalte berücksichtigt. Die Auswahl und Festlegung der Einwohnerzahl sowie der demographischen Struktur der zu berücksichtigenden Anstaltsbevölkerung oblag der MA 18 gemeinsam mit der MA 5 und wurde dem Auftragnehmer (Statistik Austria) übermittelt.

empirischen Werten dieser Verflechtungsbeziehungen in den Jahren 2002 bis 2004.

Die potenzielle Anstaltsbevölkerung (ausgedrückt durch die Zahl der verfügbaren Plätze in Anstaltshaushalten) wurde alters- und geschlechtsspezifisch in Relation zur Wohnbevölkerung in den betroffenen Prognosegebieten gesetzt und im Prognosemodell durch Anteilswerte berücksichtigt. Auf Grund der vorherrschenden Altersstruktur in Pflegeeinrichtungen wurde die Anstaltsbevölkerung nur für Personen im Alter von 50 Jahren und älter definiert.

Zudem wurden einige Prognosegebiete (in denen keine Neubautätigkeit ausgewiesen war) mit sehr geringen Einwohnerzahlen ebenfalls als „Anstaltsregion“ definiert, um unproportionale Veränderungen der Einwohnerentwicklung auszuschließen. Auf Grund von Rundungsdifferenzen kam es allerdings beim Abgleich der Einwohnerzahl auf die vorgegebenen Eckwerte der Statistik Austria Hauptvariante zu geringfügigen Veränderungen (Tabelle 1.16).

Tabelle 1.16: „Anstaltsregionen“ - Prognosegebiete mit sehr geringen Einwohnerzahlen

Prognosegebiet	Bevölkerung (absolut)	Anteil der Anstaltsbevölkerung zur Gesamtbevölkerung im Prognosegebiet in %
1903 Heiligenstädter Lände	232	100
0210 Freudenauner Hafen	5	100
2129 Werkstätte Jedlersdorf	113	100
2130 Industriegebiet Strebersdorf	20	100
2230 Lobau	30	100
22021 Breitenlee Nord	28	100
22023 Breitenlee Neurisse Nord	0	100
22025 Breitenlee Neurisse Mitte	0	100
22042 Schafflerhof Ost	90	100
22074 Stadtrandsiedlung Gewerbegebiet	0	100
22081 Kagran Nord	27	100
22263 Biberhau-fen DKW-Au	120	100

Quelle: MA 18 und Statistik Austria

1.2.4.2 Neubauggebiete

Gerade auf kleinräumiger Ebene kann die zukünftige demographische Entwicklung sehr stark durch Neubauprojekte und dadurch induzierte Veränderungen in der Bevölkerungsstruktur beeinflusst werden. Daher ist für kleinräumige Bevölkerungsvorausschätzungen die Berücksichtigung größerer Wohnbauprojekte von entscheidender Bedeutung. Die damit verbundenen Annahmen sind jedoch mit einiger Unsicherheit in Bezug auf die Baufertigstellung bzw. Neubaubesiedlung behaftet.

Tabelle 1.17: Annahmen zur Neubautätigkeit und zur künftigen Neubaubevölkerung nach Wiener Gemeindebezirken und Jahresperioden

Bezirk	Gesamt	2005-2010	2011-2015	2016-2020	ab 2020
I.	0	0	0	0	0
II.	25.130	10.180	8.510	6.440	0
III.	20.309	4.393	2.484	1.702	11.730
IV.	127	127	0	0	0
V.	984	984	0	0	0
VI.	469	469	0	0	0
VII.	554	554	0	0	0
VIII.	0	0	0	0	0
IX.	745	745	0	0	0
X.	28.276	12.392	6.783	9.101	0
XI.	14.180	10.870	3.310	0	0
XII.	5.543	2.916	787	1.840	0
XIII.	2.084	1.311	773	0	0
XIV.	2.093	2.093	0	0	0
XV.	2.065	1.375	690	0	0
XVI.	5.042	5.042	0	0	0
XVII.	658	658	0	0	0
XVIII.	0	0	0	0	0
XIX.	975	975	0	0	0
XX.	22.464	5.628	736	0	16.100
XXI.	26.043	8.701	7.935	6.647	2.760
XXII.	60.053	18.743	17.689	19.251	4.370
XXIII.	18.773	6.636	4.623	7.514	0
Gesamt	236.567	94.792	54.319	52.495	34.960

Quelle: MA 18 und Statistik Austria

Das Prognosemodell „SIKURS“ bietet dafür die Option, den Einfluss absehbarer Neubautätigkeit für die einzelnen Prognosegebiete und den dadurch bedingten Bevölkerungszuwachs zu berücksichtigen. Für jedes Prognosejahr und jede Prognosegebietseinheit wird dabei eine erwartete Zahl an Neubaubeziehern angenommen. Zudem sieht das Modell die demographische Differenzierung der Neubaubewohner nach Alter und Geschlecht vor. Die Annahmen über die voraussichtliche Neubautätigkeit (Zahl der Wohnungseinheiten) in der Bundeshauptstadt Wien wurden von der Ma-

gistratsabteilung 18 übermittelt. Um die Zahl von „Neubaubeziehern“ festlegen zu können, wurde jeder Wohnungseinheit – in Absprache mit der Magistratsabteilung 18 – eine Belagsdichte von 2,3 unterstellt. Entsprechend dieser Vorgaben ergab sich für den gesamten Prognosehorizont eine Neubaubevölkerung in Höhe von 225.000 Personen (Tabelle 1.17).

1.2.4.3 Einbürgerungen

Für die Durchführung der regionalisierten Bevölkerungsvorausschätzung nach Staatsangehörigkeit (In- und Ausländer) wurden alters- und geschlechtsspezifische Einbürgerungsraten benötigt. Die von der MA 5 übermittelten Einbürgerungszahlen für 2002-2004 waren allerdings nur auf Ebene der Wiener Gemeindebezirke, jedoch nicht alters- und geschlechtsspezifisch gegliedert verfügbar. Daher wurden die Daten über Staatsangehörigkeitswechsel für die Wiener Gemeindebezirke sowie das Wiener Umland dem POPREG der Statistik Austria entnommen. Sie unterschieden sich nur unwesentlich von den offiziellen Einbürgerungszahlen (Tabelle 1.18).

Tabelle 1.18: Vergleich Einbürgerungen in Wien laut Standesfallstatistik und POPREG

Jahr	Standesfallstatistik	POPREG
2002	14.672	14.588
2003	18.085	17.538
2004	16.354	16.610
2002/04	16.370	16.245

Quelle: Statistik Austria

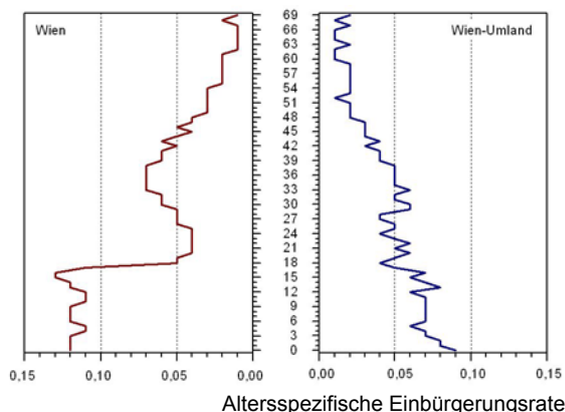
Für die Analyse der regionalen Verteilung der Staatsangehörigkeitswechsel wurde die relative Abweichung der alters- und geschlechtsspezifischen Einbürgerungsraten der Wiener Gemeindebezirke vom Gesamtwert Wiens herangezogen. Ebenso wurden die NUTS-3 Regionen im Umland auf den Wiener Durchschnitt normiert. Daraus ergab sich ein regional signifikantes Altersprofil der Staatsangehörigkeitswechsel.

In der Altersklasse 0 bis 17 Jahre liegen die Einbürgerungsraten, insbesondere in Wien, auf einem sehr hohen Niveau, gefolgt von einem starken Rückgang zwischen dem 18. und 20. Lebensjahr.

In der Altersgruppe 20 bis 29 Jahre verzeichnen die Bundeshauptstadt Wien und das Wiener Umland ähnliche Einbürgerungsraten. Der Anstieg in der Altersklasse 30 bis 39 ist im Wesentlichen das Ergebnis von Ermesseneinbürgerungen von ausländischen Zuwande-

renn.⁷ Ab dem 40. Lebensjahr sind die Einbürgerungsraten in beiden Regionen tendenziell rückläufig (Abbildung 1.6).

Abbildung 1.6: Altersspezifische Einbürgerungsraten für Wien und das Wiener Umland (2002/2004)



Quelle: Statistik Austria

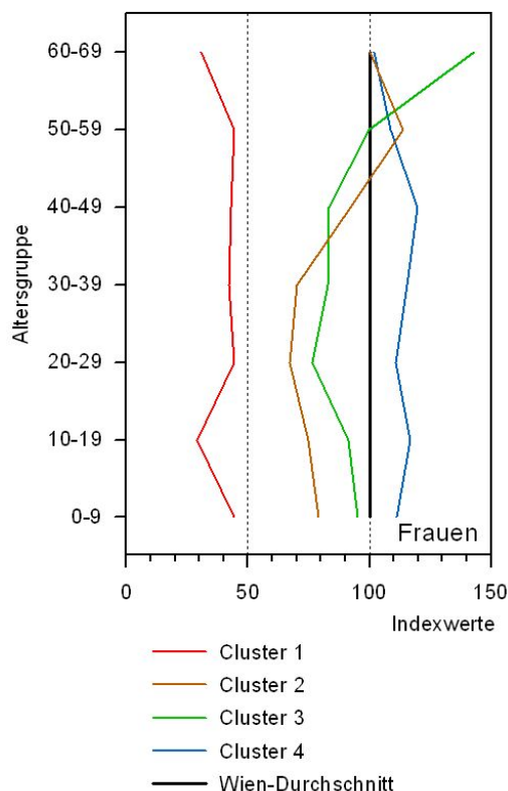
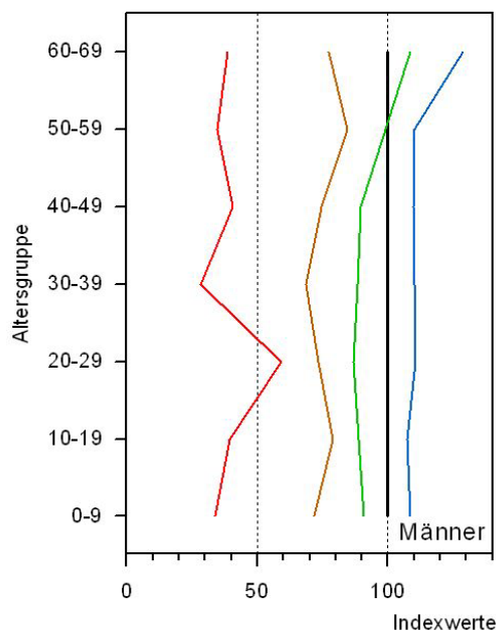
Abbildung 1.7 stellt die relative (altersgruppen-spezifische) Einbürgerung nach Clustern dar. Es zeigt sich, dass die Einbürgerungsneigung im Cluster 1 (I. Bezirk) in allen Altersgruppen deutlich unter dem Wiener Durchschnitt liegt. Cluster 4 verzeichnet dagegen für beide Geschlechter überdurchschnittliche Einbürgerungstendenzen.

Cluster 2 und 3 unterscheiden sich im Wesentlichen bei den älteren Alterskohorten, wobei der Anstieg bei den Frauen unterschiedlich ausfällt. Im Cluster 3 verläuft die Einbürgerungsneigung bei den Männern in allen Altersgruppen konstant und liegt unter dem Durchschnitt Wiens (=100).

Für die Clusteranalyse wurden alters- und geschlechtsspezifische Indexwerte der Staatsangehörigkeitswechsel herangezogen. Potenzielle Ausreißer stellen Cluster mit geringen Fallzahlen dar, die erst unter einem überproportionalen Anstieg des Heterogenitätsindex mit den übrigen Clustern vereinigt werden. Dies traf auf die Bezirke I. sowie IV., VII., IX.,

XIII. und XIX. zu, während eine Unterscheidung der inneren Bezirke und des Stadtrands (Raumtypen 3 und 4) bereits zuvor deutlich erkennbar war. Auf Basis der Clusteranalyse ergaben sich somit vier „Einbürgerungstypen“ für Wien (Tabelle 1.19 und Karte 1.5).

Abbildung 1.7: Einbürgerungscluster nach Altersgruppen und Geschlecht für Wien (2002/2004)



Quelle: Statistik Austria

⁷ Grundsätzlich kann die Staatsbürgerschaft nach zehnjähriger Aufenthaltsdauer in Österreich verliehen werden. Kann eine persönliche und berufliche Integration in Österreich nachgewiesen werden, so kann die Staatsbürgerschaft bereits nach sechs Jahren verliehen werden. Von einer „nachhaltigen persönlichen und beruflichen Integration“ wird ausgegangen, wenn ein gesicherter Arbeitsmarktzugang (Arbeitserlaubnis, Befreiungsschein oder Niederlassungsnachweis) und eine gesicherte Aufenthaltsposition (unbefristete Niederlassungsbewilligung, Niederlassungsnachweis) vorliegt. Ferner ist ein Nachweis auf persönliche Bindungen in Österreich (Familienangehörige leben auch in Österreich) zu erbringen sowie gute Deutschkenntnisse vorausgesetzt. (Rechtsgrundlage: § 10 Abs. 1 Ziffer 1 und § 10 Abs. 4 Ziffer 1 iVm Abs. 5 Ziffer 3 StbG)

Tabelle 1.19: Raumtypologisierung nach Staatsangehörigkeitswechselraten

Wiener Gemeindebezirke	
Raumtyp 1	I.
Raumtyp 2	IV., VII., IX., XIII., XIX.
Raumtyp 3	II., III., VI., VIII., XVIII.
Raumtyp 4	V., X., XI., XII., XIV., XV., XVI., XVII., XX., XXI., XXII., XXIII.

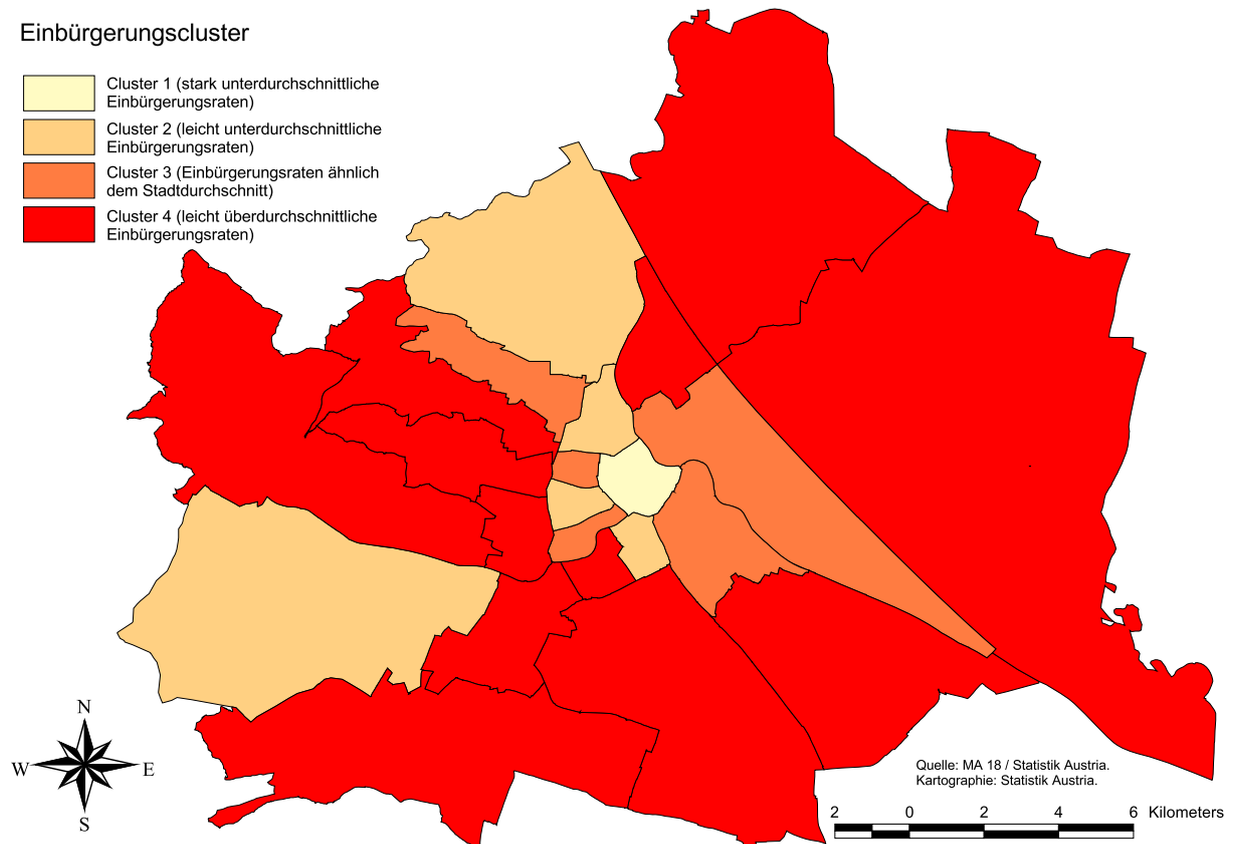
Quelle: Statistik Austria

Für das Prognosemodell wurden die alters- und geschlechtsspezifischen Einbürgerungsraten der jeweiligen Raumtypen zu Grunde gelegt. Die Einbürgerungsraten für die beiden

NUTS-3 Regionen im Wiener Umland wurden gesondert aufbereitet.

Die Entwicklung der Einbürgerungszahlen im Verlauf des Prognosezeitraums wurde unter Berücksichtigung von möglichen „timing“ Effekten, insbesondere in Folge der längeren Mindestaufenthaltsdauer für den Erwerb der Staatsbürgerschaft im neuen Einbürgerungsgesetz, modelliert. Daran anknüpfend wurde von einer Abnahme der Einbürgerungswahrscheinlichkeiten um 40% bis zum Jahr 2010 ausgegangen. Für den weiteren Prognosezeitraum wurden die Staatsangehörigkeitswechselraten im Prognosemodell konstant fortgeschrieben.

Karte 1.5: Einbürgerungscluster in Wien (2002/2004)



1.2.5 Bevölkerungsabgleich

1.2.5.1 Bevölkerungsabgleich für das Bundesland Wien

Die Rahmenannahmen in Bezug auf die demographischen Komponenten (Fertilität, Mortalität und Wanderungen) orientierten sich an den Bundesländerergebnissen der Hauptvariante der aktuellen Bevölkerungsprognose der

Statistik Austria. Dadurch konnte trotz der zusätzlichen Differenzierung nach In- und Ausländern auch eine weitgehende Übereinstimmung der Prognoseergebnisse auf Bundeslandebene erzielt werden.

Zudem wurden die Ergebnisse für das Bundesland Wien mit der Bevölkerungseckzahl aus

der Hauptvariante der Statistik Austria abgeglichen, womit gleichzeitig auch eine Übereinstimmung mit der ÖROK-Bevölkerungsprognose erreicht werden konnte. Die Bezirksergebnisse der vorliegenden Bevölkerungsprognose für Wien wurden jedoch als Bevölkerungseckwerte in der regionalisierten ÖROK-Bevölkerungsprognose übernommen.

1.2.5.2 Bevölkerungsabgleich für ausgewählte Prognosegebiete ab 2020

Auf Grund der komplexen Interaktionen zwischen den verschiedenen Komponenten der Bevölkerungsentwicklung können nur für einen begrenzten Zeitraum von etwa 10 bis 15 Jahren plausible Prognose-Annahmen getroffen werden. Damit ist der Zeithorizont von Bevölkerungsprognosen, für den ein relativ genauer Entwicklungspfad aufgezeigt werden kann, grundsätzlich begrenzt. Dennoch eignet sich dieser Prognosehorizont im Allgemeinen auch für gezielte Infrastrukturplanungen, insbesondere in Stadterweiterungsgebieten.

Darüber hinausgehend kann noch eine Modellrechnung vorgenommen werden, um weiterreichende mögliche Entwicklungen zu skizzieren. Eine derartige Bevölkerungsprojektion wurde mit unveränderten Parametern über das

Jahr 2020 hinaus durchgeführt. Dabei zeigten sich in der Projektionsperiode ab 2020 überproportionale Wegzüge in einigen Neubaugebieten. Diese ergeben sich daraus, dass bei der Aufbereitung der Binnenwanderungsverflechtungen das Verteilungsmuster der Bevölkerung zu Beginn des Prognosezeitraums als Referenz herangezogen wurde und die potenzielle Neubaubevölkerung in den betroffenen Gebieten somit numerisch unberücksichtigt blieb. In Verbindung mit der spezifischen Altersstruktur der Neubaubevölkerung wurden dadurch die Binnenzuzüge in diesen Gebieten potenziell "unterschätzt", wogegen die Wegzüge in vollem Umfang zum Tragen kamen. Dies führte in der Projektionsperiode nach 2020 in einigen Neubaugebieten zu einem deutlichen Bevölkerungsrückgang.

Nach Rücksprache mit dem Auftraggeber wurden daher in Prognosegebieten mit einem prognostizierten Bevölkerungsrückgang von mehr als 10% nach dem Jahr 2020 (Projektionsperiode) ein statistischer Abgleich vorgenommen und sämtlichen Prognoseeinheiten der betroffenen Gemeindebezirke (II., III., X., XI., XXI., XXII., XXIII.) eine proportionale Entwicklung entsprechend dem Bezirksgesamtwert unterstellt.

2 BEVÖLKERUNGSERGEBNISSE NACH TEILGEBIETEN DER WIENER STADTREGION

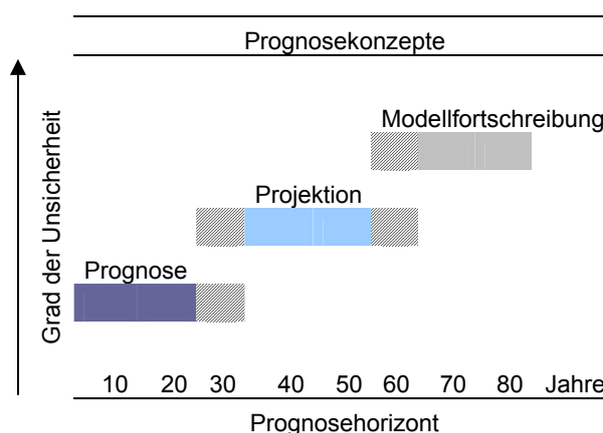
2.1 Vorbemerkung

Bevölkerungsprognosen beziehen sich auf Beobachtungen und Messungen über vergangene und gegenwärtige Komponenten der Bevölkerungsentwicklung. Auf dieser Basis werden quantitative oder qualitative Aussagen über zukünftige demographische Entwicklungen und Zustände dargestellt. Gleichzeitig sind Vorausschätzungen eine „unsichere Angelegenheit“, vor allem, wenn sie sich auf eine fernere Zukunft beziehen (Projektion oder Modellfortschreibung). Zwar können Bevölkerungsprognosen (unter Vernachlässigung von Katastrophen) die Bevölkerungsentwicklung für Zeiträume von 20 bis 30 Jahren relativ gut darstellen (=Prognose). Anders verhält es sich jedoch bei regionalisierten bzw. kleinräumigen Bevölkerungsvorausschätzungen. Wohnungsneubau sowie (teilweise damit zusammenhängende) inter- und intraregionale Wanderungsbewegungen können eine rasche Veränderung der Bevölkerungsdynamik bewirken und sollten daher in der Annahmenfindung explizit berücksichtigt werden. Zuverlässige Aussagen zur Bevölkerungsentwicklung können in diesem Fall nur für einen Zeitraum von 10 bis max. 15 Jahren getroffen werden (=Prognose). Für längere Perioden können demographische Annahmen für regionale Einheiten nur noch grobe Trends widerspiegeln (=Projektion). Bei sehr langen Prognosehorizonten bleiben die Parameter in der letzten Phase unverändert (=Modellfortschreibung). Demographische Strukturen auf kleinräumiger Ebene sind komplex und unterliegen aktuellen und für den späteren Verlauf anzunehmenden äußeren Einflüssen und nachhaltigen Wirkungen der Vergangenheit. Die Qualität einer Prognose der Bevölkerungsentwicklung ist grundsätzlich von folgenden Faktoren bzw. Komponenten abhängig:

- Von der konkreten Zielsetzung, wobei Zeithorizont und Grad der räumlichen Auflösung, aber auch die Orientierung auf quantitative oder qualitative Aussagen interessiert.
- Von der Qualität des statistischen Datenermaterials, welches den Ausgangszustand der Referenzperiode beschreibt.
- Von der Treffsicherheit der Vorausschätzung jener demographischen Parameter, welche die Prozessabläufe im Prognosezeitraum beeinflussen.

- Von der Variante der mathematisch-statistischen Formalisierung, Modellierung und Umsetzung.
- Von der Berücksichtigung jener regionalen oder stadträumlichen Besonderheiten (z.B. Neubauprojekte) im Bevölkerungsprognosemodell, die mit einer gewissen Wahrscheinlichkeit auf die demographische Entwicklung Einfluss nehmen.
- Von der Annahme unterschiedlicher demographischer Muster in den äußeren Relationen (z.B. Zuwanderung aus dem Ausland), aus denen sich verschiedene Varianten ableiten lassen.

Abbildung 2.1: Zeithorizonte in den Bevölkerungsvorausschätzungen



Quelle: Statistik Austria

Bevölkerungsprozesse sind – trotz aller Unterschiede in der individuellen Begründbarkeit – außerordentlich stark altersspezifisch determiniert. Der Bezug zum Lebensalter der Betroffenen ist im Bereich der natürlichen Bevölkerungsbewegung (Geburt und Tod), bei aller Vermittlung über soziale Bedingungen, in der Regel biologisch bestimmt.

Aber auch im Bereich der räumlichen Bevölkerungsbewegung (Zu- und Wegzug) ist eine außerordentlich starke Bindung an das Lebensalter vorhanden (gruppenspezifische Durchschnittsbiographie). Das Wanderungsverhalten in kleinen Gebietseinheiten lässt sich oft allein aus der Altersgliederung erklären und drückt die existenziellen Bedingungen und Entwicklungschancen der Bevölkerung aus. Ihre zukünftige Entwicklung ist aber auch für Demographen

nicht zu prognostizieren. Daher lassen sich lediglich Annahmen formulieren, unter welchen bestimmte demographische Entwicklungen wahrscheinlich sind, z.B. Zuzüge in Abhängigkeit von der Realisierung von Wohnbauprojekten. Somit gibt es keine per se „optimistische“ oder „pessimistische“ Prognose, sondern lediglich eine Bandbreite von Annahmen, welche mit unterschiedlicher Wahrscheinlichkeit die zukünftige demographische Entwicklung abbilden. Dieser Rahmen für die Annahmenfindung ergibt ein Spektrum an demographischen Entwicklungspfaden, das nur beim Eintreffen von Bedingungen verlassen wird, die in den Annahmen nicht berücksichtigt sind.

Die Bevölkerungsvorausschätzung wurde mit dem Prognoseprogramm SIKURS durchgeführt. Dieses Bevölkerungsprognosemodell entspricht allen methodischen Vorgaben eines multiregionalen Kohorten-Komponenten-Modells. Darüber hinaus besitzt es spezielle Module für regionale Bevölkerungsvorausschätzungen, die es für kleinräumige Prognosen

besonders qualifizieren (z.B. die Berücksichtigung von Neubauprojekten im Wohnbau, einer gesonderten Anstaltsbevölkerung etc.).

Für einen Prognosehorizont bis zum Jahr 2035 lieferte das Bevölkerungsprognosemodell für die 264 definierten Prognosegebiete und die nach In- und Ausländern differenzierte Bevölkerung insgesamt 3,484 Mio. Datensätze. Zusätzliches Datenmaterial ergibt sich aus der Berechnung der zukünftigen natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegung (Geburten, Sterbefälle und Wanderungsströme). Die Auswertung der Ergebnisse erfolgte mit den Software-Paketen von SPSS, Excel und ArcView.

Die folgenden Ausführungen, Tabellen, Graphiken und Karten vermitteln einen Überblick über die wichtigsten Ergebnisse der kleinräumigen Bevölkerungsvorausschätzung. Sie sind nach Teilgebieten der Wiener Stadtregion (Kernstadt und Umland-Regionen) sowie erstmals nach Prognosegebieten innerhalb der Wiener Gemeindebezirke untergliedert dargestellt.

2.2 Bevölkerungsentwicklung in der Wiener Stadtregion

Die Bevölkerungsentwicklung in der Wiener Stadtregion könnte in den nächsten drei Jahrzehnten von einem starken Bevölkerungszuwachs geprägt sein. Bis zum Prognosehorizont (2035) wird – entsprechend der Annahmenfindung – ein Bevölkerungsanstieg von 2.215 Mio. Personen (2005) auf rund 2.698 Mio. Personen vorausgeschätzt. Bis zum Jahr 2020 dürfte die Bevölkerungszunahme stärker ausfallen (2005-2020: +292.500) als in der zweiten Hälfte des Prognosezeitraums (2020-2035: +190.000). In Summe wäre somit ein Bevölkerungszuwachs von fast einer halben Million Personen zu erwarten (+482.400). Bezogen auf die Bevölkerung im Jahr 2005 entspricht dies einer Zunahme von 13% (2020) bzw. 22% (2035).

Das zukünftige Bevölkerungswachstum wird durch geringfügige Geburtenüberschüsse sowie vor allem Wanderungsgewinne getragen. Die Zuwanderung aus dem Ausland spielt dabei quantitativ eine größere Rolle als Binnenwanderungsgewinne aus den Gebieten außerhalb der Stadtregion Wien. Unter Berücksichtigung der Einbürgerungsannahmen würde die Zahl der Personen mit österreichischer Staatsangehörigkeit bis 2020 um rund 4% (+67.300) und in der zweiten Hälfte des Prognosezeitraums (bis 2035) etwas stärker um rund 5% (+96.800) zunehmen. Bei den ausländischen Staatsangehörigen wäre hingegen auf Grund der unterstellten höheren Zuwanderung bis 2020 ein verstärkter Bevölkerungsanstieg zu erwarten. In diesem Zeitraum

würde sich der Prognose zu Folge die Zahl der Ausländer im Untersuchungsraum um 225.200 (+66%) erhöhen, um dann bis 2035 deutlich geringer (+93.200 bzw. 16%) auszufallen. Der Anteil der ausländischen Bevölkerung erhöhte sich damit von knapp 16% (2005) auf 23% (2020) bzw. 25% (2035) und läge demnach auch in Zukunft über dem österreichischen Durchschnitt.

Tabelle 2.1: Bevölkerungsentwicklung in ausgewählten zentralen Räumen Österreichs

NUTS-3 Region / Wien-Stadtregion	2001	2031	Zunahme in %
Sankt Pölten	142.099	161.660	13,8
Klagenfurt-Villach	269.407	276.184	2,5
Linz-Wels	525.381	600.333	14,3
Salzburg und Umg.	333.011	371.739	11,6
Graz	359.069	430.179	19,8
Innsbruck	268.189	304.050	13,4
Rheintal-Bodensee	171.227	198.886	16,2
Wien-Stadtregion*	2.128.815	2.654.436	24,7

Quelle: ÖROK/Statistik Austria; *MA 18/Statistik Austria

Fazit:
Der Ausländeranteil in der Stadtregion Wien lag bereits in der Vergangenheit höher als in anderen urbanen Zentren Österreichs. Dank ihres vielschichtigen Arbeitsplatzangebots

(v.a. im Bereich von Dienstleistungen) dürfte die Stadtregion Wien auch zukünftig für Zuwanderer aus dem Ausland als Wohn- und Arbeitsstandort attraktiv bleiben.

Tabelle 2.2: Bevölkerungsentwicklung in der Wiener Stadtregion nach Staatsangehörigkeit

Jahr	Gesamtregion			
	Gesamt	Inländer abs.	Ausländer in %	
2005	2.215.975	1.873.111	342.864	15,5
2006	2.242.723	1.880.460	362.264	16,2
2007	2.266.917	1.885.737	381.180	16,8
2008	2.289.861	1.890.017	399.844	17,5
2009	2.311.638	1.893.227	418.410	18,1
2010	2.332.474	1.895.439	437.035	18,7
2015	2.428.630	1.914.015	514.615	21,2
2020	2.508.455	1.940.423	568.031	22,6
2025	2.579.066	1.972.684	606.382	23,5
2030	2.642.512	2.004.811	637.701	24,1
2035	2.698.415	2.037.202	661.213	24,5

Quelle: MA 18/Statistik Austria

Die Ergebnisse der Prognose weisen in allen breiten Altersklassen Bevölkerungszuwächse aus, allerdings in unterschiedlich starkem Ausmaß. So würde die Zahl der Kinder und Jugendlichen (0 bis 19 Jahre) bis zum Jahr 2020 um 12% (+53.900) ansteigen. Bis 2035 dürfte der Zuwachs ähnlich hoch ausfallen (+10% bzw. +50.900). Angesichts einer insgesamt steigenden Gesamtbevölkerung läge der Anteil dieser Gruppe am Ende des Prognosezeitraums unverändert bei rund 21% (2005: 20%). Auch der Jugendabhängigkeitsquotient⁸ würde demnach nur geringfügig von 32 (2005) auf 34 (2035) ansteigen.

Vor allem die Zahl der Personen im erwerbsfähigen Alter (20 bis 64 Jahre) würde sich durch die Zuwanderungsannahmen insgesamt um rund 200.000 Personen erhöhen, wobei wiederum bis 2020 mit einer stärkeren Dynamik zu rechnen wäre (+11% bzw. +149.600). Trotz der absoluten Bevölkerungszunahme sänke ihr Anteil an der Gesamtbevölkerung von 64% (2005) auf 63% (2020) bzw. 60% (2035).

⁸ Abhängigkeitsquotienten setzen Bevölkerungsgruppen, die i.a. nicht im Erwerbsleben stehen (also Kinder und Jugendliche unter 20 (Jugendabhängigkeitsquotient) sowie Pensionisten über 64 (Altenabhängigkeitsquotient), in Beziehung zur Zahl der Erwerbsfähigen (hier definiert als Personen im Alter von 20 bis 64 Jahren). Sie lassen sich auch als die Anzahl der nicht erwerbstätigen Personen ausdrücken, welche von 100 Erwerbsfähigen erhalten werden muss.

Die Zahl der Senioren (65 Jahre und älter) würde in den nächsten Jahren von 345.700 (2005) auf 518.731 (2035) ansteigen (+173.100), wobei sich die Zunahme im Zeitverlauf abschwächen würde (2005-2020: 26%; 2020-2035: 19%). Damit erhöhte sich auch ihr Anteil an der Gesamtbevölkerung von 16% (2005) auf 19% (2035). Deutlicher sichtbar werden die prognostizierten Veränderungen allerdings im Anstieg des Altenabhängigkeitsquotients von 24 (2005) auf 32 (2035).

Tabelle 2.3: Hauptergebnisse der Bevölkerungsprognose für die Stadtregion Wien

Einwohnerzahl	abs.	in %
2005	2.215.975	
2020	2.508.455	+13,2
2035	2.698.415	+21,8
Demographische Struktur (in %):		
Altersgruppen	abs.	in %
0-19 Jahre		
2005	449.115	20,3
2020	502.982	20,1
2035	553.902	20,5
20-64 Jahre		
2005	1.421.200	64,1
2020	1.570.839	62,6
2035	1.625.782	60,2
65+ Jahre		
2005	345.660	15,6
2020	434.634	17,3
2035	518.731	19,2
Ausländische Bevölkerung		
Jahr	abs.	in %
2005	342.864	15,5
2020	568.031	22,6
2035	661.213	24,5

Quelle: MA 18/Statistik Austria

Fazit:

Die prognostizierten Veränderungen in der Altersstruktur hätten bedeutende Konsequenzen für die Entwicklung des Arbeitsangebots. Zwar kann durch Zuwanderung die Zahl der Personen im erwerbsfähigen Alter mittel- und langfristig erhöht und so die erwartete Zunahme von nicht-erwerbsfähigen Personen ökonomisch abgedeckt werden. Doch wird sich die demographische Alterung in der Wiener Stadtregion auch weiterhin fortsetzen. Daraus ergeben sich erhebliche Folgen für die öffentliche Alterssicherung. Die Verschiebung der Bevölkerungsanteile der verschiedenen Altersgruppen dürfte zudem eine veränderte Nachfragestruktur für die öffentliche Infrastruktur implizieren.

2.3 Bevölkerungsentwicklung in der Bundeshauptstadt Wien

Nach den Ergebnissen der Bevölkerungsprognose, welche für die Stadt Wien insgesamt mit der Bundeslandprognose der Statistik Austria sowie der Neudurchrechnung der regionalen ÖROK-Bevölkerungsprognose abgeglichen wurden, wäre für Wien in den nächsten drei Jahrzehnten eine Zunahme der Einwohnerzahl von 336.600 Personen (+21%) zu erwarten. Damit würde die Bevölkerung Wiens von 1,626 Mio. (2005) auf 1,963 Mio. (2035) ansteigen. Insbesondere in der ersten Hälfte des Prognosezeitraums bis 2020 würden die getroffenen Wanderungsannahmen einen Einwohnerzuwachs in Höhe von 13% (+212.200) zur Folge haben. Nach 2020 wäre hingegen nur noch mit einer abgeschwächten Bevölkerungszunahme um rund 7% bis 2035 zu rechnen.

Tabelle 2.4: Bevölkerungsentwicklung in der Bundeshauptstadt Wien nach Staatsangehörigkeit

Jahr	Wien			
	Gesamt	Inländer	Ausländer	
		abs.	abs.	in %
2005	1.626.440	1.333.085	293.355	18,0
2006	1.644.559	1.337.242	307.317	18,7
2007	1.662.013	1.339.801	322.212	19,4
2008	1.678.858	1.341.596	337.262	20,1
2009	1.695.026	1.342.547	352.479	20,8
2010	1.710.643	1.342.734	367.909	21,5
2015	1.781.129	1.350.160	430.969	24,2
2020	1.838.674	1.364.156	474.518	25,8
2025	1.886.263	1.382.364	503.899	26,7
2030	1.927.836	1.400.717	527.119	27,3
2035	1.963.041	1.419.582	543.459	27,7

Quelle: MA 18/Statistik Austria

Die Bevölkerungsentwicklung nach Staatsangehörigkeit zeigt ein differenziertes Bild. Während für die Zahl der Österreicher in Wien nur ein moderater Anstieg von 1,333 Mio. bis 2020 um etwa 7% (+86.500) auf 1,419 Mio. prognostiziert wird, würde sich der Prognose zu Folge die Zahl der ausländischen Staatsangehörigen in diesem Zeitraum deutlich erhöhen. Diese Entwicklung ergibt sich im Wesentlichen aus dem erhöhten Fertilitätsniveau ausländischer Frauen und der Annahme zukünftig restriktiverer Einbürgerungen sowie verstärkter Zuwanderung aus dem Ausland. Damit würden in Wien im Jahr 2035 bereits über eine halbe Million Ausländer leben (2035: 543.500), wobei der signifikantere Anstieg der ausländischen Bevölkerung voraussichtlich bis 2020 (+62% bzw. +181.162) eintreten würde. Hingegen

würde zwischen 2020 und 2035 der Zuwachs an Ausländern nur etwa ein Drittel (+15% bzw. +68.900) der Vorperiode betragen. Mit diesem Anstieg würde sich der Ausländeranteil bis 2035 um rund 10 Prozentpunkte auf 28% erhöhen (2005: 18%).

Fazit:

Der Ausländeranteil in Wien betrug 2005 etwa 19%. Nach einem ersten starken Anstieg in der ersten Hälfte der 1990er Jahre sorgte insbesondere die erhöhte Zuwanderung aus dem Ausland seit der Jahrtausendwende für eine steigende Zahl an Ausländern, da die Wanderungsgewinne die Zahl der Einbürgerungen deutlich übertrafen. Angesichts einer zunehmend restriktiven Handhabung von Einbürgerung bei anhaltend hoher Zuwanderung dürfte der Trend steigender Ausländeranteile auch in den nächsten Jahren anhalten.

Daher werden sich die integrationspolitischen Herausforderungen künftig noch verschärfen, vor allem im Bereich des Bildungswesens angesichts der prognostizierten Zunahme des Anteils der ausländischen Jugendlichen an der Gesamtbevölkerung. Aber auch im Bereich der beruflichen Weiter- und Erwachsenenbildung könnten die Anforderungen an die Bildungspolitik durch den zu erwartenden Anstieg der Bevölkerung mit Migrationshintergrund steigen.

Der Prognose zu Folge würde die Zahl der Kinder und Jugendlichen (0 bis 19 Jahre) in den nächsten Jahren um etwa 90.000 Personen zunehmen. Bedingt durch die Annahmen wird bis zum Jahr 2020 ein stärkerer Zuwachs zu erwarten sein (+17% bzw. +55.900), der sich anschließend bis 2035 auf rund 9% (+34.600) abschwächen würde. Der Anteil dieser Altersgruppe an der Wiener Gesamtbevölkerung würde damit im Jahr 2035 rund 21% betragen (2005: 20%), wogegen sich der Jugendabhängigkeitsquotient von 30 (2005) auf 34 (2035) erhöhen würde.

Auch die Zahl der erwerbsfähigen Bevölkerung würde in den nächsten Jahren in der Bundeshauptstadt deutlich ansteigen. Da die Auslandszuwanderung insbesondere durch die jüngere erwerbsfähige Bevölkerung getragen wird, wäre die Zunahme im Wesentlichen auf die internationale Migration zurückzuführen. Die Prognoseergebnisse weisen eine Steigerung von 1,054 Mio. (2005) auf rund 1,154 (2020) bzw. 1,203 Mio. (2035) aus. Trotz

dieses deutlichen Anstiegs von rund 150.000 Personen würde sich ihr Anteil an der Gesamtbevölkerung von 65% (2005) auf 61% verringern.

Tabelle 2.5: Hauptergebnisse der Bevölkerungsprognose für die Bundeshauptstadt Wien

Einwohnerzahl:	abs.	in %
2005	1.626.440	
2020	1.838.674	+13,0
2035	1.963.041	+20,7
Demographische Struktur (in %):		
Altersgruppen	abs.	in %
0-19 Jahre		
2005	319.868	19,7
2020	375.764	20,4
2035	410.333	20,9
20-64 Jahre		
2005	1.054.034	64,8
2020	1.153.644	62,7
2035	1.203.306	61,3
65+ Jahre		
2005	252.538	15,5
2020	309.267	16,8
2035	349.401	17,8
Ausländische Bevölkerung		
Jahr	abs.	in %
2005	293.355	18,0
2020	474.518	25,8
2035	543.459	27,7

Quelle: MA 18/Statistik Austria

Die Ergebnisse der Bevölkerungsprognose zeigen, dass die demographische Alterung in den nächsten Jahrzehnten die Bevölkerungsentwicklung Wiens nachhaltig beeinflussen wird. Die Zahl älterer Menschen würde dem-

nach von 252.500 (2005) auf 309.300 (2020) bzw. 349.400 (2035) steigen, was einer Zunahme um 38% (+97.000 Personen) entspricht. Jedoch läge die Zahl der über 65-Jährigen im Jahr 2020 noch unter dem bisherigen Maximalwert aus dem Jahr 1971, als in Wien 323.400 Personen älter als 64 Jahre alt waren. Erst in der Periode nach 2020 würde dieser Wert überschritten, allerdings bei einer insgesamt höheren Gesamtbevölkerung, so dass die Altenanteile immer noch niedriger lägen als auf dem Höhepunkt der demographischen Alterungswelle zu Anfang der 1970er Jahre.

Fazit:

Die prognostizierten Veränderungen in der Altersstruktur der Bevölkerung hätten auch erhebliche ökonomische Auswirkungen. Kinder, Jugendliche, Erwachsene bzw. ältere Menschen haben ganz unterschiedliche Bedürfnisse nach Gütern und Dienstleistungen. Verschieben sich die Anteile dieser Altersgruppen an der Gesamtbevölkerung, so ändert sich die Nachfragestruktur. Am Ende des Prognosezeitraums stehen die stark besetzten Jahrgänge der gegenwärtigen 30- bis 40-Jährigen im Pensionsalter. Der Prognose zu Folge lebten in Wien im Jahr 2035 wieder mehr ältere Personen als zu Beginn der 1970er Jahre. Der zunehmende Anteil an älteren Menschen wird sich auch im Gesundheitswesen auswirken.

Obwohl die Zunahme der Lebenserwartung von einer Zunahme der Anzahl behinderungsfreier Lebensjahre begleitet ist, wird die Pflege- und Behandlungsbedürftigkeit durch die größere Zahl betroffener Personen in Wien künftig zunehmen.

2.4 Bevölkerungsentwicklung im Wiener Umland

Die Suburbanisierung dürfte auch in den kommenden Jahren die Bevölkerungsentwicklung im Wiener Umland bestimmen. Das prognostizierte Bevölkerungswachstum im Umland ist zum größten Teil durch Zuwanderung bedingt, zu einem großen Teil, aber nicht ausschließlich aus Wien. Die Prognoseergebnisse rechnen in den kommenden Jahrzehnten mit einem Anstieg der Einwohnerzahl in den NUTS-3 Regionen „Wien Umland-Nord“ und „Wien Umland-Süd“ um rund ein Viertel (+146.000). Damit hätten im Jahr 2035 rund 735.000 Personen ihren Wohnsitz im Wiener Umland. Im Vergleich zur Neudurchrechnung der ÖROK-Prognose (2006) weichen die Prognoseergebnisse für das Umland insgesamt nur geringfügig voneinander ab.

Allerdings ergeben sich in der regionalen Verteilung der prognostizierten Einwohnerentwicklung in den NUTS-3 Teilregionen des Wiener Umlands deutliche Unterschiede zur aktualisierten ÖROK-Prognose. So rechnet die vorliegende Bevölkerungsprognose mit einem stärkeren Bevölkerungswachstum um 27% (ÖROK: 25%) für das nördliche Wiener Umland, was für das Jahr 2035 eine um rund 7.000 Personen höhere Einwohnerzahl ergibt. Im Gegenzug geht die vorliegende Prognose von einer schwächeren Bevölkerungszunahme im südlichen Wiener Umland um 22% (ÖROK: 25%) aus als in der ÖROK-Prognose, was eine Differenz von -7.500 Personen ausmacht. Die unterschiedlichen Entwicklungspfade für die beiden NUTS-3 Regionen ergeben sich aus der Annahmenfin-

dung für die regionale Aufteilung der Zuwanderung aus dem Ausland und Österreichs außerhalb der Stadtregion. Wurde in der ÖROK-Prognose die empirische Verteilung der Zuzüge stärker gewichtet, berücksichtigt die vorliegende Prognose zusätzlich auch die Verteilung der Wohnbevölkerung nach Staatsangehörigkeit und Geburtsland.

Tabelle 2.6: Bevölkerungsentwicklung im Wiener Umland – Vergleich mit ÖROK Prognose (I)

Jahr	Prognose		
	MA 18/STAT	ÖROK/STAT	Differenz
2005	589.535	589.535	0
2006	598.164	595.761	2.404
2007	604.904	601.815	3.089
2008	611.003	607.712	3.291
2009	616.612	613.477	3.135
2010	621.831	619.110	2.721
2015	647.501	645.951	1.550
2020	669.781	671.059	-1.279
2025	692.803	694.666	-1.863
2030	714.676	716.446	-1.770
2035	735.374	735.817	-443

Quelle: ÖROK/Statistik Austria; MA 18/Statistik Austria

Die Bevölkerung im Wiener Umland wird der Prognose zu Folge in den kommenden Jahren weiterhin stark wachsen. Dieser Zuwachs resultiert einerseits aus fortgesetzten Suburbanisierungstendenzen, andererseits aus zunehmenden Wanderungsverflechtungen mit dem Ausland und Österreichs außerhalb der Stadtregion Wien. Entsprechend divergent ist die Bevölkerungsdynamik für In- und Ausländer. So verteilt sich die prognostizierte Einwohnerzunahme von rund 78.000 Personen in Wien Umland-Nord zu 56% auf österreichische und 44% auf ausländische Staatsangehörige. Die Zahl der Inländer stiege somit um rund 16% (+43.800), wogegen sich die ausländische Wohnbevölkerung von rund 20.000 (2005) auf etwa 54.100 (2035) fast verdreifachen würde. In Wien Umland-Süd würde sich der Bevölkerungszuwachs von insgesamt rund 68.000 Personen zu gleichen Teilen auf In- und Ausländer verteilen. Bis zum Jahr 2035 erhöhte sich die Zahl der österreichischen Staatsangehörigen demnach um rund 12% (+33.800), während sich die Zahl der Ausländer verdoppeln würde (+115% bzw. +34.100).

Parallel zur Bevölkerungszunahme errechnet die Prognose auch wesentliche Veränderungen in der demographischen Altersstruktur. So wäre die Zahl der unter 20-Jährigen bis 2020 zunächst leicht rückläufig (-2% bzw. -2.000), würde jedoch in Folge durch Zuwanderung und

das konstant fortgeschriebene Fertilitätsniveau wieder ansteigen und im Jahr 2035 um rund 14.300 Personen über dem Ausgangsniveau liegen.

Besondere Bedeutung für die Arbeitsmarktpolitik hat die Entwicklung der Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter. Die Prognoseergebnisse gehen bis 2020 von einer Zunahme der Personen im Alter von 20 bis 64 Jahren um rund 50.000 auf 417.200 aus, wobei der Anteil zur Gesamtbevölkerung unverändert bleibt. Auch in den Folgejahren ist noch mit einer leichten Zunahme zu rechnen, wobei ihr Bevölkerungsanteil allerdings durch die stärker wachsende Gesamtbevölkerung von 62% (2020) auf 57% (2035) sinken würde.

Tabelle 2.7: Bevölkerungsentwicklung im Wiener Umland nach Teilgebieten – Vergleich mit ÖROK Prognose (II)

Wien Umland-Nord			
Jahr	MA 18/STAT	ÖROK/STAT	Differenz
2005	286.489	286.489	0
2006	291.200	289.342	1.858
2007	294.928	292.124	2.804
2008	298.260	294.838	3.422
2009	301.305	297.503	3.801
2010	304.129	300.113	4.016
2015	317.707	312.721	4.986
2020	329.641	324.846	4.794
2025	341.976	336.539	5.437
2030	353.578	347.488	6.090
2035	364.392	357.362	7.030
Wien Umland-Süd			
Jahr	MA 18/STAT	ÖROK/STAT	Differenz
2005	303.046	303.046	0
2006	306.964	306.418	546
2007	309.976	309.691	285
2008	312.743	312.874	-131
2009	315.307	315.973	-667
2010	317.702	318.996	-1.295
2015	329.794	333.230	-3.436
2020	340.140	346.213	-6.073
2025	350.827	358.127	-7.300
2030	361.098	368.958	-7.860
2035	370.982	378.455	-7.473

Quelle: ÖROK/Statistik Austria; MA 18/Statistik Austria

Die Veränderung der demographischen Altersstruktur im Wiener Umland wird nach der Prognose in den nächsten Jahrzehnten insbesondere die Alterung betreffen. Bis zum Jahr 2020 würde die Zahl der über 64-Jährigen um 35% von 93.100 (2005) auf rund 125.400 zunehmen. Der

Bevölkerungsanteil der Senioren würde bis 2020 nur geringfügig von 16% auf 18% ansteigen, dann aber bis zum Ende des Prognosezeitraums auf rund 23% (2035) anwachsen.

Tabelle 2.8: Bevölkerungsentwicklung im Wiener Umland nach Staatsangehörigkeit

Wien Umland-Nord				
Jahr	Gesamt	Inländer	Ausländer	in %
		abs.		
2005	286.489	266.477	20.012	7,0
2006	291.200	268.155	23.045	7,9
2007	294.928	269.630	25.298	8,6
2008	298.260	271.009	27.251	9,1
2009	301.305	272.294	29.011	9,6
2010	304.129	273.477	30.652	10,1
2015	317.707	279.904	37.803	11,9
2020	329.641	287.037	42.603	12,9
2025	341.976	295.014	46.962	13,7
2030	353.578	302.756	50.822	14,4
2035	364.392	310.258	54.134	14,9
Wien Umland-Süd				
Jahr	Gesamt	Inländer	Ausländer	in %
		abs.		
2005	303.046	273.549	29.497	9,7
2006	306.964	275.063	31.901	10,4
2007	309.976	276.305	33.671	10,9
2008	312.743	277.412	35.331	11,3
2009	315.307	278.386	36.921	11,7
2010	317.702	279.228	38.474	12,1
2015	329.794	283.951	45.843	13,9
2020	340.140	289.230	50.910	15,0
2025	350.827	295.305	55.522	15,8
2030	361.098	301.338	59.760	16,5
2035	370.982	307.362	63.620	17,1

Quelle: ÖROK/Statistik Austria; MA 18/Statistik Austria

Fazit:

Wie in den letzten Jahren dürfte die Suburbanisierung (Stadt-Umland-Wanderung) auch weiterhin die Bevölkerungsentwick-

lung im Wiener Umland entscheidend beeinflussen. Demnach würde Wien auch zukünftig Bevölkerung an das Umland verlieren. Durch Zuwanderung aus dem Ausland und aus den Regionen außerhalb der Stadtregion würde der Bevölkerungsverlust für Wien allerdings mehr als kompensiert.

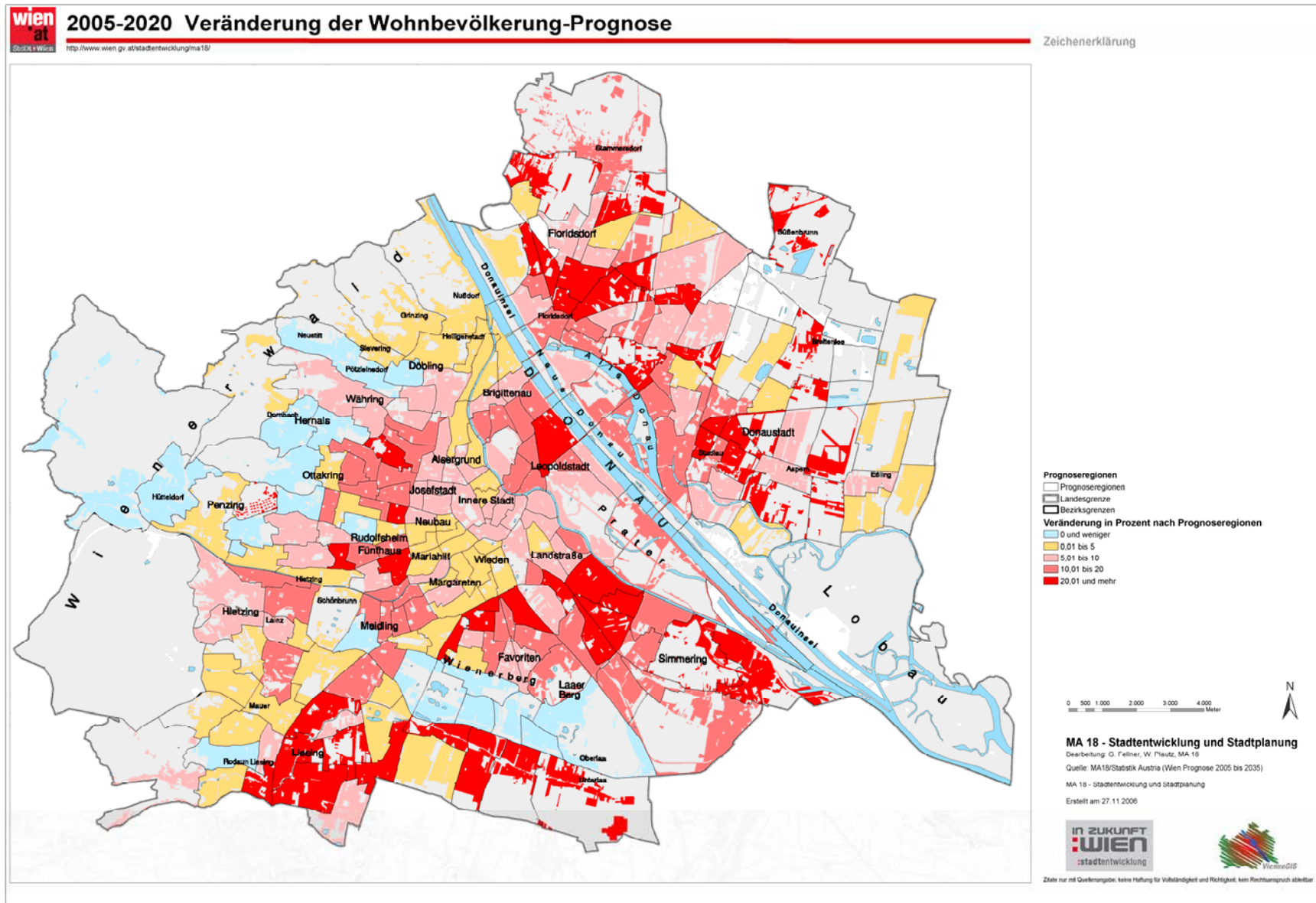
Angesichts der zunehmenden Ausschöpfung der Flächenreserven in Teilen des südlichen Wiener Umlands dürfte sich die Siedlungsentwicklung zunehmend in den Norden des Wiener Umlands verlagern, was sich auch in der prognostizierten erhöhten Bevölkerungsdynamik in diesem Bereich widerspiegelt.

Tabelle 2.9: Hauptergebnisse der Bevölkerungsprognose für das Wiener Umland

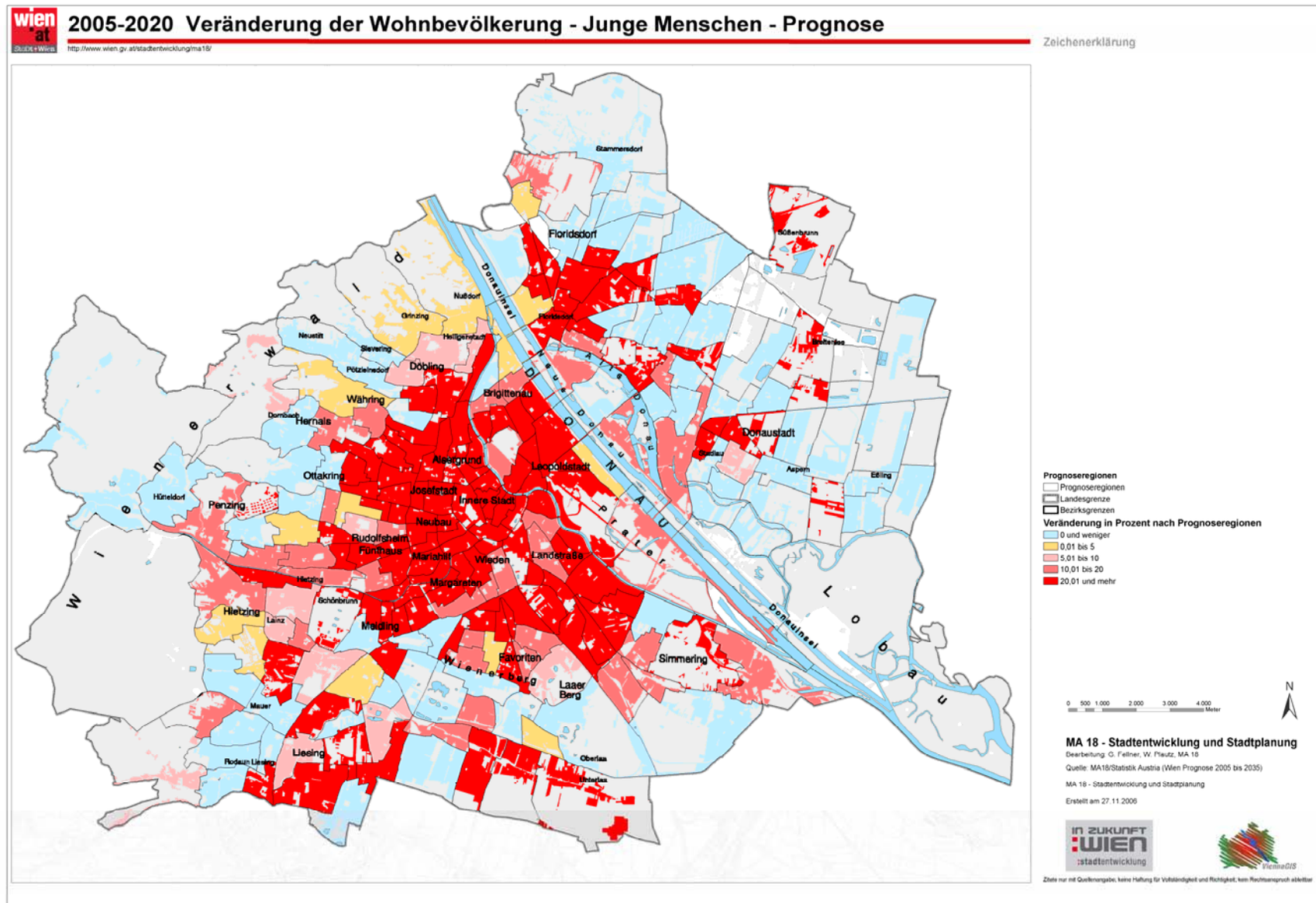
Einwohnerzahl:	abs.	in %
2005	589.535	
2020	669.781	+13,6
2035	735.374	+24,7
Demographische Struktur (in %):		
Altersgruppen	abs.	in %
0-19 Jahre		
2005	129.247	21,9
2020	127.218	19,0
2035	143.569	19,5
20-64 Jahre		
2005	367.166	62,3
2020	417.196	62,3
2035	422.475	57,5
65+ Jahre		
2005	93.122	15,8
2020	125.367	18,7
2035	169.330	23,0
Ausländische Bevölkerung		
Jahr	abs.	in %
2005	49.509	8,4
2020	93.514	14,0
2035	117.754	16,0

Quelle: ÖROK/Statistik Austria; MA 18/Statistik Austria

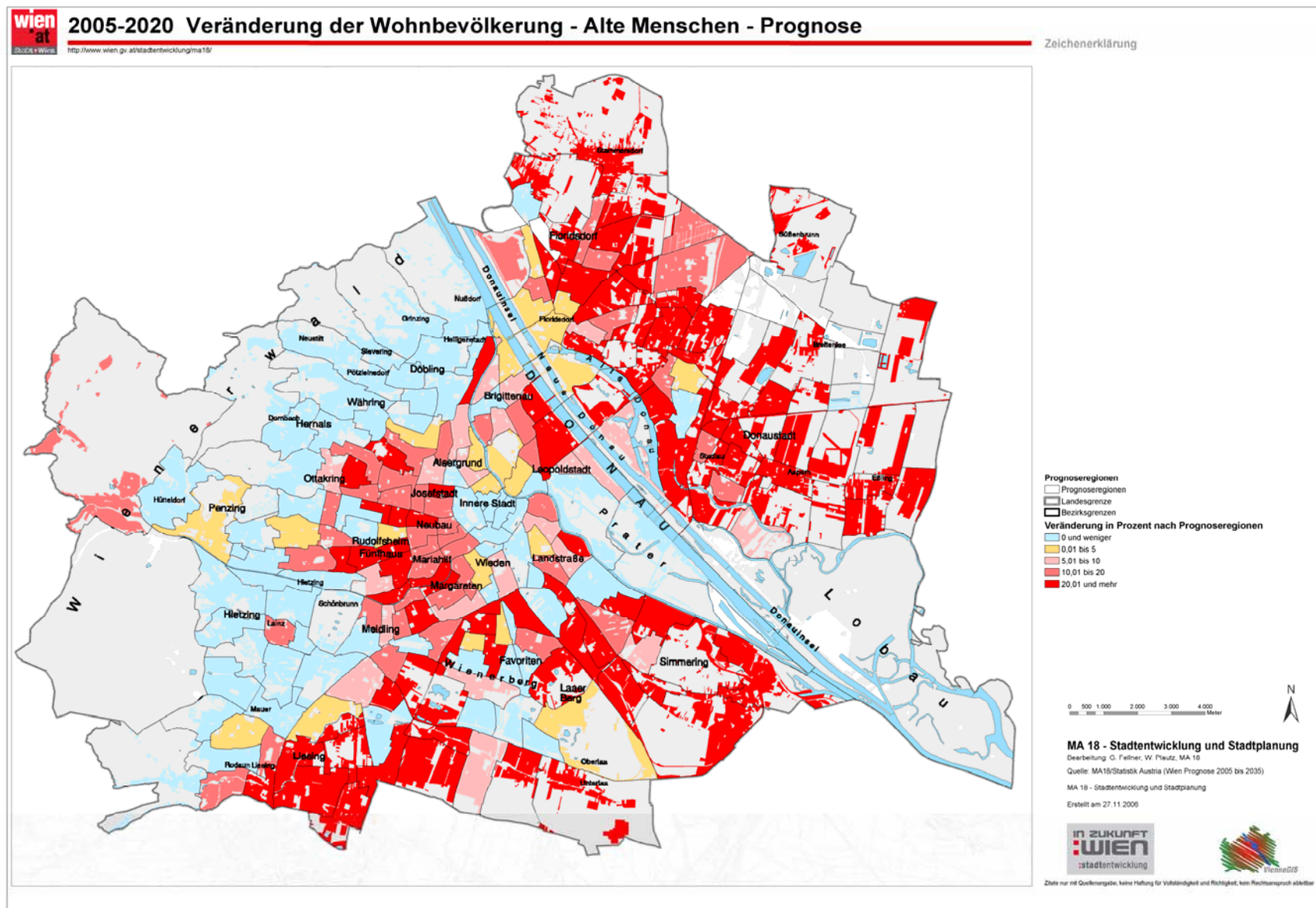
Karte 2.1: Bevölkerungsentwicklung in Wien nach Prognosegebieten 2005-2020



Karte 2.2: Bevölkerungsentwicklung in Wien nach Prognosegebieten 2005-2020 -Bevölkerung im Alter 0 bis 19 Jahre



Karte 2.3: Bevölkerungsentwicklung in Wien nach Prognosegebieten 2005-2020 -Bevölkerung im Alter 65+ Jahre



3 DETAILDARSTELLUNG DER PROGNOSEERGEBNISSE NACH WIENER GEMEINDEBEZIRKEN

3.1 Bezirk I: Innere Stadt

Die Einwohnerzahl im 1. Wiener Gemeindebezirk würde nach den Prognoseergebnissen bis 2020 um 6% auf 18.100 steigen. Bis 2035 wird ein weiterer Anstieg in ähnlicher Größenordnung projiziert. Der Bevölkerungsanstieg liegt demnach deutlich unter dem Wiendurchschnitt. Innerhalb des Bezirks sind keine nennenswerten Unterschiede der Bevölkerungsentwicklung zu erwarten. Lediglich für die Prognosegebiete „105-Börseviertel“ und „106-Altstadt West“ wird mit einer unterdurchschnittlichen Entwicklung gerechnet.

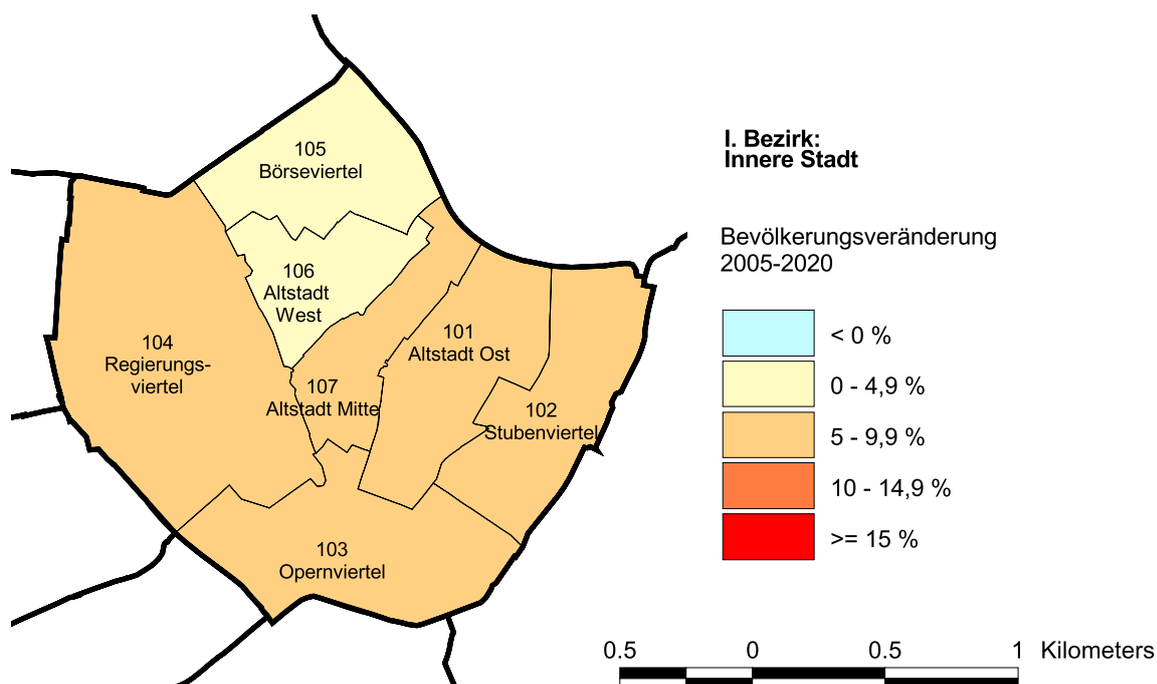
Die Zahl der Inländer würde gemäß der Prognose bis 2020 je nach Prognosegebiet zwischen 4% und 7% zurückgehen. Für die Periode 2020 bis 2030 wäre hingegen eine Trendumkehr zu erwarten, mit Ausnahme des Prognosegebiets „106-Altstadt West“, das noch einen leichten Rückgang verzeichnet. Entsprechend den Annahmen zur Zuwanderung aus dem Ausland wäre mit einem entsprechenden Bevölkerungsanstieg der ausländischen Bevölkerung zu rechnen. So würde die Zahl der Ausländer bis zum Jahr 2020 um 60% (+1.800) und damit auf rund 6.000 steigen. Der Ausländeranteil würde sich entsprechend von 18% (2005) auf 26% (2020) bzw. auf 31% (2035) erhöhen.

Auch die Altersverteilung der Bevölkerung dürfte in den nächsten zwei Jahrzehnten deutlichen Veränderungen unterliegen: Während der Anteil der Personen unter 20 Jahren von derzeit 13% (2005) auf 20% (2020) steigen würde, bliebe jener der Personen im Alter zwischen 20 und 64 Jahren sowie ab 65 Jahren konstant. Daraus ergäbe sich ein Anstieg des demographischen Gesamtabhängigkeitsquotienten von derzeit 51 auf 62 im Jahr 2020.

Fazit:

Der 1. Wiener Gemeindebezirk nimmt nicht nur aufgrund seiner außerordentlichen Funktion als „Regierungs- und Geschäftsviertel“, sondern auch hinsichtlich der demographischen Entwicklung in der Vergangenheit eine Sonderstellung ein. Für die Zukunft können nach den Prognoseergebnissen keine signifikanten Bevölkerungszuwächse erwartet werden, obgleich sich der Anteil der ausländischen Bevölkerung erhöhen könnte.

Abbildung 3.1: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Innere Stadt



Quelle: MA 18 / STATISTIK AUSTRIA.
Kartographie: STATISTIK AUSTRIA.

Tabelle 3.1: Bevölkerungsentwicklung im 1. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
I. Innere Stadt	17.134	17.441	17.825	18.141	18.559	19.000	19.389	5,9	6,9
101 - Altstadt Ost	4.122	4.227	4.339	4.427	4.533	4.641	4.735	7,4	7,0
102 - Stubenviertel	1.532	1.575	1.614	1.644	1.684	1.726	1.764	7,3	7,3
103 - Opernviertel	2.093	2.141	2.196	2.240	2.299	2.361	2.415	7,0	7,8
104 - Regierungsviertel	1.625	1.647	1.684	1.717	1.757	1.798	1.834	5,6	6,8
105 - Börseviertel	2.197	2.217	2.260	2.297	2.349	2.406	2.456	4,6	6,9
106 - Altstadt West	2.780	2.786	2.808	2.835	2.880	2.931	2.978	2,0	5,0
107 - Altstadt Mitte	2.785	2.848	2.923	2.982	3.058	3.137	3.207	7,1	7,5

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
I. Innere Stadt	14.124	13.762	13.500	13.353	13.331	13.357	13.397	-5,5	0,3
101 - Altstadt Ost	3.381	3.322	3.275	3.248	3.246	3.252	3.261	-3,9	0,4
102 - Stubenviertel	1.258	1.236	1.216	1.204	1.203	1.208	1.214	-4,3	0,8
103 - Opernviertel	1.670	1.628	1.593	1.572	1.569	1.572	1.577	-5,9	0,4
104 - Regierungsviertel	1.355	1.320	1.298	1.287	1.288	1.291	1.296	-5,0	0,7
105 - Börseviertel	1.826	1.765	1.730	1.710	1.707	1.712	1.719	-6,3	0,6
106 - Altstadt West	2.398	2.314	2.255	2.224	2.214	2.214	2.216	-7,2	-0,3
107 - Altstadt Mitte	2.237	2.177	2.134	2.109	2.104	2.107	2.114	-5,7	0,2

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
I. Innere Stadt	3.010	3.680	4.325	4.788	5.228	5.644	5.992	59,1	25,2
101 - Altstadt Ost	741	905	1.065	1.179	1.287	1.389	1.475	59,1	25,1
102 - Stubenviertel	275	339	398	440	480	518	550	60,3	25,1
103 - Opernviertel	423	513	603	669	730	789	838	58,0	25,3
104 - Regierungsviertel	270	327	387	429	469	507	538	59,1	25,4
105 - Börseviertel	371	452	530	587	642	694	737	58,3	25,5
106 - Altstadt West	382	472	553	611	666	718	761	59,9	24,7
107 - Altstadt Mitte	548	671	789	873	954	1.030	1.093	59,2	25,2

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.2 Bezirk II: Leopoldstadt

Die Bevölkerung der Leopoldstadt würde in der Prognose von rund 93.000 Personen im Jahr 2005 bis 2020 um 21% auf 112.000 sowie bis 2035 um weitere 5% auf 117.000 Einwohner zunehmen. Dieser erwartete Zuwachs ergibt sich vor allem aus der geplanten Bebauung des Nordbahnhofgeländes (Prognosegebiet 201), dem bis 2020 ein Einwohneranstieg um 10.000 Personen vorhergesagt wird. Aber auch in den übrigen Bereichen des gründerzeitlichen Baubestands ist gemäß der Prognose in den kommenden Jahren mit einer weiteren Erhöhung des Einwohnerbestands durch höhere Belagsdichten zu rechnen. Die höchsten Zuwächse werden dabei für die Prognosegebiete „202-Am Tabor“, „207-Ausstellungsstraße“ und „205-Taborstraße“ errechnet, welche dank der verbesserten Verkehrsanbindung nach Verlängerung der U-Bahnlinie 2 ab 2008 an Attraktivität gewinnen könnten. Auch das Prognosegebiet „209-Praterländer“ würde durch die U-Bahn-Anbindung weitere Einwohnerzuwächse verzeichnen. Nach dem Jahr 2020 wären durch die weitgehende Ausschöpfung der derzeit vorhandenen Baulandreserven in der Leopoldstadt nur noch moderate Einwohnergewinne zu erwarten.

Auf Basis der getroffenen Annahmen über weiterhin hohe Zuwanderung aus dem Ausland bei zugleich rückläufigen Einbürgerungszahlen errechnet die Prognose einen weiteren Anstieg des Anteils der nicht-österreichischen Bevölkerung. Dieser wird sich in der Leopoldstadt von gut einem Viertel der Bevölkerung im Jahr 2005 bis 2020 (26%) auf etwas über ein Drittel erhöhen (31%) und dann der Projektion zu Folge bis 2035 auf diesem Niveau verbleiben.

Die Altersstruktur der Bevölkerung in der Leopoldstadt wäre nach den Annahmen der Prognose bis 2020 vor allem durch einen Anstieg des Anteils der unter 20-Jährigen geprägt,

und zwar von 20% im Jahr 2005 auf 22% 2020 bzw. eine Zunahme um rund 6.000 Personen.

Ebenfalls erhöhen würde sich der Prognose zu Folge die Zahl der Personen im Erwerbsalter (20-64 Jahre) und zwar um rund 10.000 Personen bis 2020. Der Anteil dieser Gruppe an der Gesamtbevölkerung würde damit allerdings leicht von 65% im Jahr 2005 bis 2020 auf 63% absinken. In den höheren Altersjahren wäre unter den Annahmen der Prognose ebenfalls eine leichte absolute Zunahme von rund 2.500 Personen zu verzeichnen, wogegen der Bevölkerungsanteil dieser Gruppe mit 15% konstant bliebe.

Fazit:
Unter den getroffenen Annahmen weiterhin hoher Zuwanderung sowie mittelfristig steigenden Geburtenzahlen ist für die Leopoldstadt keine signifikant steigende demographische Alterung der Bevölkerung zu erwarten. Ganz im Gegenteil würde in den nächsten Jahren der Großteil der Bevölkerungszunahme bei den Jugendlichen sowie im Erwerbsalter stattfinden.

Abbildung 3.2: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Leopoldstadt

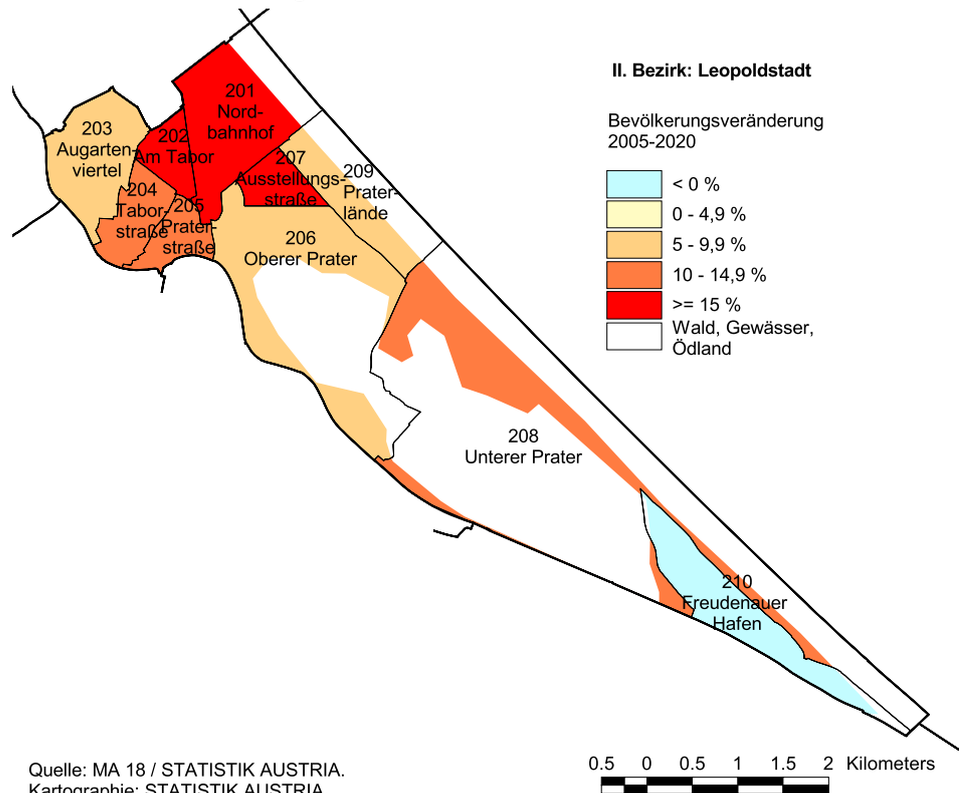


Tabelle 3.2: Bevölkerungsentwicklung im 2. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
II. Leopoldstadt	92.851	101.481	108.006	112.160	112.802	114.779	117.364	20,8	4,6
201 - Nordbahnhof	7.527	12.585	15.302	16.794	17.004	17.302	17.692	123,1	5,3
202 - Am Tabor	11.654	12.275	13.054	13.737	13.846	14.088	14.406	17,9	4,9
203 - Augartenviertel	13.038	13.591	13.770	14.121	14.179	14.427	14.752	8,3	4,5
204 - Taborstraße	15.408	15.923	16.596	17.205	17.299	17.602	17.999	11,7	4,6
205 - Praterstraße	9.442	9.662	10.062	10.391	10.440	10.623	10.862	10,0	4,5
206 - Oberer Prater	6.429	6.477	6.984	6.917	6.916	7.037	7.196	7,6	4,0
207 - Ausstellungsstraße	13.376	13.936	14.849	15.617	15.738	16.014	16.375	16,8	4,9
208 - Unterer Prater	1.511	1.605	1.664	1.696	1.698	1.728	1.767	12,2	4,2
209 - Praterlände	14.461	15.422	15.721	15.679	15.677	15.951	16.310	8,4	4,0
210 - Freudenauer Hafen	5	5	5	5	5	5	5	-2,9	4,0

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
II. Leopoldstadt	68.812	70.370	71.487	72.529	72.692	73.966	75.632	5,4	4,3
201 - Nordbahnhof	6.321	7.759	8.905	9.802	9.936	10.110	10.338	55,1	5,5
202 - Am Tabor	7.525	7.653	7.725	7.864	7.891	8.029	8.210	4,5	4,4
203 - Augartenviertel	9.729	9.613	9.466	9.458	9.459	9.625	9.842	-2,8	4,1
204 - Taborstraße	11.155	11.151	11.121	11.178	11.188	11.384	11.641	0,2	4,1
205 - Praterstraße	6.928	6.931	6.898	6.905	6.905	7.026	7.184	-0,3	4,1
206 - Oberer Prater	5.251	5.156	5.182	5.133	5.124	5.214	5.331	-2,2	3,9
207 - Ausstellungsstraße	8.802	8.890	8.964	9.115	9.145	9.305	9.514	3,6	4,4
208 - Unterer Prater	1.332	1.387	1.406	1.412	1.411	1.436	1.469	6,0	4,0
209 - Praterlände	11.765	11.828	11.816	11.660	11.630	11.834	12.101	-0,9	3,8
210 - Freudenauer Hafen	3	3	3	2	2	3	3	-16,1	2,9

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
II. Leopoldstadt	24.039	31.111	36.519	39.631	40.110	40.813	41.732	64,9	5,3
201 - Nordbahnhof	1.205	4.826	6.397	6.991	7.068	7.192	7.354	480,1	5,2
202 - Am Tabor	4.129	4.622	5.329	5.874	5.955	6.059	6.196	42,2	5,5
203 - Augartenviertel	3.309	3.979	4.304	4.663	4.720	4.802	4.911	40,9	5,3
204 - Taborstraße	4.253	4.771	5.475	6.028	6.111	6.218	6.358	41,7	5,5
205 - Praterstraße	2.514	2.731	3.164	3.486	3.535	3.597	3.678	38,7	5,5
206 - Oberer Prater	1.178	1.321	1.802	1.784	1.792	1.823	1.864	51,4	4,5
207 - Ausstellungsstraße	4.574	5.046	5.885	6.502	6.594	6.709	6.860	42,2	5,5
208 - Unterer Prater	179	219	257	283	287	292	299	58,6	5,4
209 - Praterlände	2.696	3.594	3.904	4.018	4.046	4.117	4.210	49,1	4,8
210 - Freudenauer Hafen	2	2	2	2	2	2	2	17,0	5,3

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.3 Bezirk III: Landstraße

Für den Bezirk Landstraße errechnet die Prognose bis zum Jahr 2020 einen deutlichen Bevölkerungszuwachs von rund 10.000 Personen (+12%), dem bis 2035 ein weiterer Anstieg in gleicher Größenordnung folgen würde. Die Einwohnergewinne konzentrieren sich im Wesentlichen auf den Südosten des Bezirkes („307-Erdberger Mais“, „310-Altes Gaswerk“, „311-Wildganshof“), wo in ehemaligen Industrie- und Gewerbegebieten außerhalb der gründerzeitlichen Bebauung noch umfangreiche Flächenreserven für den Wohnbau bestehen. Allerdings wäre nach dem Jahr 2020 durch die weitgehende Ausschöpfung der Baulandreserven auch in diesen Bereichen nur noch mit einer moderaten Bevölkerungszunahme zu rechnen.

Entsprechend der getroffenen Annahmen von weiterhin hoher Zuwanderung aus dem Ausland bei zugleich rückläufigen Einbürgerungszahlen wäre im Bezirk Landstraße nach der Prognose ein deutlicher Anstieg der nicht-österreichischen Bevölkerung zu erwarten. Faktisch die gesamte Einwohnerzunahme bis 2020 (+12% bzw. +10.400) würde bei den Nicht-Österreichern (+56% bzw. +9.900) erfolgen, während die Zahl der Inländer (+1% bzw. +500) konstant bliebe. Durch Einbürgerungen wäre in der Projektionsperiode bis 2035 allerdings ein wesentlich stärkerer Bevölkerungsgewinn bei den Inländern (+10% bzw. +7.000) als bei den Ausländern (+12% bzw. +3.200) zu erwarten. Der Ausländeranteil würde sich dementsprechend von rund 21% im Jahr 2005 bis 2020 auf etwa 29% erhöhen und dann der Projektion zu Folge bis 2035 auf diesem Niveau verbleiben.

In der demographischen Altersstruktur des 3. Bezirkes ergäbe sich in der Prognose bis 2020 vor allem ein Anstieg des Anteils der unter 20-Jährigen und zwar von 17% im Jahr 2005 auf 20% 2020 bzw. eine Zunahme um rund 4.600 Personen (+32%). Auch die Zahl der Personen im Erwerbsalter (20-64 Jahre) würde der Prognose zu Folge bis 2020 um rund 4.300 Personen zunehmen (+8%), wenngleich ihr Anteil an der Gesamtbevölkerung leicht abnehmen würde. Die ältere Bevölkerung (>65 Jahre) würde unter den Annahmen der Prognose ebenfalls einen leichten Zuwachs von rund 1.500 Personen (+11%) verzeichnen, wogegen der Bevölkerungsanteil dieser Gruppe mit rund 16% konstant bliebe.

Fazit:

Unter den Annahmen der Prognose ist im 3. Bezirk mit einer Zunahme der nicht-österreichischen Bevölkerung zu rechnen, welche allerdings durch das spezifische Altersprofil der Migration zu einer deutlichen Verjüngung der Bevölkerung im Bezirk beitragen würde.

Abbildung 3.3: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Landstraße

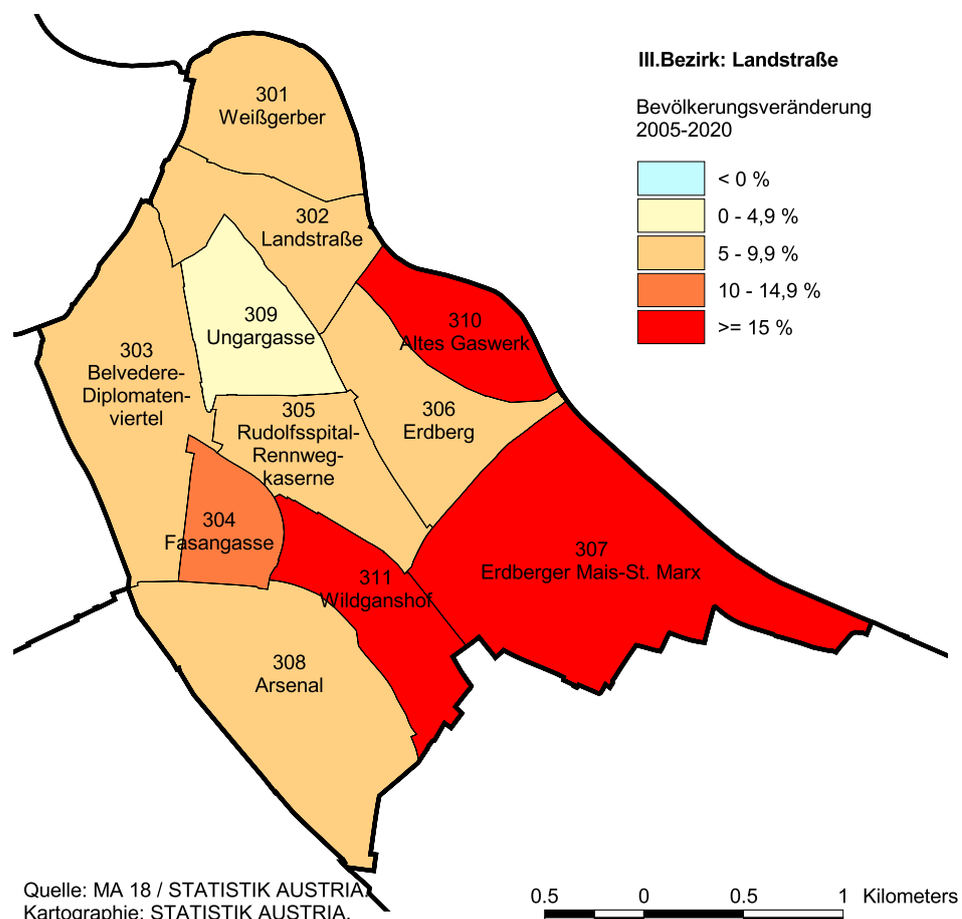


Tabelle 3.3: Bevölkerungsentwicklung im 3. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
III. Landstraße	83.865	88.736	92.157	94.252	103.443	103.893	104.476	12,4	10,8
301 - Weißgerber	10.825	11.050	11.445	11.785	12.940	12.996	13.069	8,9	10,9
302 - Landstraße	8.528	8.640	8.827	8.978	9.836	9.879	9.935	5,3	10,7
303 - Belvedere-Diplomatenviertel	6.161	6.315	6.504	6.668	7.318	7.349	7.391	8,2	10,8
304 - Fasangasse	10.580	10.961	11.546	12.041	13.251	13.308	13.383	13,8	11,1
305 - Rudolfsspital-Rennwegkaserne	7.621	7.785	8.036	8.250	9.055	9.095	9.146	8,3	10,9
306 - Erdberg	14.929	15.457	15.944	16.377	17.976	18.054	18.156	9,7	10,9
307 - Erdberger Mais-St. Marx	4.408	5.448	6.341	5.719	6.156	6.183	6.218	29,8	8,7
308 - Arsenal	2.094	2.089	2.178	2.243	2.463	2.473	2.487	7,1	10,9
309 - Ungargasse	8.364	8.433	8.578	8.701	9.530	9.571	9.625	4,0	10,6
310 - Altes Gaswerk	7.976	8.272	9.437	9.434	10.333	10.378	10.436	18,3	10,6
311 - Wildganshof	2.378	4.285	3.319	4.055	4.584	4.604	4.630	70,5	14,2

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
III. Landstraße	66.334	66.602	66.680	66.842	73.118	73.436	73.848	0,8	10,5
301 - Weißgerber	8.610	8.537	8.519	8.560	9.366	9.407	9.460	-0,6	10,5
302 - Landstraße	7.102	7.010	6.931	6.890	7.522	7.555	7.597	-3,0	10,3
303 - Belvedere-Diplomatenviertel	4.838	4.781	4.729	4.720	5.159	5.182	5.211	-2,5	10,4
304 - Fasangasse	7.511	7.511	7.514	7.587	8.314	8.350	8.397	1,0	10,7
305 - Rudolfsspital-Rennwegkaserne	6.123	6.076	6.051	6.066	6.635	6.664	6.701	-0,9	10,5
306 - Erdberg	11.829	11.800	11.732	11.750	12.850	12.906	12.978	-0,7	10,5
307 - Erdberger Mais-St. Marx	3.576	3.760	4.056	3.965	4.305	4.324	4.348	10,9	9,7
308 - Arsenal	1.649	1.646	1.635	1.632	1.783	1.791	1.801	-1,1	10,4
309 - Ungargasse	7.043	6.907	6.808	6.757	7.377	7.409	7.451	-4,1	10,3
310 - Altes Gaswerk	5.968	5.984	6.240	6.261	6.849	6.879	6.918	4,9	10,5
311 - Wildganshof	2.083	2.588	2.464	2.654	2.956	2.969	2.986	27,4	12,5

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
III. Landstraße	17.531	22.134	25.477	27.409	30.325	30.457	30.628	56,4	11,7
301 - Weißgerber	2.215	2.512	2.927	3.225	3.574	3.589	3.609	45,6	11,9
302 - Landstraße	1.426	1.630	1.896	2.088	2.314	2.324	2.337	46,4	11,9
303 - Belvedere-Diplomatenviertel	1.322	1.534	1.775	1.949	2.158	2.168	2.180	47,3	11,9
304 - Fasangasse	3.069	3.449	4.033	4.454	4.937	4.959	4.987	45,1	12,0
305 - Rudolfsspital-Rennwegkaserne	1.498	1.709	1.985	2.184	2.420	2.431	2.444	45,8	11,9
306 - Erdberg	3.100	3.656	4.211	4.627	5.126	5.149	5.177	49,3	11,9
307 - Erdberger Mais-St. Marx	832	1.688	2.286	1.754	1.851	1.859	1.870	111,0	6,6
308 - Arsenal	444	443	543	611	679	682	686	37,6	12,2
309 - Ungargasse	1.321	1.526	1.770	1.944	2.153	2.162	2.175	47,1	11,9
310 - Altes Gaswerk	2.008	2.289	3.197	3.173	3.484	3.499	3.519	58,0	10,9
311 - Wildganshof	295	1.697	855	1.401	1.628	1.635	1.644	374,4	17,3

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.4 Bezirk IV: Wieden

Im Bezirk Wieden würde die Bevölkerung gemäß der Prognose bis 2020 weitgehend konstant bleiben, danach im Projektionszeitraum bis 2035 moderat um 2.000 Personen auf 32.200 ansteigen. Von den insgesamt vier Prognosegebieten würden nur die Gebiete „403-Wiedner Hauptstraße“ und „404-Schaumburgergrund“ geringe Zuwächse verzeichnen.

Während für die österreichische Bevölkerung bis 2020 ein leichter Rückgang um 1.500 Personen (-6%) prognostiziert wird, würde die ausländische Wohnbevölkerung im gleichen Ausmaß von 5.600 Personen im Jahr 2005 bis 2020 auf 7.500 zunehmen (+35%). Damit würde sich der Anteil der Nicht-Österreicher an der Wohnbevölkerung von 19% im Jahr 2005 auf 25% bis 2020 sowie 29% bis 2035 erhöhen.

Die Prognose errechnet für 2020 stärkere Verschiebungen in der demographischen Altersstruktur der Wieden. Insbesondere der

Anteil der Jugendlichen unter 20 Jahren würde von 16% im Jahr 2005 auf 19% ansteigen, was einer Zunahme von etwas über 1.000 Personen entspräche (+22%). Aber auch die Gruppe der über 65-Jährigen würde geringfügig wachsen (+6% bzw. +300), wogegen 2020 rund 800 Personen (-4%) weniger im Erwerbsalter (20-64 Jahre) stünden als noch 2005.

Fazit:

Im 4. Bezirk ist auf Grund der Prognoseannahmen künftig mit einem erhöhten Anteil von Personen außerhalb des Erwerbsalters zu rechnen, und zwar insbesondere durch Zuwächse bei den Jugendlichen, aber auch moderate Anstiege bei den Älteren. Zugleich würden demnach Nicht-Österreicher im Jahr 2020 einen deutlich höheren Bevölkerungsanteil im Bezirk stellen als noch 2005.

Abbildung 3.4: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Wieden

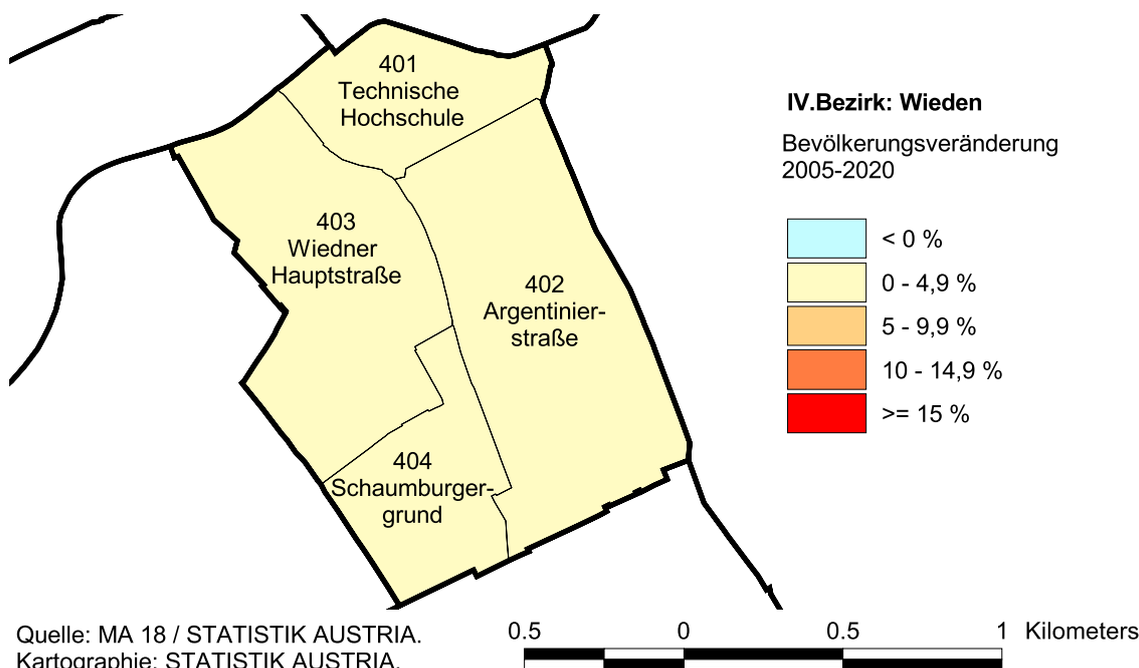


Tabelle 3.4: Bevölkerungsentwicklung im 4. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
IV: Wieden	29.357	29.041	29.459	29.910	30.626	31.430	32.179	1,9	7,6
401 - Technische Hochschule	2.200	2.192	2.250	2.304	2.376	2.451	2.518	4,7	9,3
402 - Argentinierstraße	9.100	9.077	9.223	9.376	9.607	9.870	10.120	3,0	7,9
403 - Wiedner Hauptstraße	11.495	11.309	11.458	11.626	11.893	12.186	12.455	1,1	7,1
404 - Schaumburgergrund	6.561	6.463	6.527	6.604	6.751	6.923	7.085	0,7	7,3

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
IV: Wieden	23.787	23.045	22.556	22.363	22.439	22.625	22.848	-6,0	2,2
401 - Technische Hochschule	1.693	1.645	1.621	1.617	1.631	1.650	1.670	-4,5	3,3
402 - Argentinierstraße	7.232	7.035	6.894	6.836	6.855	6.913	6.988	-5,5	2,2
403 - Wiedner Hauptstraße	9.408	9.073	8.876	8.800	8.825	8.886	8.957	-6,5	1,8
404 - Schaumburgergrund	5.454	5.291	5.166	5.111	5.128	5.176	5.233	-6,3	2,4

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
IV: Wieden	5.569	5.996	6.903	7.546	8.187	8.805	9.331	35,5	23,6
401 - Technische Hochschule	507	547	630	687	745	801	848	35,5	23,4
402 - Argentinierstraße	1.868	2.042	2.330	2.540	2.752	2.957	3.132	35,9	23,3
403 - Wiedner Hauptstraße	2.087	2.235	2.583	2.827	3.068	3.300	3.498	35,4	23,7
404 - Schaumburgergrund	1.107	1.172	1.361	1.493	1.623	1.747	1.852	34,9	24,1

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.5 Bezirk V: Margareten

Im Bezirk Margareten könnte zwischen 2005 und 2020 die Einwohnerzahl um 5% (+2.600) wachsen. Bis 2035 würde ein weiterer Bevölkerungsanstieg von bis zu 10% (+5.600) projiziert. Von den vier Prognosegebieten des Bezirks dürfte insbesondere rund um das Gebiet „503–Siebenbrunnenplatz“ die Einwohnerzahl bis 2020 deutlich ansteigen (+9%). Im Prognosegebiet „501-Margaretenplatz“ ist dagegen mit einer Stagnation der Bevölkerungsentwicklung zu rechnen (+2%). In der zweiten Hälfte des Prognosezeitraums dürfte neben „503-Siebenbrunnenplatz“ (+13%) auch im Gebiet „504-Am Hundsturm“ (+11%) die Einwohnerzahl kräftig steigen.

Nach Staatsangehörigkeit verläuft die Bevölkerungsentwicklung bis 2020 ähnlich wie in den anderen Innenstadtbezirken. Leichten Verlusten bei den Inländern (-3% bzw. -1.000) stehen stärkere Zuwächse bei der ausländischen Bevölkerung (+28% bzw. +3.600) gegenüber. Nur im Prognosegebiet „503-Siebenbrunnenplatz“ dürfte die Zahl an Inländern weitgehend konstant bleiben (+1% bzw. +100). Nach 2020 würde sich die Zahl der österreichischen Staatsangehörigen im Bezirk wieder erhöhen.

Die ausländische Bevölkerung würde im gesamten Prognosezeitraum zunehmen, und zwar von 12.900 (2005) auf rund 16.500 (2020) bzw. 20.300 (2035). Damit würde sich

der Ausländeranteil von derzeit 25% (2005) auf 31% (2020) bzw. 34% (2035) erhöhen.

Innerhalb der Altersgruppen errechnet die Prognose für die nächsten zwei Jahrzehnte einen kräftigen Zuwachs der Zahl der Kinder und Jugendlichen (0 bis 19 Jahre), die 2020 um etwa ein Viertel (+25% bzw. +2.400) über dem Ausgangsniveau liegen würde. Hingegen wäre die Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter (20 bis 64 Jahre) im selben Zeitraum leicht rückläufig (-2% bzw. -800). Die Zahl der über 65-Jährigen würde bis 2020 um rund 15% (+1.100) steigen, wodurch auch der Altenquotient von 20 (2005) auf 24 (2020) anstiege.

Fazit:

Für den 5. Wiener Gemeindebezirk wird in den nächsten Jahren nur ein leichter Bevölkerungszuwachs prognostiziert, der sich ab 2020 verstärken würde. Trotz der im Vergleich zu anderen Innenstadtbezirken schwächeren Zuwanderung aus dem Ausland läge der Ausländeranteil am Ende des Prognosezeitraums über dem Wiener Durchschnitt.

Abbildung 3.5: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Margareten

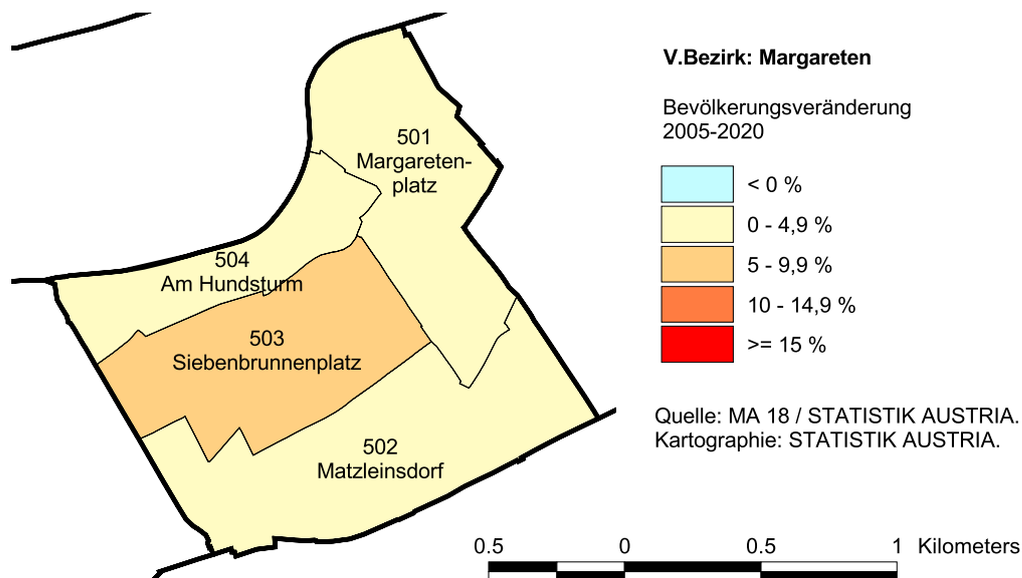


Tabelle 3.5: Bevölkerungsentwicklung im 5. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
V: Margareten	51.435	51.357	52.682	54.075	55.890	57.834	59.658	5,1	10,3
501 - Margaretenplatz	11.232	11.054	11.231	11.421	11.685	11.974	12.251	1,7	7,3
502 - Matzleinsdorf	18.626	18.678	19.026	19.430	20.013	20.676	21.321	4,3	9,7
503 - Siebenbrunnenplatz	15.457	15.667	16.275	16.883	17.615	18.368	19.058	9,2	12,9
504 - Am Hundsturm	6.120	5.959	6.149	6.342	6.578	6.815	7.029	3,6	10,8

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
V: Margareten	38.519	37.945	37.503	37.554	38.011	38.630	39.324	-2,5	4,7
501 - Margaretenplatz	8.889	8.654	8.505	8.454	8.477	8.532	8.609	-4,9	1,8
502 - Matzleinsdorf	14.262	14.077	13.862	13.813	13.934	14.146	14.403	-3,1	4,3
503 - Siebenbrunnenplatz	10.834	10.836	10.807	10.933	11.178	11.454	11.735	0,9	7,3
504 - Am Hundsturm	4.535	4.378	4.330	4.353	4.422	4.498	4.576	-4,0	5,1

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
V: Margareten	12.915	13.412	15.179	16.522	17.879	19.204	20.334	27,9	23,1
501 - Margaretenplatz	2.343	2.399	2.727	2.966	3.208	3.442	3.641	26,6	22,7
502 - Matzleinsdorf	4.364	4.600	5.164	5.617	6.078	6.531	6.918	28,7	23,2
503 - Siebenbrunnenplatz	4.623	4.831	5.468	5.950	6.437	6.914	7.322	28,7	23,1
504 - Am Hundsturm	1.585	1.581	1.819	1.989	2.156	2.317	2.453	25,5	23,3

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.6 Bezirk VI: Mariahilf

Der 6. Wiener Gemeindebezirk gehört zu jener Bezirksgruppe, die gemäß der Prognose künftig von einem moderaten Bevölkerungsanstieg geprägt wäre. Die Einwohnerzahl würde demnach von 28.700 im Jahr 2005 bis 2020 auf rund 29.700 zunehmen. Dieser Anstieg um 3% liegt deutlich unter dem Wiendurchschnitt (13%). Von den drei Prognosegebieten würde „603-Stumpergasse“ die geringste Zunahme verzeichnen. Nach 2020 wird ein weiterer Einwohnerzuwachs um rund 7% erwartet, was dem Wiener Gesamtdurchschnitt entspräche. Im Jahr 2035 läge die Einwohnerzahl somit bei 31.800.

Nach den Ergebnissen der Prognose würde die Zahl der Inländer bis 2020 in allen Prognosegebieten zwischen 3% und 5% abnehmen. Wie in den anderen Innenstadtbezirken käme es ab 2020 zu einer Trendumkehr und in Folge zu einem leichten Zuwachs an Inländern. Für nicht-österreichische Staatsangehörige wird ein Anstieg der Einwohnerzahl von 5.500 (2005) auf etwa 7.600 (2020) prognostiziert, was einen Zuwachs von 38% bedeuten würde. Für die Periode 2020 bis 2035 ergäbe sich entsprechend den Annahmen eine schwächere Zunahme. Der Ausländeranteil würde demnach von 19% (2005) auf 26% (2020) bzw. 29% (2030) steigen.

Der Anteil der Bevölkerung unter 20 Jahren würde sich in der Prognose von 16% auf 20% erhöhen (+1.300). Auch der Altenanteil an der Gesamtbevölkerung (65 Jahre und darüber) würde von 14% im Jahr 2005 auf 17% (2020) ansteigen, was einer Zunahme von rund 1.000 Personen (+27%) entspräche. Für die Bevölkerungsgruppe im Alter von 20 bis 64 Jahren ergäbe sich allerdings eine moderater Abnahme von 7% von 20.300 Personen (2005) auf 18.800 (2020). Dadurch würde der demographische Abhängigkeitsquotient von 42 auf 58 steigen.

Fazit:

Die Bevölkerung in Mariahilf würde gemäß der Prognose in den nächsten Jahren weitgehend konstant bleiben. Das Bevölkerungsregime wird zum einen von der Abwanderung von Inländern, zum anderen von Zuzügen von Ausländern bestimmt. Basierend auf den Annahmen würde im Jahr 2020 der Anteil der unter 20-Jährigen an der Gesamtbevölkerung den Altenanteil (65 Jahre und älter) übersteigern und die demographische Alterung innerhalb des Bezirks etwas hinauszögern.

Abbildung 3.6: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Mariahilf

VI.Bezirk: Mariahilf

Bevölkerungsveränderung
2005-2020

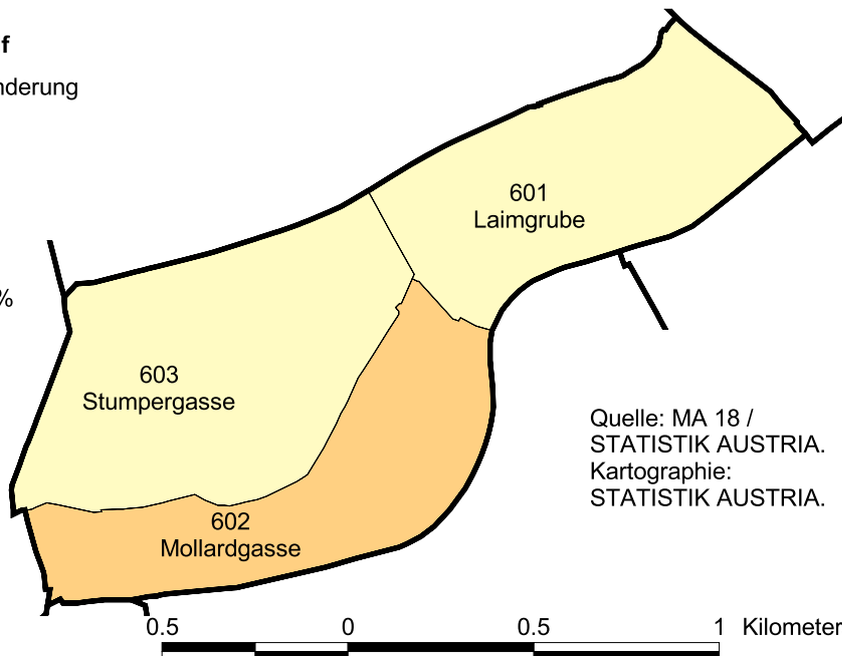
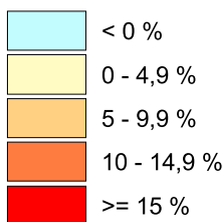


Tabelle 3.6: Bevölkerungsentwicklung im 6. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
VI: Mariahilf	28.748	28.574	29.151	29.656	30.378	31.136	31.826	3,2	7,3
601 - Laimgrube	7.300	7.452	7.520	7.613	7.765	7.923	8.068	4,3	6,0
602 - Mollardgasse	8.442	8.363	8.692	8.894	9.161	9.438	9.692	5,3	9,0
603 - Stumpergasse	13.005	12.759	12.940	13.149	13.453	13.775	14.067	1,1	7,0

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
VI: Mariahilf	23.233	22.538	22.192	22.077	22.162	22.303	22.465	-5,0	1,8
601 - Laimgrube	6.003	5.953	5.863	5.824	5.833	5.850	5.875	-3,0	0,9
602 - Mollardgasse	6.558	6.338	6.286	6.275	6.320	6.381	6.448	-4,3	2,8
603 - Stumpergasse	10.672	10.247	10.043	9.978	10.009	10.071	10.143	-6,5	1,6

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
VI: Mariahilf	5.514	6.035	6.959	7.580	8.216	8.833	9.360	37,5	23,5
601 - Laimgrube	1.297	1.498	1.657	1.789	1.932	2.073	2.193	38,0	22,5
602 - Mollardgasse	1.884	2.025	2.406	2.619	2.841	3.057	3.243	39,0	23,8
603 - Stumpergasse	2.333	2.512	2.897	3.171	3.443	3.704	3.924	35,9	23,7

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.7 Bezirk VII: Neubau

Die Prognoseergebnisse für Neubau unterscheiden sich für die nächsten zwei Jahrzehnte kaum von den anderen Innenstadtbezirken. Die Einwohnerzahl würde sich bis 2020 um rund 5% (+1.300) erhöhen. Fast die Hälfte des Bevölkerungsanstiegs entfiel auf das Prognosegebiet „705-Neustiftgasse“ während in „702-Stiftskaserne“ von einer ausgeglichenen Bevölkerungsentwicklung ausgegangen werden kann. In der Projektionsperiode bis 2035 würde es in allen Prognosegebieten des Bezirks zu deutlichen Einwohnerzuwächsen kommen.

Entsprechend den Prognoseergebnissen wäre die zukünftige Bevölkerungsentwicklung von einem Bevölkerungsrückgang bei den Inländern geprägt, deren Zahl bis 2020 auf rund 22.100 (-3%) sinken würde. Bis 2035 würde die Zahl der Inländer allerdings wiederum auf das Ausgangsniveau von 2005 ansteigen. Die Zahl der Personen mit nicht-österreichischer Staatsangehörigkeit würde sich bis 2020 um ein Drittel (+33%) von 6.000 (2005) auf 8.000 (2020) bzw. 9.800 (2035) erhöhen. Dementsprechend würde der Ausländeranteil von 21% (2005) auf 27% (2020) und 30% (2035) anwachsen.

Die Zunahme der Bevölkerung beträfe im Wesentlichen zwei Altersgruppen: Die 0- bis 19-Jährigen sowie die über 64-Jährigen.

Gemäß den getroffenen Annahmen zu Fertilität und Zuwanderung stiege die Zahl der Kinder und Jugendlichen bis 2020 um rund ein Drittel (+33% bzw. +1.500) auf 6.000 Personen an. Die demographische Alterung spiegelt sich in der prognostizierten Zunahme der Personen im Alter über 65 Jahre (+33% bzw. +1.100) wider. Wie in den anderen Innenstadtbezirken ginge die Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter zurück (-6% bzw. -1.200). Der Gesamtabhängigkeitsquotient würde daher von 40 (2005) auf 56 (2020) steigen.

Fazit:
Wie in den anderen Innenstadtbezirken dürfte sich die Einwohnerzahl im Bezirk Neubau in den nächsten Jahren nur moderat erhöhen. Bevölkerungsgewinne von Ausländern gegenüber. Die prognostizierte Erhöhung der Zahl von Kindern und Jugendlichen könnte in den nächsten Jahren die sozialen Infrastruktureinrichtungen (Kindergarten, Schule) vor Herausforderungen stellen.

Abbildung 3.7: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Neubau

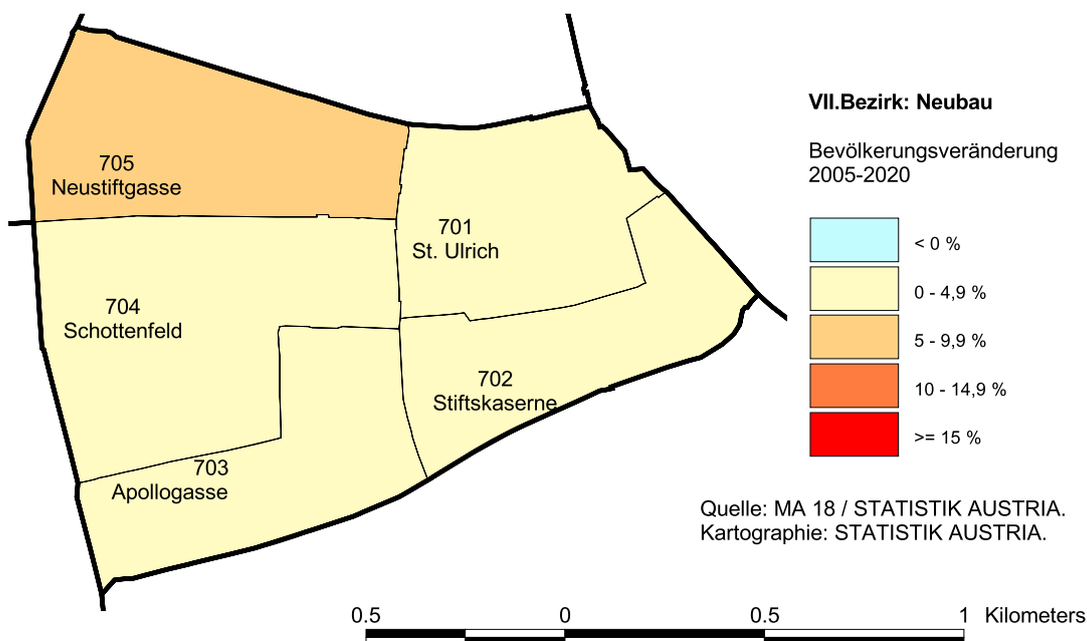


Tabelle 3.7: Bevölkerungsentwicklung im 7. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
VII: Neubau	28.821	28.807	29.476	30.118	30.952	31.803	32.573	4,5	8,2
701 - St. Ulrich	5.267	5.240	5.359	5.463	5.590	5.721	5.841	3,7	6,9
702 - Stiftskaserne	2.575	2.542	2.578	2.614	2.668	2.724	2.776	1,5	6,2
703 - Apollogasse	4.067	4.135	4.189	4.215	4.290	4.378	4.462	3,7	5,8
704 - Schottenfeld	9.292	9.293	9.428	9.615	9.873	10.136	10.372	3,5	7,9
705 - Neustiftgasse	7.621	7.597	7.921	8.211	8.531	8.843	9.122	7,7	11,1

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
VII: Neubau	22.826	22.319	22.114	22.121	22.296	22.506	22.732	-3,1	2,8
701 - St. Ulrich	4.272	4.180	4.143	4.135	4.152	4.176	4.205	-3,2	1,7
702 - Stiftskaserne	2.147	2.085	2.054	2.042	2.048	2.058	2.071	-4,9	1,4
703 - Apollogasse	3.338	3.276	3.250	3.226	3.231	3.245	3.265	-3,4	1,2
704 - Schottenfeld	7.473	7.296	7.192	7.187	7.246	7.316	7.387	-3,8	2,8
705 - Neustiftgasse	5.596	5.483	5.476	5.531	5.619	5.711	5.803	-1,2	4,9

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
VII: Neubau	5.995	6.488	7.362	7.998	8.656	9.297	9.842	33,4	23,1
701 - St. Ulrich	994	1.060	1.216	1.328	1.439	1.546	1.637	33,5	23,3
702 - Stiftskaserne	428	458	525	572	620	666	705	33,6	23,1
703 - Apollogasse	729	859	939	990	1.060	1.133	1.197	35,8	20,9
704 - Schottenfeld	1.819	1.997	2.236	2.428	2.626	2.820	2.985	33,5	23,0
705 - Neustiftgasse	2.025	2.114	2.446	2.681	2.912	3.132	3.319	32,4	23,8

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.8 Bezirk VIII: Josefstadt

Die Bevölkerung der Josefstadt würde nach der vorliegenden Prognose von derzeit 23.400 auf 24.900 im Jahr 2020 steigen, was einer Zunahme um 6% entspräche. Bis zum Jahr 2035 wäre ein weiterer Anstieg um 8% auf 26.800 Einwohner zu erwarten. Das Bevölkerungswachstum läge somit anfangs unter dem Wiener Durchschnitt und gliche sich diesem später an. Auf Grund seiner geringen Größe werden innerhalb des Bezirks keine nennenswerten regionalen Disparitäten prognostiziert.

Während die Zahl der inländischen Bevölkerung in der Prognose bis 2020 um 3% zurückginge, würde jene der Personen mit einem ausländischen Pass von 4.900 auf 7.000 ansteigen (+43%). Der Ausländeranteil erhöhte sich somit von 21% im Jahr 2005 auf 28% im Jahr 2020. Bis 2035 wäre ein weiterer Anstieg des auf rund 32% (+1.600) zu erwarten. Mit diesen Quoten läge der 8. Wiener Gemeindebezirk leicht über dem Gesamtwert der Stadt.

Die vorliegende Prognose ergibt für die Josefstadt eine deutliche Veränderung in der demo-

graphischen Altersverteilung: Während der Anteil der Personen unter 20 Jahren von derzeit 15% auf 20% und jener der Personen ab 65 Jahren von 14% auf 17% steigen würde, ergäbe sich für die mittlere Alterskategorie (20 bis 64 Jahre) ein Rückgang von 71% auf 63%. Daraus folgte ein starker Anstieg des demographischen Abhängigkeitsquotienten von derzeit 42 auf 58 im Jahr 2020. Für die mittlere Alterskategorie wird auch in absoluten Zahlen ein Bevölkerungsrückgang erwartet.

Fazit:

Wie in den anderen Innenstadtbezirken ist auch in der Josefstadt nur ein schwaches Bevölkerungswachstum zu erwarten. Einem Rückgang der inländischen Bevölkerung stünde eine Zunahme der Ausländer gegenüber. Der Anteil der Personen im Erwerbsalter könnte zudem stark zurückgehen.

Abbildung 3.8: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Josefstadt

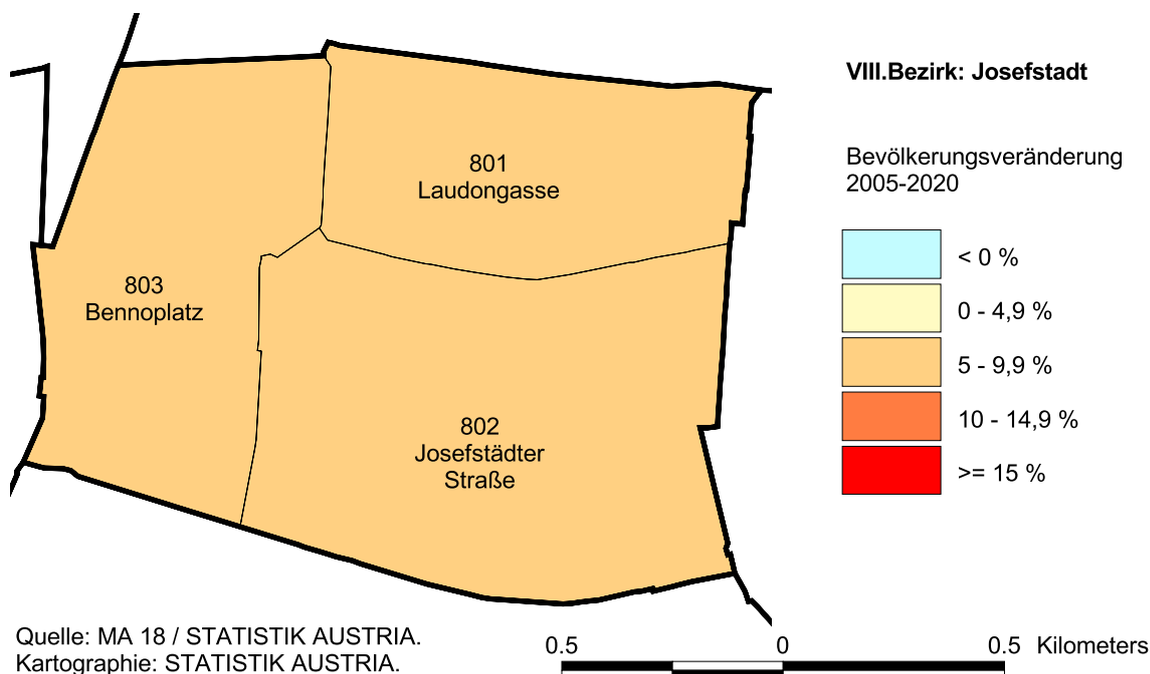


Tabelle 3.8: Bevölkerungsentwicklung im 8. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
VIII: Josefstadt	23.389	23.615	24.342	24.869	25.508	26.166	26.756	6,3	7,6
801 - Laudongasse	4.589	4.634	4.757	4.848	4.962	5.082	5.187	5,6	7,0
802 - Josefstädter Straße	11.298	11.407	11.786	12.050	12.364	12.684	12.970	6,7	7,6
803 - Bennoplatz	7.502	7.574	7.799	7.970	8.181	8.400	8.598	6,2	7,9

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
VIII: Josefstadt	18.523	18.112	17.934	17.891	17.972	18.084	18.211	-3,4	1,8
801 - Laudongasse	3.700	3.619	3.579	3.568	3.580	3.600	3.621	-3,6	1,5
802 - Josefstädter Straße	8.911	8.737	8.654	8.632	8.669	8.720	8.778	-3,1	1,7
803 - Bennoplatz	5.913	5.756	5.701	5.691	5.722	5.764	5.812	-3,8	2,1

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
VIII: Josefstadt	4.866	5.503	6.407	6.978	7.536	8.082	8.545	43,4	22,5
801 - Laudongasse	890	1.016	1.178	1.280	1.382	1.482	1.567	43,9	22,4
802 - Josefstädter Straße	2.387	2.670	3.132	3.418	3.695	3.964	4.193	43,2	22,7
803 - Bennoplatz	1.589	1.818	2.098	2.280	2.459	2.636	2.786	43,5	22,2

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.9 Bezirk IX: Alsergrund

Für Alsergrund ergibt sich in der vorliegenden Prognose ein moderater Bevölkerungszuwachs von 39.300 Personen (2005) auf 41.800 im Jahr 2020, was einer Steigerung von 6% entspräche. In der Folgezeit würde sich das Bevölkerungswachstum auf rund 9% verstärken, sodass der 9. Bezirk im Jahr 2035 45.300 Einwohner hätte. Während der Bevölkerungszuwachs bis 2020 in 902-Roßau nur 4% (+500) betragen würde, ergäbe sich für „904-Nußdorferstraße-Valksoper“ eine Steigerung von 9% (+800). Ansonsten ist der Bezirk in sich relativ homogen, so wie auch die vergleichbaren kleinen Innenstadtbezirke.

Nachdem die Bevölkerung mit österreichischer Staatsangehörigkeit bis 2020 um 4% (-1.200) sinken würde, während sich die Zahl der Ausländer von 8.800 auf 12.500 erhöhte, käme es zu einem Anstieg des Ausländeranteils von 23% auf 30%. In der Projektion bis 2035 wird ein weiterer Anstieg dieses Anteils auf 34% erwartet und läge damit weiterhin klar über dem Wiener Durchschnitt.

Im Gegensatz zu der sich nur wenig ändernden Einwohnerzahl würde sich die Altersverteilung der Bevölkerung wesentlich stärker ändern: Während sich der Anteil der Kinder und Jugendlichen (0-19 Jahre) von derzeit 16% auf 21% erhöhen würde und bei den 65- und Mehrjährigen ebenfalls ein Anstieg von 15% (2005) auf 16% (2020) erwartet wird, käme es in der mittleren Alterskategorie zu einem Rückgang von 69% auf 63%. Die Folge dieser Entwicklung wäre eine starke Erhöhung des demographischen Abhängigkeitsquotienten von 45 (2005) auf 58 (2020).

Fazit:

Der Bezirk Alsergrund würde nach der vorliegenden Prognose einen moderaten Bevölkerungszuwachs verzeichnen, der aber ausschließlich durch einen Anstieg der ausländischen Bevölkerung zu Stande käme. Die Bevölkerung im mittleren Alter würde in den nächsten Jahren anteilmäßig stark zurückgehen.

Abbildung 3.9: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Alsergrund

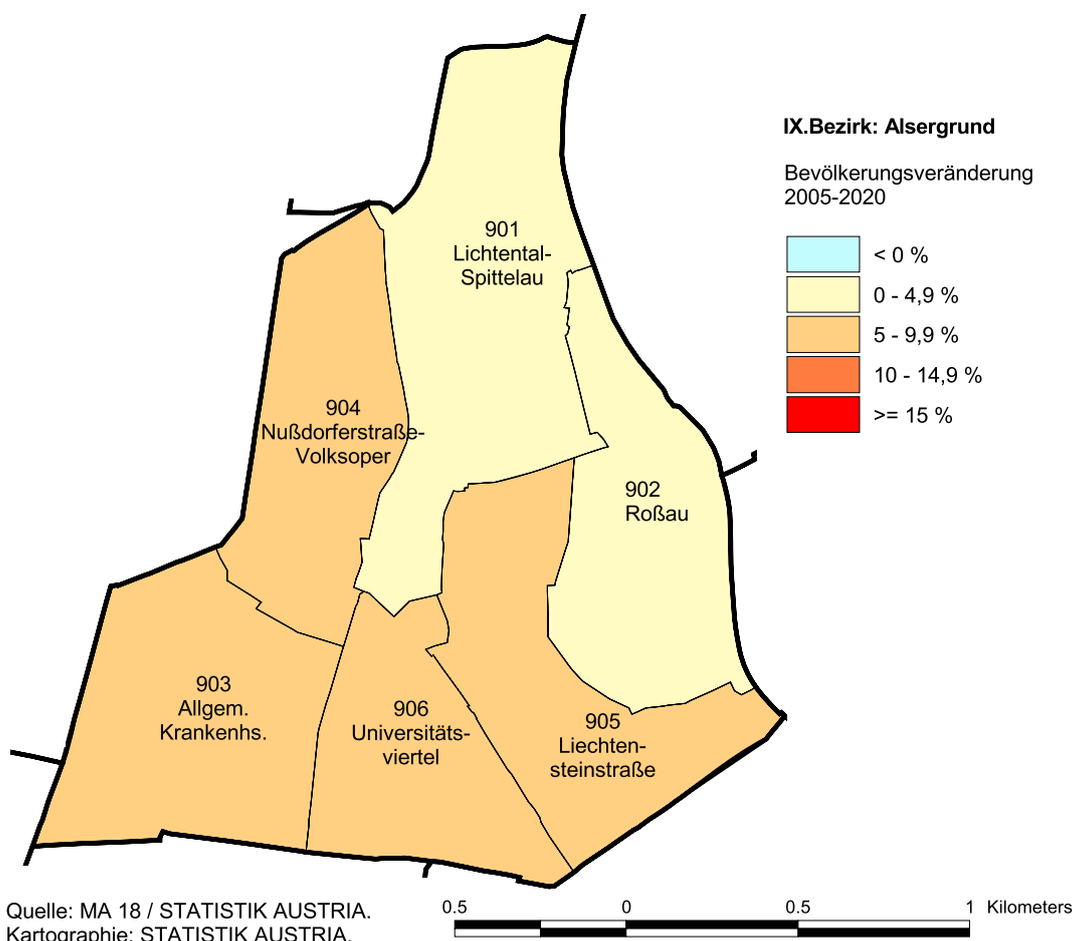


Tabelle 3.9: Bevölkerungsentwicklung im 9. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
IX: Alsergrund	39.322	39.837	40.872	41.760	42.936	44.173	45.315	6,2	8,5
901 - Lichtental-Spittelau	8.221	8.228	8.445	8.625	8.851	9.089	9.313	4,9	8,0
902 - Roßau	10.637	10.635	10.890	11.107	11.399	11.706	11.990	4,4	7,9
903 - Allgemeines Krankenhaus	4.073	4.202	4.273	4.368	4.502	4.646	4.781	7,3	9,4
904 - Nußdorferstraße-Volksoper	9.135	9.253	9.657	9.936	10.278	10.628	10.944	8,8	10,1
905 - Liechtensteinstraße	5.386	5.513	5.612	5.716	5.859	6.009	6.146	6,1	7,5
906 - Universitätsviertel	1.870	2.006	1.995	2.007	2.046	2.094	2.141	7,3	6,7

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
IX: Alsergrund	30.490	29.748	29.329	29.244	29.431	29.692	30.002	-4,1	2,6
901 - Lichtental-Spittelau	6.536	6.320	6.222	6.201	6.231	6.276	6.335	-5,1	2,2
902 - Roßau	8.407	8.140	8.003	7.966	8.005	8.066	8.141	-5,2	2,2
903 - Allgemeines Krankenhaus	3.069	3.007	2.956	2.947	2.970	3.005	3.046	-4,0	3,3
904 - Nußdorferstraße-Volksoper	6.736	6.574	6.535	6.553	6.629	6.716	6.807	-2,7	3,9
905 - Liechtensteinstraße	4.286	4.227	4.176	4.161	4.182	4.211	4.245	-2,9	2,0
906 - Universitätsviertel	1.457	1.481	1.437	1.415	1.413	1.418	1.428	-2,9	0,9

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
IX: Alsergrund	8.831	10.088	11.542	12.516	13.505	14.481	15.313	41,7	22,4
901 - Lichtental-Spittelau	1.685	1.908	2.223	2.424	2.620	2.813	2.978	43,8	22,9
902 - Roßau	2.231	2.495	2.887	3.142	3.394	3.640	3.849	40,9	22,5
903 - Allgemeines Krankenhaus	1.004	1.195	1.317	1.421	1.531	1.641	1.735	41,6	22,1
904 - Nußdorferstraße-Volksoper	2.399	2.679	3.122	3.383	3.649	3.912	4.136	41,0	22,3
905 - Liechtensteinstraße	1.100	1.287	1.436	1.555	1.677	1.798	1.901	41,4	22,3
906 - Universitätsviertel	413	525	557	592	633	676	714	43,3	20,6

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.10 Bezirk X: Favoriten

Der einwohnerreichste Bezirk Wiens mit rund 163.000 Einwohnern (2005) würde nach den Prognoseergebnissen in den kommenden Jahrzehnten starke Bevölkerungszuwächse verzeichnen. Bis 2020 stiege demnach die Einwohnerzahl um 13% (+21.800) auf 185.000. In der zweiten Hälfte des Prognosehorizonts wäre entsprechend der Annahmefindung eine schwächere Entwicklung zu erwarten (+4% bzw. +7.700), so dass der Bezirk im Jahr 2035 rund 192.700 Einwohner hätte. Neben der Zuwanderung aus dem Ausland spielen auch Neubauten im Wohnbau bei der künftigen Bevölkerungsentwicklung eine wesentliche Rolle. Letztere betreffen in großem Umfang die Prognosegebiete „1001-Südbahnhof“, „1017-Unterlaa-Oberlaa“ sowie „1019-Rothneusiedl“. So würde bei Bebauung des Güterbahnhofs am Südbahnhof die Bevölkerung im Gebiet „1001-Südbahnhof“ von rund 300 (2005) auf 5.400 Personen (2020) ansteigen. Obwohl die Bevölkerungsbilanz in Favoriten in den nächsten Jahren insgesamt positiv ist, werden für einige Prognosegebiete auch Bevölkerungsrückgänge prognostiziert. Dies betrifft insbesondere „1012-Wienerberg West“, „1013-Siedlung Wienerfeld“, „1014-Per Albin Hansson-NW“ und „1021-Wienerberger Ziegelfabrik“.

Differenziert nach der Staatsangehörigkeit würde die Zahl der Österreicher von 131.900 (2005) auf 139.800 (2020) zunehmen. Dieser Zuwachs von 2% ist in erster Linie auf die projizierte Neubaubevölkerung zurückzuführen. Allerdings ergäben sich in den o.g. Gebieten mit generellem Bevölkerungsrückgang

auch stärkere Abnahmen von über 10% bei den Inländern. Die ausländische Bevölkerung würde der Prognose zu Folge ebenfalls deutlich anwachsen. Allein zwischen 2005 und 2020 stiege ihre Zahl von 31.300 (2005) auf 50.500 (2020). Dementsprechend würde sich der Ausländeranteil um rund 8 Prozentpunkte auf 27% erhöhen (2005: 19%).

Als einer der wenigen Bezirke Wiens verzeichnet der Gemeindebezirk Favoriten in den Prognoseergebnissen bei allen Altersgruppen Zuwächse. Die Bevölkerung im Alter 0 bis 19 Jahre würde sich von 33.200 (2005) auf rund 38.600 (2020) erhöhen – ein Plus von 16%. Ebenfalls würde die Zahl der erwerbsfähigen Bevölkerung (20 bis 64 Jahre) bis zum Jahr 2020 um 11.100 (+11%) auf 114.800 wachsen. Die Zahl älterer Personen (65 Jahre und älter) stiege innerhalb der nächsten zwei Jahrzehnte um 20% (+5.300).

Fazit:

Der Bezirk Favoriten dürfte auch in den nächsten Jahren von starker Zuwanderung betroffen sein, die in den einzelnen Prognosegebieten zu deutlichen Bevölkerungsverschiebungen führen würden. Ferner ist die prognostizierte Bevölkerungsentwicklung in den einzelnen Gebieten von der Realisierung der Neubauprojekte bestimmt.

Sollte sich der Trend aus der Vergangenheit fortsetzen, würde der Bezirk Favoriten in Zukunft zu den demographisch jüngeren Bezirken Wiens zählen.

Abbildung 3.10: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Favoriten

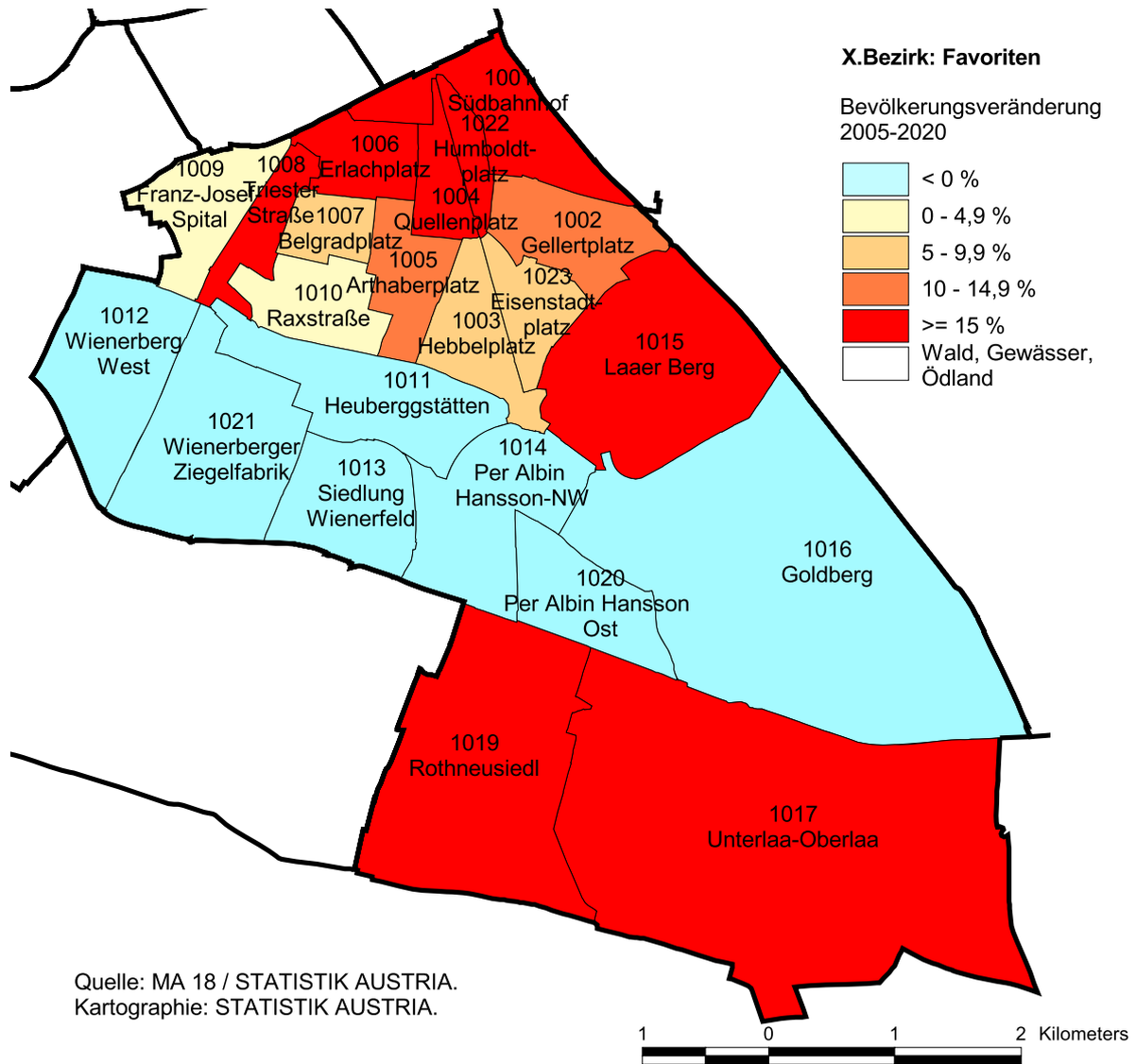


Tabelle 3.10: Bevölkerungsentwicklung im 10. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
X: Favoriten	163.172	172.285	178.361	184.991	185.921	188.887	192.725	13,4	4,2
1001 - Südbahnhof	335	1.352	3.296	5.444	5.793	5.886	6.005	1526,9	10,3
1002 - Gellertplatz	18.113	18.815	19.872	20.322	20.445	20.771	21.193	12,2	4,3
1003 - Hebbelplatz	6.669	6.914	7.040	7.182	7.219	7.334	7.483	7,7	4,2
1004 - Quellenplatz	7.249	7.582	8.072	8.488	8.572	8.709	8.886	17,1	4,7
1005 - Arthaberplatz	16.133	17.094	17.780	18.466	18.612	18.909	19.293	14,5	4,5
1006 - Erlachplatz	11.114	12.323	13.091	13.822	13.970	14.193	14.481	24,4	4,8
1007 - Belgradplatz	10.855	11.128	11.369	11.570	11.616	11.802	12.041	6,6	4,1
1008 - Triester Straße	8.147	9.545	9.787	9.991	10.049	10.209	10.417	22,6	4,3
1009 - Franz-Josef-Spital	4.213	4.581	4.414	4.379	4.383	4.453	4.543	3,9	3,7
1010 - Raxstraße	15.238	15.417	15.308	15.298	15.319	15.563	15.879	0,4	3,8
1011 - Heuberggstätten	8.494	8.366	8.315	8.271	8.273	8.405	8.576	-2,6	3,7
1012 - Wienerberg West	1.153	1.082	1.098	1.129	1.136	1.154	1.178	-2,1	4,3
1013 - Siedlung Wienerfeld	4.943	4.820	4.701	4.585	4.569	4.642	4.736	-7,3	3,3
1014 - Per Albin Hansson-NW	4.197	4.062	3.954	3.873	3.865	3.927	4.007	-7,7	3,5
1015 - Laaer Berg	3.111	4.498	4.034	3.640	3.593	3.650	3.725	17,0	2,3
1016 - Goldberg	5.726	6.368	5.911	5.690	5.665	5.756	5.873	-0,6	3,2
1017 - Unterlaa-Oberlaa	4.023	4.517	4.759	5.872	5.617	5.707	5.823	46,0	-0,8
1019 - Rothneusiedl	2.390	2.659	4.171	5.228	5.395	5.481	5.593	118,8	7,0
1020 - Per Albin Hansson Ost	9.573	9.464	9.329	9.166	9.143	9.289	9.478	-4,3	3,4
1021 - Wienerberger Ziegelfabrik	6.879	6.563	6.385	6.317	6.323	6.424	6.554	-8,2	3,8
1022 - Humboldtplatz	6.471	6.719	7.146	7.495	7.565	7.686	7.842	15,8	4,6
1023 - Eisenstadtplatz	8.145	8.415	8.529	8.762	8.797	8.937	9.119	7,6	4,1

Quelle: MA 18/Statistik Austria

Tabelle 3.10: Bevölkerungsentwicklung im 10. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit (Fortsetzung)

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung		
	POPREG	Prognose				Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035	
X: Favoriten	131.852	132.970	133.193	134.447	134.838	136.989	139.773	2,0	4,0	
1001 - Südbahnhof	176	435	1.233	2.168	2.354	2.391	2.440	1134,4	12,5	
1002 - Gellertplatz	13.466	13.499	13.630	13.692	13.736	13.955	14.239	1,7	4,0	
1003 - Hebbelplatz	5.292	5.320	5.262	5.247	5.256	5.340	5.448	-0,9	3,8	
1004 - Quellenplatz	4.852	4.934	5.000	5.119	5.154	5.236	5.342	5,5	4,4	
1005 - Arthaberplatz	11.638	11.885	11.948	12.120	12.177	12.371	12.623	4,1	4,2	
1006 - Erlachplatz	6.942	7.476	7.664	7.925	7.992	8.119	8.284	14,2	4,5	
1007 - Belgradplatz	8.833	8.845	8.769	8.728	8.733	8.873	9.053	-1,2	3,7	
1008 - Triester Straße	5.537	6.018	6.143	6.197	6.219	6.318	6.446	11,9	4,0	
1009 - Franz-Josef-Spital	3.671	3.715	3.626	3.575	3.573	3.630	3.703	-2,6	3,6	
1010 - Raxstraße	13.194	12.962	12.631	12.402	12.384	12.581	12.837	-6,0	3,5	
1011 - Heubergstätten	7.857	7.669	7.503	7.376	7.364	7.482	7.634	-6,1	3,5	
1012 - Wienerberg West	975	892	876	885	888	902	920	-9,2	4,0	
1013 - Siedlung Wienerfeld	4.715	4.571	4.410	4.264	4.244	4.312	4.399	-9,6	3,2	
1014 - Per Albin Hansson-NW	4.000	3.846	3.704	3.597	3.586	3.643	3.717	-10,1	3,3	
1015 - Laaer Berg	2.841	3.162	3.197	3.053	3.029	3.078	3.140	7,4	2,9	
1016 - Goldberg	5.372	5.505	5.289	5.112	5.090	5.171	5.276	-4,8	3,2	
1017 - Unterlaa-Oberlaa	3.768	3.809	3.892	4.287	4.266	4.334	4.422	13,8	3,1	
1019 - Rothneusiedl	2.149	2.269	2.749	3.270	3.366	3.420	3.489	52,1	6,7	
1020 - Per Albin Hansson Ost	9.188	9.041	8.837	8.625	8.594	8.731	8.909	-6,1	3,3	
1021 - Wienerberger Ziegelfabrik	6.601	6.256	6.032	5.932	5.932	6.027	6.149	-10,1	3,7	
1022 - Humboldtplatz	4.386	4.484	4.527	4.606	4.631	4.704	4.800	5,0	4,2	
1023 - Eisenstadtplatz	6.399	6.377	6.271	6.266	6.273	6.373	6.502	-2,1	3,8	

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung		
	POPREG	Prognose				Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035	
X: Favoriten	31.320	39.315	45.168	50.544	51.082	51.897	52.952	61,4	4,8	
1001 - Südbahnhof	159	916	2.063	3.275	3.440	3.494	3.565	1960,7	8,9	
1002 - Gellertplatz	4.646	5.316	6.242	6.630	6.709	6.816	6.955	42,7	4,9	
1003 - Hebbelplatz	1.377	1.593	1.778	1.935	1.963	1.994	2.035	40,6	5,1	
1004 - Quellenplatz	2.397	2.648	3.072	3.369	3.418	3.473	3.543	40,5	5,2	
1005 - Arthaberplatz	4.495	5.209	5.832	6.346	6.435	6.538	6.671	41,2	5,1	
1006 - Erlachplatz	4.172	4.847	5.427	5.897	5.978	6.074	6.197	41,3	5,1	
1007 - Belgradplatz	2.022	2.283	2.600	2.842	2.883	2.929	2.989	40,5	5,2	
1008 - Triester Straße	2.610	3.528	3.644	3.794	3.830	3.891	3.970	45,3	4,7	
1009 - Franz-Josef-Spital	542	866	788	805	811	823	840	48,4	4,4	
1010 - Raxstraße	2.044	2.455	2.677	2.896	2.935	2.981	3.042	41,7	5,0	
1011 - Heubergstätten	637	697	812	895	909	923	942	40,4	5,3	
1012 - Wienerberg West	179	190	222	244	248	252	257	36,8	5,3	
1013 - Siedlung Wienerfeld	229	250	291	320	325	330	337	40,1	5,2	
1014 - Per Albin Hansson-NW	197	216	250	276	280	284	290	39,8	5,2	
1015 - Laaer Berg	270	1.336	837	587	564	573	585	117,4	-0,4	
1016 - Goldberg	354	863	622	578	575	585	596	63,0	3,3	
1017 - Unterlaa-Oberlaa	255	709	868	1.585	1.352	1.373	1.401	521,1	-11,6	
1019 - Rothneusiedl	240	390	1.422	1.959	2.029	2.062	2.103	714,5	7,4	
1020 - Per Albin Hansson Ost	385	423	491	541	549	558	569	40,5	5,2	
1021 - Wienerberger Ziegelfabrik	278	307	353	385	391	397	405	38,6	5,2	
1022 - Humboldtplatz	2.085	2.235	2.619	2.889	2.934	2.981	3.042	38,6	5,3	
1023 - Eisenstadtplatz	1.745	2.038	2.258	2.497	2.524	2.564	2.616	43,1	4,8	

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.11 Bezirk XI: Simmering

Gemäß der vorliegenden Prognose würde die Einwohnerzahl in Simmering von 82.100 im Jahr 2005 bis 2020 auf 100.100 steigen, was einem Zuwachs von 22% entspräche. In der Projektion bis 2035 wird ein weiterer Anstieg um 9% auf 108.600 Einwohner erwartet. Das Bevölkerungswachstum läge somit anfangs deutlich über dem Wiener Gesamtwert und würde sich diesem später annähern. Innerhalb des Bezirks wäre für alle Prognosegebiete mit Zuwächsen von mehr als 10% zu rechnen. Durch verschiedene Neubauprojekte fiel das Wachstum mit 160% bis 2020 im Gebiet „1101-Gaswerk Simmering“ besonders stark aus. Aber auch „1111-Kaiser-Ebersdorf-Albern“ mit 35% (+1.700) und „1103-Enkplatz“ mit 27% (+3.500) würden deutliche Zunahmen verzeichnen.

Sowohl die inländische als auch die ausländische Wohnbevölkerung würde nach der vorliegenden Prognose ansteigen; allerdings wäre der Zuwachs bei den Ausländern erheblich stärker: Die Zahl der Inländer würde bis 2020 um 9% (+6.300) zunehmen, jene der Ausländer sich hingegen von 12.400 auf 24.200 nahezu verdoppeln (+95%). Dadurch erhöhte sich der Ausländeranteil von 15% auf 24%, bliebe aber weiterhin unter dem Wiener Durch-

schnitt. In der Projektion bis 2035 bliebe diese Quote in Simmering weitgehend konstant.

Betreffend die Altersstruktur ist mit einer demographischen Alterung der Bevölkerung zu rechnen: Während der derzeit sehr hohe Anteil der 0- bis 19-Jährigen bis 2020 von 23% auf 21% fiel und der Anteil der mittleren Altersgruppe (20 bis 64 Jahre) ebenfalls moderat von 64% auf 63% zurückginge, stiege der Anteil der 65- und Mehrjährigen von 13% auf 16%. Der Anstieg des demographischen Abhängigkeitsquotienten fiel vergleichsweise gering aus (von 55 auf 58).

Fazit:

Der Bezirk Simmering wäre in den nächsten zwei Jahrzehnten mit einem überdurchschnittlichen Bevölkerungswachstum konfrontiert, vor allem die ausländische Bevölkerung würde stark steigen. Im Vergleich zu anderen Bezirken wäre der jetzt noch vergleichsweise „junge“ Bezirk einem starken demographischen Alterungsprozess unterworfen.

Abbildung 3.11: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Simmering

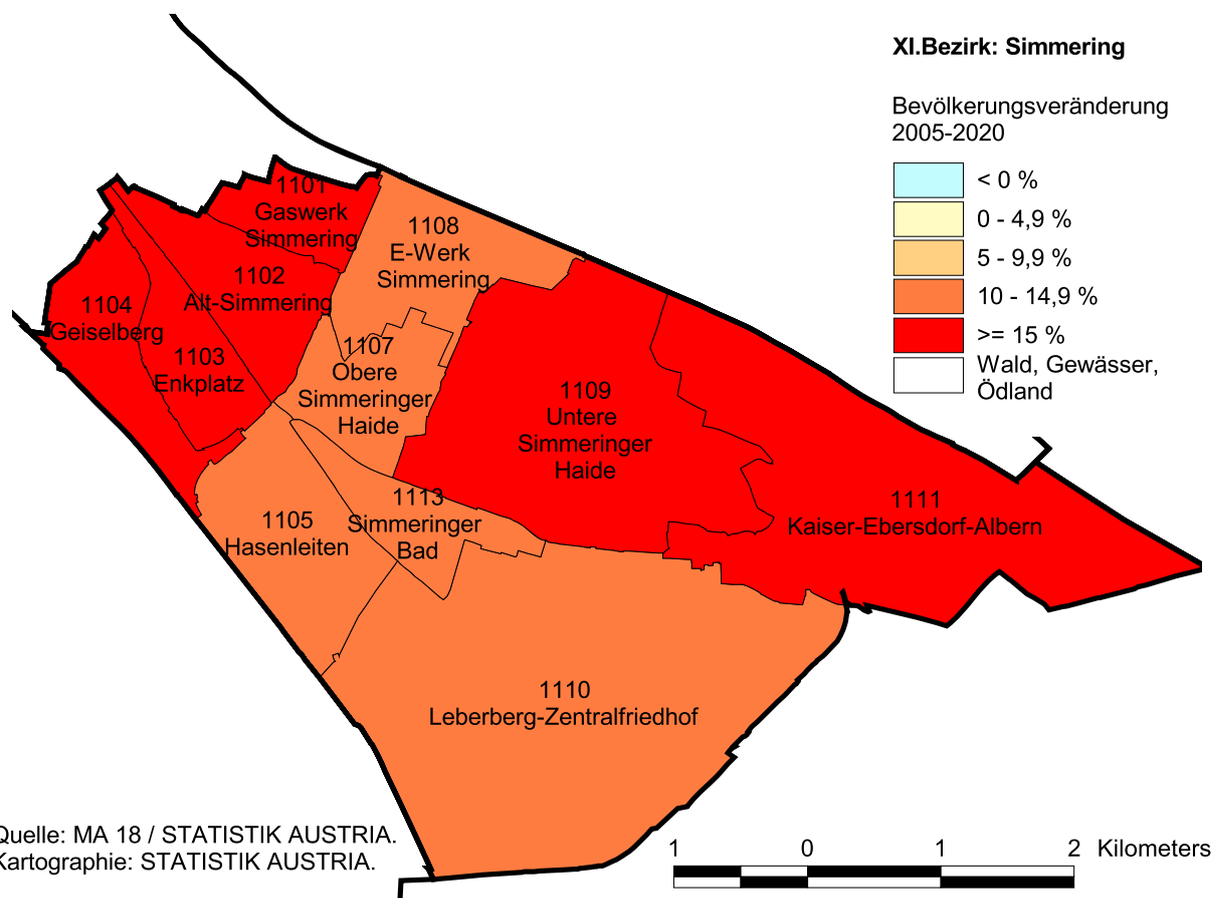


Tabelle 3.11: Bevölkerungsentwicklung im 11. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XI: Simmering	82.060	92.714	97.426	100.108	102.871	105.758	108.617	22,0	8,5
1101 - Gaswerk Simmering	939	1.996	2.328	2.445	2.389	2.456	2.523	160,5	3,2
1102 - Alt-Simmering	12.683	15.423	15.725	16.149	16.619	17.085	17.547	27,3	8,7
1103 - Enkplatz	14.845	16.644	17.787	18.846	19.488	20.035	20.576	26,9	9,2
1104 - Geiselberg	4.472	4.753	5.010	5.226	5.390	5.541	5.691	16,9	8,9
1105 - Hasenleiten	9.937	11.308	11.353	11.398	11.689	12.017	12.342	14,7	8,3
1107 - Obere Simmeringer Haide	5.831	6.082	6.541	6.611	6.781	6.972	7.160	13,4	8,3
1108 - E-Werk Simmering	858	862	1.000	972	994	1.021	1.049	13,2	8,0
1109 - Untere Simmeringer Haide	1.470	2.091	2.072	1.927	1.954	2.009	2.064	31,1	7,1
1110 - Leberberg-Zentralfriedhof	22.121	23.898	25.031	25.383	26.047	26.778	27.502	14,7	8,3
1111 - Kaiser-Ebersdorf-Albern	4.901	5.486	6.104	6.611	6.856	7.048	7.239	34,9	9,5
1113 - Simmeringer Bad	4.004	4.171	4.476	4.541	4.664	4.795	4.925	13,4	8,5

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XI: Simmering	69.650	72.614	74.490	75.942	77.988	80.176	82.344	9,0	8,4
1101 - Gaswerk Simmering	786	1.074	1.334	1.512	1.528	1.571	1.614	92,4	6,7
1102 - Alt-Simmering	10.223	11.039	11.276	11.463	11.774	12.105	12.432	12,1	8,5
1103 - Enkplatz	11.393	11.871	12.157	12.558	12.947	13.310	13.670	10,2	8,9
1104 - Geiselberg	3.779	3.842	3.893	3.968	4.080	4.194	4.307	5,0	8,6
1105 - Hasenleiten	9.008	9.428	9.503	9.546	9.785	10.059	10.331	6,0	8,2
1107 - Obere Simmeringer Haide	5.321	5.424	5.594	5.632	5.770	5.932	6.092	5,8	8,2
1108 - E-Werk Simmering	804	792	829	841	863	887	911	4,5	8,4
1109 - Untere Simmeringer Haide	1.332	1.517	1.587	1.555	1.586	1.631	1.675	16,8	7,7
1110 - Leberberg-Zentralfriedhof	20.016	20.374	20.822	21.145	21.702	22.311	22.914	5,6	8,4
1111 - Kaiser-Ebersdorf-Albern	3.438	3.659	3.831	4.021	4.155	4.272	4.387	16,9	9,1
1113 - Simmeringer Bad	3.550	3.596	3.664	3.703	3.798	3.905	4.010	4,3	8,3

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XI: Simmering	12.410	20.099	22.936	24.166	24.883	25.582	26.273	94,7	8,7
1101 - Gaswerk Simmering	153	922	994	933	861	885	909	510,3	-2,6
1102 - Alt-Simmering	2.460	4.384	4.449	4.686	4.845	4.981	5.115	90,5	9,2
1103 - Enkplatz	3.452	4.774	5.630	6.288	6.541	6.725	6.906	82,2	9,8
1104 - Geiselberg	693	911	1.116	1.258	1.310	1.347	1.383	81,5	9,9
1105 - Hasenleiten	929	1.881	1.849	1.852	1.904	1.958	2.010	99,4	8,5
1107 - Obere Simmeringer Haide	511	658	947	980	1.012	1.040	1.068	91,9	9,0
1108 - E-Werk Simmering	54	70	171	131	131	134	138	144,7	5,4
1109 - Untere Simmeringer Haide	138	574	486	371	368	378	389	168,9	4,7
1110 - Leberberg-Zentralfriedhof	2.105	3.524	4.209	4.238	4.345	4.467	4.588	101,4	8,3
1111 - Kaiser-Ebersdorf-Albern	1.462	1.827	2.273	2.590	2.701	2.777	2.852	77,1	10,1
1113 - Simmeringer Bad	454	575	812	838	866	890	914	84,6	9,1

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.12 Bezirk XII: Meidling

Nach den Prognoseergeb. wird die Einwohnerzahl Meidlings von rund 83.000 im Jahr 2005 bis 2020 um rund 10% (+8.200) ansteigen. In der zweiten Hälfte des Prognosezeitraums ist mit einer Fortsetzung des Trends zu rechnen (+8% bzw. +7.400), so dass Meidling im Jahr 2035 98.600 Einwohner hätte. Die stärksten Zuwächse werden für „1201-Gaudenzdorf“ und „1202-Fuchsenfeld“ prognostiziert. Hingegen werden für „1207-Gatterhölzl“ und „1209-Am Schöpfwerk“ Bevölkerungsrückgänge errechnet. Weitgehend konstant bliebe die Bevölkerung auch in den Gebieten „1203-Meidlinger Friedhof“ und „1211-Hetzendorf“.

Differenziert nach Staatsangehörigkeit würden bis 2020 vier Gebiete Einwohnerverluste von Inländern verzeichnen. Hingegen wären deutliche Zuwächse bei der ausländischen Bevölkerung zu erwarten und zwar um 48% von 16.000 (2005) auf 23.600 Einwohner (2020). Der Ausländeranteil würde sich entsprechend von 19% (2005) auf 26% (2020) bzw. 28% (2035) erhöhen. Besonders stark wären die Zuwächse mit bis zu 60% in den Prognosegebieten „1202-Fuchsenfeld“, „1210-Altmanndorf“ und „1211-Hetzendorf“.

Die Zahl der Kinder und Jugendlichen unter 20 Jahren würde sich bis 2020 um rund 11% (+1.800) auf rund 18.700 (2005: 16.900) erhöhen. Auch die Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter würde nach den Prognoseergebnissen zunehmen (bis 2020: +8% bzw. +4.300). Die Zahl der Personen im Rentenalter (65 Jahre und älter) stiege um etwa 16% (+2.000). Insgesamt ergäbe sich jedoch nur ein geringer Anstieg des Gesamtabhängigkeitsquotients von 56 (2005) auf 59 (2020).

Fazit:
In den kommenden Jahren wären Meidling nach den Prognoseergebnissen steigende Ausländeranteile zu erwarten. Zugleich würde sich die Altersstruktur der Bevölkerung trotz einer absoluten Zunahme von Kindern und Jugendlichen sowie Senioren nicht grundlegend verändern.

Abbildung 3.12: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Meidling

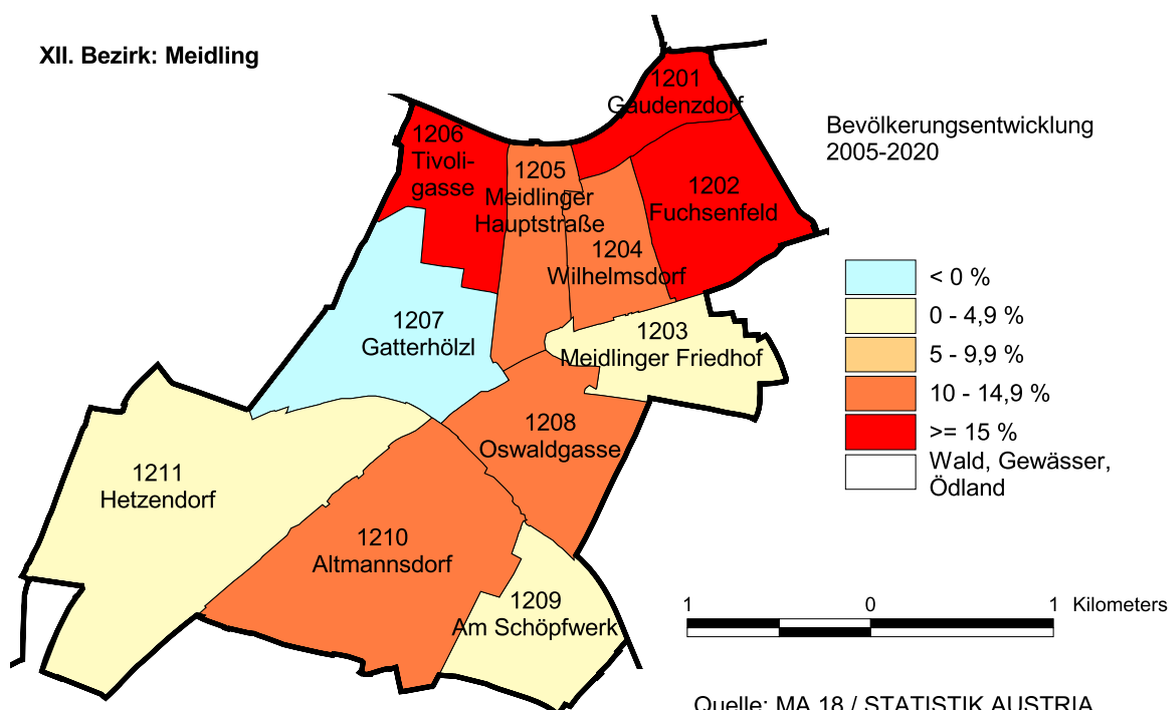


Tabelle 3.12: Bevölkerungsentwicklung im 12. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XII: Meidling	83.049	86.072	88.301	91.207	93.392	95.998	98.647	9,8	8,2
1201 - Gaudenzdorf	3.712	3.914	4.119	4.380	4.551	4.743	4.924	18,0	12,4
1202 - Fuchsenfeld	16.597	16.959	17.694	19.423	19.690	20.308	20.943	17,0	7,8
1203 - Meidlinger Friedhof	5.020	5.002	5.069	5.138	5.253	5.401	5.551	2,3	8,0
1204 - Wilhelmsdorf	7.731	8.010	8.424	8.780	9.177	9.585	9.958	13,6	13,4
1205 - Meidlinger Hauptstraße	8.192	8.404	8.713	9.121	9.380	9.693	9.996	11,3	9,6
1206 - Tivoligasse	8.371	8.923	9.267	9.638	10.072	10.520	10.926	15,1	13,4
1207 - Gatterhölzl	6.394	6.289	6.263	6.261	6.590	6.608	6.688	-2,1	6,8
1208 - Oswaldgasse	4.073	4.187	4.355	4.498	4.660	4.831	4.990	10,4	10,9
1209 - Am Schöpfwerk	7.417	7.374	7.397	7.419	7.497	7.620	7.752	0,0	4,5
1210 - Altmanndorf	6.493	7.955	7.501	7.227	7.168	7.213	7.301	11,3	1,0
1211 - Hetzendorf	9.048	9.056	9.499	9.323	9.355	9.476	9.618	3,0	3,2

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XII: Meidling	67.095	67.348	67.156	67.599	68.450	69.549	70.800	0,8	4,7
1201 - Gaudenzdorf	2.613	2.695	2.720	2.803	2.870	2.947	3.027	7,3	8,0
1202 - Fuchsenfeld	12.626	12.634	12.661	13.106	13.390	13.698	14.010	3,8	6,9
1203 - Meidlinger Friedhof	4.333	4.264	4.203	4.181	4.209	4.276	4.357	-3,5	4,2
1204 - Wilhelmsdorf	5.655	5.728	5.777	5.875	6.026	6.199	6.373	3,9	8,5
1205 - Meidlinger Hauptstraße	6.403	6.434	6.427	6.523	6.618	6.743	6.882	1,9	5,5
1206 - Tivoligasse	5.973	6.103	6.147	6.253	6.415	6.595	6.775	4,7	8,4
1207 - Gatterhölzl	5.753	5.591	5.448	5.363	5.462	5.487	5.535	-6,8	3,2
1208 - Oswaldgasse	3.204	3.226	3.243	3.279	3.340	3.412	3.488	2,4	6,4
1209 - Am Schöpfwerk	6.759	6.662	6.565	6.498	6.494	6.539	6.605	-3,9	1,6
1210 - Altmanndorf	5.583	5.974	5.912	5.762	5.683	5.665	5.689	3,2	-1,3
1211 - Hetzendorf	8.193	8.037	8.053	7.955	7.943	7.988	8.058	-2,9	1,3

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XII: Meidling	15.954	18.724	21.145	23.608	24.942	26.449	27.847	48,0	18,0
1201 - Gaudenzdorf	1.100	1.219	1.398	1.576	1.681	1.796	1.897	43,3	20,3
1202 - Fuchsenfeld	3.971	4.325	5.033	6.316	6.300	6.610	6.933	59,1	9,8
1203 - Meidlinger Friedhof	687	737	865	958	1.044	1.125	1.194	39,4	24,7
1204 - Wilhelmsdorf	2.076	2.282	2.647	2.905	3.150	3.386	3.585	39,9	23,4
1205 - Meidlinger Hauptstraße	1.788	1.971	2.286	2.598	2.762	2.949	3.113	45,3	19,9
1206 - Tivoligasse	2.399	2.820	3.120	3.386	3.657	3.924	4.151	41,2	22,6
1207 - Gatterhölzl	641	698	815	898	1.128	1.122	1.153	40,1	28,3
1208 - Oswaldgasse	869	960	1.112	1.219	1.321	1.419	1.502	40,2	23,2
1209 - Am Schöpfwerk	659	712	833	921	1.003	1.081	1.147	39,8	24,6
1210 - Altmanndorf	910	1.980	1.590	1.465	1.485	1.548	1.613	60,9	10,1
1211 - Hetzendorf	855	1.019	1.446	1.368	1.413	1.488	1.560	60,0	14,1

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.13 Bezirk XIII: Hietzing

Die Bevölkerungszahl von Hietzing würde in der vorliegenden Prognose von derzeit 51.000 (2005) auf 55.000 im Jahr 2020 steigen, was einem Zuwachs von 8% entspräche. In der Projektion bis 2035 ist mit einem weiteren Anstieg um 6% auf 58.400 Einwohner zu rechnen. Der 13. Bezirk sollte also an Einwohnern gewinnen, allerdings weniger stark als Wien insgesamt. Der oben angesprochene Zuwachs von knapp 8% bis 2020 würde sich nicht gleichmäßig über den Bezirk verteilen: Während für das Prognosegebiet „1303-Auhofstraße“ ein Zuwachs von 13% (+1.100) erwartet wird, sollte die Einwohnerzahl von „1311-Friedensstadt“ nur um 2% (+100) steigen.

Während die inländische Bevölkerung in der Prognose annähernd gleich bliebe, würde sich die Zahl der Ausländer bis 2020 deutlich von 5.100 (2005) auf 9.400 (2020) erhöhen. Als Resultat dieser Entwicklung stiege der Ausländeranteil von 10% (2005) auf 17% (2020). Allerdings wäre dies, gemessen an ganz Wien, nach wie vor eine unterdurchschnittliche Quote.

Der Anteil der Bevölkerung unter 20 Jahren würde sich in der Prognose von 17% auf 18% geringfügig erhöhen, während der im Vergleich sehr hohe Altenanteil (65 Jahre und darüber) von derzeit 23% auf 21% zurückginge. Für die mittlere Alterskategorie von 20 bis 64 Jahren ergäbe sich somit ein moderater Anstieg von 60% (2005) auf 61% (2035). Der momentan sehr hohe demographische Abhängigkeitsquotient würde daher von 68 auf 63 sinken.

Fazit:

Der Gemeindebezirk Hietzing würde für einen Außenbezirk ein vergleichsweise schwaches Bevölkerungswachstum aufweisen, wobei die regionale Variation durchschnittlich ausfallen würde. Der relativ sehr hohe Anteil älterer Bevölkerung ginge in den kommenden Jahren leicht zurück.

Abbildung 3.13: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Hietzing

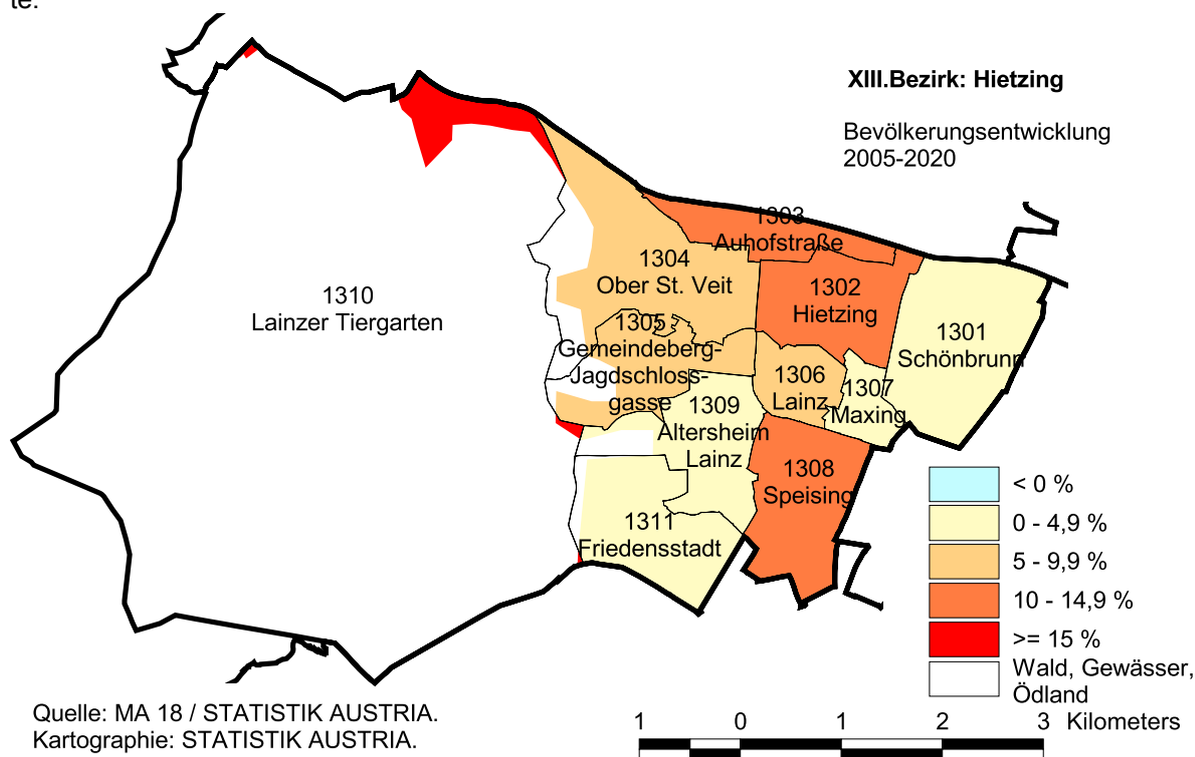


Tabelle 3.13: Bevölkerungsentwicklung im 13. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XIII: Hietzing	50.964	52.636	54.009	55.016	56.112	57.281	58.405	7,9	6,2
1301 - Schönbrunn	517	516	520	528	543	557	568	2,2	7,5
1302 - Hietzing	5.908	6.137	6.352	6.531	6.731	6.922	7.097	10,5	8,7
1303 - Auhofstraße	8.482	9.157	9.272	9.544	9.785	10.033	10.269	12,5	7,6
1304 - Ober St. Veit	9.650	9.862	10.235	10.395	10.638	10.880	11.112	7,7	6,9
1305 - Gemeindeberg-Jagdschloßgasse	4.295	4.383	4.484	4.568	4.674	4.782	4.887	6,4	7,0
1306 - Lainz	2.409	2.466	2.582	2.600	2.645	2.690	2.729	7,9	5,0
1307 - Maxing	3.112	3.157	3.204	3.240	3.294	3.355	3.419	4,1	5,5
1308 - Speising	6.612	7.003	7.136	7.312	7.329	7.400	7.483	10,6	2,3
1309 - Altersheim Lainz	5.699	5.627	5.705	5.826	5.992	6.157	6.309	2,2	8,3
1310 - Lainzer Tiergarten	87	87	253	190	162	146	136	118,4	-28,5
1311 - Friedensstadt	4.195	4.241	4.265	4.282	4.319	4.358	4.396	2,1	2,7

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XIII: Hietzing	45.863	45.585	45.511	45.650	46.084	46.640	47.205	-0,5	3,4
1301 - Schönbrunn	468	453	444	443	449	456	462	-5,4	4,4
1302 - Hietzing	5.140	5.143	5.148	5.177	5.252	5.340	5.425	0,7	4,8
1303 - Auhofstraße	7.399	7.500	7.494	7.559	7.661	7.780	7.897	2,2	4,5
1304 - Ober St. Veit	8.639	8.561	8.568	8.579	8.671	8.784	8.902	-0,7	3,8
1305 - Gemeindeberg-Jagdschloßgasse	3.886	3.850	3.830	3.830	3.865	3.915	3.970	-1,5	3,7
1306 - Lainz	2.177	2.161	2.171	2.172	2.187	2.205	2.219	-0,2	2,2
1307 - Maxing	2.851	2.827	2.800	2.784	2.795	2.820	2.853	-2,3	2,5
1308 - Speising	6.059	6.069	6.068	6.138	6.164	6.203	6.243	1,3	1,7
1309 - Altersheim Lainz	5.183	4.977	4.909	4.925	5.003	5.096	5.186	-5,0	5,3
1310 - Lainzer Tiergarten	78	75	143	133	124	116	110	70,5	-17,4
1311 - Friedensstadt	3.983	3.970	3.936	3.911	3.913	3.924	3.936	-1,8	0,7

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XIII: Hietzing	5.101	7.051	8.497	9.366	10.028	10.641	11.201	83,6	19,6
1301 - Schönbrunn	49	63	76	86	94	100	106	75,0	23,5
1302 - Hietzing	768	994	1.204	1.353	1.480	1.583	1.672	76,2	23,5
1303 - Auhofstraße	1.083	1.657	1.779	1.985	2.124	2.253	2.372	83,4	19,5
1304 - Ober St. Veit	1.011	1.302	1.667	1.817	1.967	2.096	2.210	79,7	21,6
1305 - Gemeindeberg-Jagdschloßgasse	409	534	654	738	809	867	917	80,6	24,2
1306 - Lainz	232	305	411	428	457	485	510	84,4	18,9
1307 - Maxing	261	330	404	456	500	535	566	75,0	24,0
1308 - Speising	553	935	1.068	1.174	1.165	1.197	1.240	112,5	5,6
1309 - Altersheim Lainz	515	650	796	901	989	1.061	1.123	74,7	24,7
1310 - Lainzer Tiergarten	9	11	109	57	38	30	26	542,1	-54,3
1311 - Friedensstadt	212	271	329	371	406	434	459	75,2	23,8

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.14 Bezirk XIV: Penzing

Für den 14. Wiener Gemeindebezirk ergibt sich in der Prognose bis 2020 eine Steigerung der Einwohnerzahl von derzeit 81.400 auf 85.800 Personen, das entspricht einem Wachstum von rund 6%. In der Projektion bis 2035 wird ein weiteres Wachstum um 7% auf 92.000 Einwohner erwartet. Der Bevölkerungszuwachs würde demnach anfangs unter dem Wiener Durchschnitt liegen und sich diesem später annähern. Die unterschiedliche bauliche Struktur von Penzing spiegelt sich auch in den Prognoseergebnissen bis 2020 wider: Für vier Prognosegebiete wird ein Sinken der Einwohnerzahl erwartet, am stärksten in „1411-Wolfersberg“ mit 5% (-300). Im Gegensatz dazu würde die Einwohnerzahl von „1402-An der Windmühle“ in den nächsten 15 Jahren um 22% (+1.700) steigen. Ein hoher Bevölkerungszuwachs würde sich auch in „1409-Am Steinhof“ ereignen; dieses Prognosegebiet stellt wegen des hohen Anteils der Anstaltsbevölkerung allerdings einen Sonderfall dar und kann nur bedingt mit den übrigen regionalen Einheiten verglichen werden.

Für die inländische Bevölkerung rechnet die vorliegende Prognose bis 2020 mit einem leichten Bevölkerungsrückgang, während für die Zahl der Ausländer ein Anstieg von 12.000 (2005) auf 18.500 (2020) erwartet wird. Der Ausländeranteil stiege somit von knapp 15%

(2005) auf 22% (2020), in der Projektion bis 2035 weiter auf 24%. Allerdings nivelliert die Darstellung des Bezirkswerts (der etwas unter dem Gesamtwert für Wien liegt) starke regionale Differenzen, wie sie in nur wenigen sonstigen Bezirken zu beobachten sind.

Die Altersverteilung der Penzinger Bevölkerung würde sich nach der vorliegenden Prognose bis 2020 nur wenig ändern: Der Anteil der 0- bis 19-Jährigen an der Gesamtbevölkerung würde mit 19% konstant bleiben, jener der 65- und Mehrjährigen sich geringfügig von 17% (2005) auf 18% (2020) erhöhen. Als Folge dieser Entwicklung stiege der demographische Abhängigkeitsquotient von 56 auf 60.

Fazit:

Der Bezirk Penzing würde ein relativ schwaches Bevölkerungswachstum verzeichnen, hinter dem sich jedoch starke regionale Disparitäten verbergen. An der zukünftigen Altersverteilung der Bevölkerung würde sich laut Prognose hingegen nur wenig ändern.

Abbildung 3.14: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Penzing

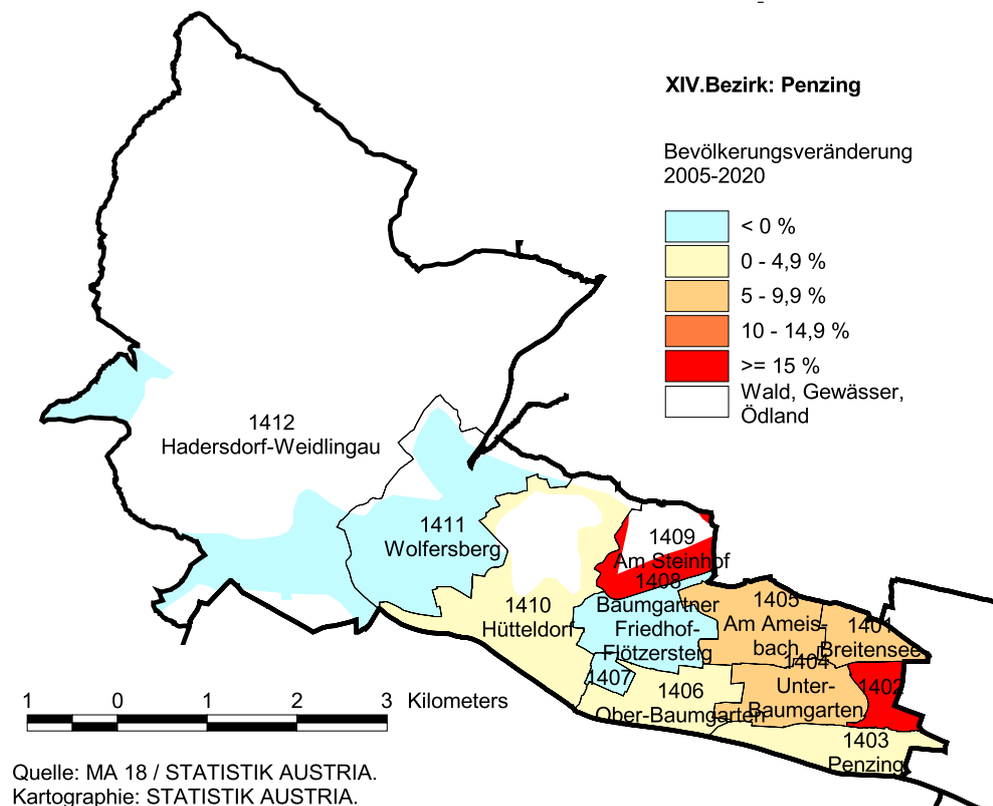


Tabelle 3.14: Bevölkerungsentwicklung im 14. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XIV: Penzing	81.375	83.704	84.727	85.823	87.653	89.842	91.967	5,5	7,2
1401 - Breitensee	6.338	6.533	6.764	6.960	7.191	7.432	7.655	9,8	10,0
1402 - An der Windmühle	7.915	8.698	9.188	9.631	10.124	10.631	11.093	21,7	15,2
1403 - Penzing	8.193	8.236	8.383	8.522	8.720	8.951	9.173	4,0	7,6
1404 - Unter-Baumgarten	18.582	19.462	19.707	20.066	20.594	21.204	21.790	8,0	8,6
1405 - Am Ameisbach	3.794	3.940	4.014	4.053	4.112	4.180	4.249	6,8	4,8
1406 - Ober-Baumgarten	11.649	11.741	11.874	12.039	12.309	12.628	12.935	3,4	7,4
1407 - Hugo-Breitner-Hof	2.710	2.641	2.619	2.617	2.652	2.712	2.776	-3,4	6,1
1408 - Baumgartner Friedhof-Flötzersteig	3.724	3.661	3.613	3.572	3.569	3.599	3.641	-4,1	1,9
1409 - Am Steinhof	363	414	492	554	610	659	701	52,7	26,5
1410 - Hütteldorf	6.785	7.193	7.053	6.916	6.900	6.931	6.980	1,9	0,9
1411 - Wolfersberg	5.851	5.772	5.654	5.561	5.531	5.540	5.563	-5,0	0,0
1412 - Hadersdorf-Weidlingau	5.472	5.413	5.365	5.331	5.342	5.375	5.410	-2,6	1,5

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XIV: Penzing	69.412	68.549	67.674	67.368	67.772	68.554	69.489	-2,9	3,1
1401 - Breitensee	5.127	5.087	5.075	5.110	5.190	5.285	5.386	-0,3	5,4
1402 - An der Windmühle	5.453	5.643	5.729	5.871	6.068	6.284	6.500	7,7	10,7
1403 - Penzing	6.943	6.774	6.679	6.657	6.702	6.786	6.887	-4,1	3,5
1404 - Unter-Baumgarten	15.375	15.274	15.118	15.115	15.266	15.502	15.769	-1,7	4,3
1405 - Am Ameisbach	3.518	3.532	3.526	3.518	3.535	3.564	3.599	0,0	2,3
1406 - Ober-Baumgarten	10.036	9.775	9.605	9.559	9.628	9.752	9.896	-4,7	3,5
1407 - Hugo-Breitner-Hof	2.430	2.319	2.243	2.203	2.202	2.228	2.264	-9,4	2,8
1408 - Baumgartner Friedhof-Flötzersteig	3.472	3.361	3.262	3.187	3.153	3.152	3.169	-8,2	-0,6
1409 - Am Steinhof	202	224	256	290	322	350	374	43,6	28,9
1410 - Hütteldorf	6.187	6.170	6.067	5.948	5.893	5.870	5.869	-3,9	-1,3
1411 - Wolfersberg	5.555	5.402	5.243	5.115	5.050	5.026	5.020	-7,9	-1,9
1412 - Hadersdorf-Weidlingau	5.116	4.988	4.873	4.794	4.763	4.755	4.756	-6,3	-0,8

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XIV: Penzing	11.963	15.156	17.053	18.455	19.881	21.288	22.478	54,3	21,8
1401 - Breitensee	1.211	1.446	1.689	1.850	2.001	2.147	2.269	52,8	22,7
1402 - An der Windmühle	2.462	3.055	3.459	3.760	4.056	4.347	4.593	52,7	22,2
1403 - Penzing	1.251	1.462	1.704	1.866	2.018	2.164	2.286	49,1	22,6
1404 - Unter-Baumgarten	3.207	4.189	4.589	4.951	5.328	5.703	6.021	54,4	21,6
1405 - Am Ameisbach	276	407	489	535	577	617	650	94,2	21,5
1406 - Ober-Baumgarten	1.613	1.967	2.270	2.480	2.680	2.875	3.039	53,8	22,6
1407 - Hugo-Breitner-Hof	279	323	376	414	450	484	512	48,2	23,7
1408 - Baumgartner Friedhof-Flötzersteig	252	300	351	385	416	447	473	52,7	22,8
1409 - Am Steinhof	161	190	236	264	288	309	327	64,2	24,0
1410 - Hütteldorf	598	1.022	986	969	1.007	1.061	1.110	61,9	14,7
1411 - Wolfersberg	296	371	411	445	480	514	543	50,4	21,9
1412 - Hadersdorf-Weidlingau	357	425	492	537	579	620	654	50,4	21,9

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.15 Bezirk XV: Rudofsheim-Fünfhaus

Der 15. Wiener Gemeindebezirk weist in der vorliegenden Prognose steigende Bevölkerungszahlen auf. So würde sich die Einwohnerzahl bis 2020 um fast 12% auf 77.000 Personen erhöhen (derzeit 69.100). In der Projektion bis 2035 wird ein weiterer Anstieg um 13% bis 14% auf 87.400 Einwohner erwartet. Der Anstieg der Einwohnerzahl wäre somit zunächst unter, später über dem Wiener Durchschnitt. Da der Bezirk über keine nennenswerten Baulandreserven verfügt, würde sich das Bevölkerungswachstum vornehmlich in einer höheren Belagsdichte ausdrücken. Dabei sind starke regionale Unterschiede in der Bevölkerungsentwicklung bis 2020 zu erwarten: Während für das Prognosegebiet „1507-Auf der Schmelz“ die Einwohnerzahl annähernd gleich bleiben sollte, ergäbe sich für „1503-Fünfhaus-Westbahnhof“ eine Zunahme von 20% und für „1502-Reithofferplatz“ eine Zunahme von 18%.

Unter allen Wiener Gemeindebezirken ist der 15. Bezirk jener mit dem höchsten Ausländeranteil. An diesem Umstand würde sich nach der vorliegenden Prognose auch in Zukunft nichts ändern. So würde die Zahl der Ausländer bis 2020 von 21.200 (2005) auf 27.700 steigen und sich ihr Anteil von 31% auf 36% erhöhen. In der Projektion bis 2035 wird ein

weiterer Anstieg dieser Quote auf 39% erwartet. Die Zahl der Inländer würde sich ebenfalls erhöhen, allerdings in weit weniger starkem Ausmaß.

Der Anteil der unter 20-Jährigen an der Gesamtbevölkerung des Bezirks würde laut der vorliegenden Prognose bis 2020 von 20% auf 22% steigen. Auch für die über 65-Jährigen ist ein anteilmäßiger Zuwachs von 13% auf 14% zu erwarten. Das bedeutet, dass die Besetzung der mittleren Altersgruppe (20 bis 64 Jahre) relativ von 67% auf 64% zurückgehen und der demographische Abhängigkeitsquotient sich von 49 auf 56 erhöhen würde.

Fazit:
Für den Bezirk Rudofsheim-Fünfhaus erwartet die vorliegende Prognose einen durchschnittlichen Bevölkerungsanstieg. Der Bezirk wäre nach wie vor jener mit dem höchsten Ausländeranteil. Aber auch die Zahl der Inländer würde sich durch Einbürgerung erhöhen.

Abbildung 3.15: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Rudofsheim-Fünfhaus

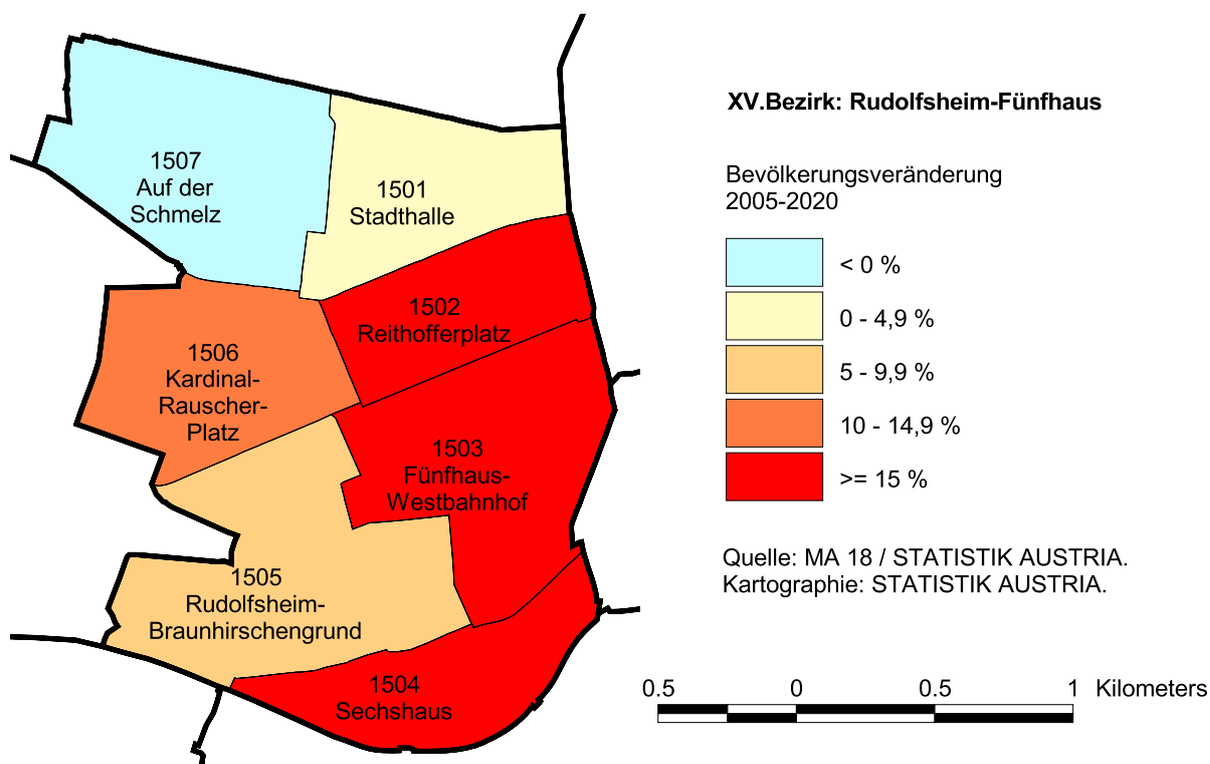


Tabelle 3.15: Bevölkerungsentwicklung im 15. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XV: Rudolfsheim-Fünfhaus	69.077	70.513	74.192	77.025	80.467	84.093	87.430	11,5	13,5
1501 - Stadthalle	9.775	9.719	9.859	10.054	10.340	10.669	10.984	2,8	9,3
1502 - Reithofferplatz	9.133	9.405	10.109	10.740	11.406	12.069	12.665	17,6	17,9
1503 - Fünfhaus-Westbahnhof	11.050	11.690	12.798	13.275	13.940	14.645	15.292	20,1	15,2
1504 - Sechshaus	6.975	7.364	7.732	8.115	8.543	8.978	9.372	16,3	15,5
1505 - Rudolfsheim-Braunhirschen	10.306	10.318	10.754	11.085	11.500	11.948	12.363	7,6	11,5
1506 - Kardinal-Rauscher-Platz	13.463	13.858	14.660	15.408	16.226	17.056	17.808	14,4	15,6
1507 - Auf der Schmelz	8.374	8.158	8.279	8.348	8.512	8.727	8.946	-0,3	7,2

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XV: Rudolfsheim-Fünfhaus	47.852	48.303	48.632	49.277	50.443	51.829	53.274	3,0	8,1
1501 - Stadthalle	7.780	7.611	7.480	7.452	7.519	7.635	7.771	-4,2	4,3
1502 - Reithofferplatz	5.491	5.678	5.818	6.023	6.282	6.554	6.822	9,7	13,3
1503 - Fünfhaus-Westbahnhof	6.794	7.130	7.422	7.610	7.869	8.147	8.426	12,0	10,7
1504 - Sechshaus	4.436	4.625	4.698	4.807	4.960	5.125	5.291	8,4	10,1
1505 - Rudolfsheim-Braunhirschen	7.611	7.560	7.541	7.576	7.696	7.856	8.030	-0,5	6,0
1506 - Kardinal-Rauscher-Platz	8.773	8.978	9.089	9.299	9.597	9.925	10.254	6,0	10,3
1507 - Auf der Schmelz	6.967	6.721	6.584	6.508	6.521	6.588	6.680	-6,6	2,6

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XV: Rudolfsheim-Fünfhaus	21.225	22.210	25.560	27.748	30.023	32.264	34.156	30,7	23,1
1501 - Stadthalle	1.995	2.108	2.379	2.602	2.821	3.034	3.213	30,4	23,5
1502 - Reithofferplatz	3.642	3.727	4.291	4.717	5.124	5.516	5.844	29,5	23,9
1503 - Fünfhaus-Westbahnhof	4.256	4.560	5.376	5.665	6.071	6.498	6.866	33,1	21,2
1504 - Sechshaus	2.539	2.739	3.034	3.307	3.584	3.853	4.081	30,3	23,4
1505 - Rudolfsheim-Braunhirschen	2.695	2.758	3.213	3.509	3.804	4.091	4.333	30,2	23,5
1506 - Kardinal-Rauscher-Platz	4.690	4.881	5.571	6.108	6.629	7.131	7.554	30,2	23,7
1507 - Auf der Schmelz	1.407	1.437	1.695	1.840	1.991	2.140	2.265	30,8	23,1

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.16 Bezirk XVI: Ottakring

Die Bevölkerung von Ottakring würde sich nach der vorliegenden Prognose von derzeit 91.300 auf 100.500 im Jahr 2020 erhöhen, was einem relativen Zuwachs von 10% entspräche. In der Projektion bis 2035 wird ein weiterer Anstieg um 11% auf 112.000 Einwohner erwartet. Das Bevölkerungswachstum wäre somit anfangs unter, später über dem Wiener Gesamtwert. Dabei zeigen sich jedoch deutliche regionale Unterschiede innerhalb des Bezirks: Das Bevölkerungswachstum bis 2020 würde hauptsächlich in den dicht verbauten Bereichen („1602-Ludo-Hartmann-Platz“ und „1610-Richard-Wagner-Platz“ jeweils +20%) stattfinden, während die locker verbauten Randgebiete des Wienerwalds (z.B. „1608-Willhelminenspital“ und „1609-Willhelminenberg“) Einwohnerverluste verzeichnen würden. Damit würde sich nach den Prognoseergebnissen im dicht verbauten Teil des Bezirks die Belagsdichte noch weiter erhöhen.

Gemäß der Prognose würde in Ottakring vor allem die ausländische Wohnbevölkerung weiter zunehmen, in geringerem Ausmaß auch die Zahl der Inländer (Einbürgerungseffekt). Es wird erwartet, dass sich die Zahl der Ausländer im Bezirk von 22.900 (2005) bis zum Jahr 2020 auf 29.200 erhöht; das entspräche einer Steigerung des Ausländeranteils von 25% auf 29%. In der Projektion bis 2035 ergibt sich ein

weiterer Anstieg dieser Quote auf 32%. Der Bezirk Ottakring hätte damit auch in Zukunft einen überdurchschnittlich hohen Ausländeranteil.

Vergleichsweise geringen Veränderungen wäre laut der vorliegenden Prognose in den nächsten 15 Jahren die Altersverteilung der Bevölkerung unterworfen: Der Anteil der Kinder und Jugendlichen (0 bis 19 Jahre) würde sich von 20% auf 21%, jener der älteren Menschen (ab 65 Jahre) von 15% auf 16% erhöhen. Daraus folgt, dass sich der Anteil der mittleren Altersgruppe (20 bis 64 Jahre) von 65% auf 64% reduzierte. Der demographische Abhängigkeitsquotient stiege daher von 53 auf 57.

Fazit:
Der Gemeindebezirk Ottakring würde nach der vorliegenden Prognose ein durchschnittliches Bevölkerungswachstum verzeichnen, welches sich primär in den gürtelnahen Wohnbereichen vollziehen dürfte. Die Altersstruktur des Bezirks würde in den nächsten Jahren relativ konstant bleiben.

Abbildung 3.16: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Ottakring

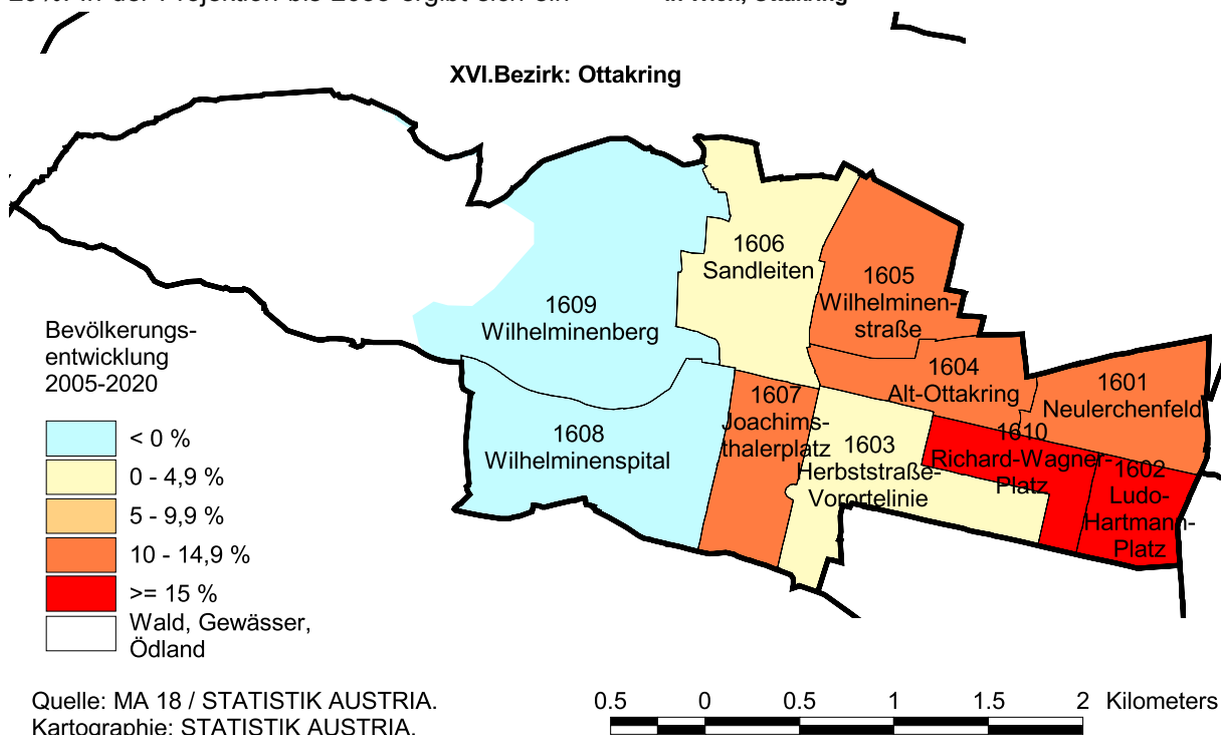


Tabelle 3.16: Bevölkerungsentwicklung im 16. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XVI: Ottakring	91.310	94.890	97.678	100.533	104.211	108.208	111.978	10,1	11,4
1601 - Neulerchenfeld	12.966	13.199	14.005	14.739	15.520	16.304	17.017	13,7	15,5
1602 - Ludo-Hartmann-Platz	7.761	8.063	8.729	9.324	9.941	10.547	11.087	20,1	18,9
1603 - Herbststraße-Vorortelinie	11.649	11.698	11.793	11.943	12.206	12.541	12.887	2,5	7,9
1604 - Alt-Ottakring	7.288	7.745	7.842	8.018	8.265	8.537	8.795	10,0	9,7
1605 - Wilhelminenstraße	14.235	15.677	15.865	16.332	16.955	17.625	18.254	14,7	11,8
1606 - Sandleiten	9.720	9.743	9.929	10.001	10.185	10.428	10.674	2,9	6,7
1607 - Joachimsthaler-Platz	9.315	10.290	10.295	10.255	10.416	10.658	10.910	10,1	6,4
1608 - Wilhelminenspital	3.260	3.121	3.052	3.015	3.016	3.038	3.068	-7,5	1,7
1609 - Wilhelminenberg	4.976	4.884	4.820	4.770	4.755	4.773	4.808	-4,1	0,8
1610 - Richard-Wagner-Platz	10.139	10.470	11.348	12.135	12.950	13.755	14.478	19,7	19,3

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XVI: Ottakring	68.393	70.286	70.649	71.299	72.592	74.220	75.969	4,2	6,6
1601 - Neulerchenfeld	8.755	9.030	9.205	9.445	9.753	10.083	10.415	7,9	10,3
1602 - Ludo-Hartmann-Platz	4.633	4.940	5.145	5.380	5.650	5.923	6.183	16,1	14,9
1603 - Herbststraße-Vorortelinie	9.764	9.727	9.609	9.555	9.612	9.746	9.922	-2,1	3,8
1604 - Alt-Ottakring	5.629	5.864	5.859	5.887	5.966	6.069	6.181	4,6	5,0
1605 - Wilhelminenstraße	10.160	10.855	10.921	11.061	11.288	11.550	11.827	8,9	6,9
1606 - Sandleiten	8.269	8.234	8.185	8.137	8.176	8.272	8.391	-1,6	3,1
1607 - Joachimsthaler-Platz	7.486	7.800	7.840	7.790	7.821	7.903	8.008	4,1	2,8
1608 - Wilhelminenspital	3.092	2.957	2.864	2.807	2.789	2.793	2.808	-9,2	0,0
1609 - Wilhelminenberg	4.731	4.634	4.538	4.463	4.423	4.416	4.430	-5,7	-0,7
1610 - Richard-Wagner-Platz	5.873	6.246	6.483	6.774	7.114	7.464	7.804	15,3	15,2

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XVI: Ottakring	22.917	24.605	27.029	29.235	31.619	33.988	36.008	27,6	23,2
1601 - Neulerchenfeld	4.211	4.169	4.801	5.294	5.768	6.221	6.603	25,7	24,7
1602 - Ludo-Hartmann-Platz	3.128	3.123	3.584	3.944	4.291	4.624	4.904	26,1	24,3
1603 - Herbststraße-Vorortelinie	1.885	1.972	2.184	2.388	2.594	2.795	2.965	26,7	24,2
1604 - Alt-Ottakring	1.659	1.880	1.983	2.132	2.300	2.469	2.613	28,5	22,6
1605 - Wilhelminenstraße	4.076	4.822	4.944	5.271	5.667	6.075	6.426	29,3	21,9
1606 - Sandleiten	1.451	1.509	1.744	1.864	2.009	2.156	2.283	28,5	22,5
1607 - Joachimsthaler-Platz	1.829	2.490	2.455	2.466	2.595	2.756	2.902	34,8	17,7
1608 - Wilhelminenspital	168	164	188	208	227	245	260	24,1	24,9
1609 - Wilhelminenberg	244	250	282	307	332	357	378	25,7	23,1
1610 - Richard-Wagner-Platz	4.266	4.224	4.865	5.361	5.836	6.291	6.674	25,7	24,5

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.17 Bezirk XVII: Hernals

Für den 17. Wiener Gemeindebezirk errechnet die vorliegende Prognose bis 2020 einen Anstieg der Einwohnerzahl von 50.900 auf 58.500, was einem relativen Zuwachs von 15% entspricht. In der Projektion bis 2035 ergäbe sich ein weiterer Zuwachs von 12% auf 65.600 Personen. Das Bevölkerungswachstum in Hernals läge somit in beiden Perioden über dem Wiener Durchschnitt. Der prognostizierte Bevölkerungszuwachs würde sich den Ergebnissen zu Folge bis 2020 ausschließlich auf den inneren Teil des Bezirks konzentrieren: Während die Prognosegebiete „1701-Dornerplatz“, „1702-Alt-Hernals“ und „1703-Äußere Hernalser Hauptstraße“ Zugewinne zwischen 17% und 22% aufweisen, wäre für „1704-Alszeile“, „1705-Dornbach“ und „1706-Neuwaldegg“ von weitgehend konstanten Einwohnerzahlen auszugehen.

Sowohl die inländische als auch die ausländische Bevölkerung von Hernals würde laut der vorliegenden Prognose bis 2020 zunehmen. Allerdings wäre der Anstieg der ausländischen Bevölkerung erheblich stärker, in absoluten Zahlen von 12.300 auf 18.400, anteilmäßig von 24% auf knapp 32%. In der Projektion bis 2035 ist ein weiterer Anstieg des Ausländeran-

teils auf 34% zu erwarten. Hernals würde demnach auch in Zukunft zu den Bezirken mit einem überdurchschnittlichen Ausländeranteil zählen.

Es wird erwartet, dass sich der Bevölkerungsanteil der 0- bis 19-Jährigen bis 2020 von 19% auf 21% erhöht. Der Anteil der 20- bis 64-Jährigen würde von 66% auf 64% zurückgehen, während jener der 65-Jährigen und Älteren mit 15% konstant bliebe. Es käme somit zu einer Steigerung des demographischen Abhängigkeitsquotienten von 52 auf 57.

Fazit:

Für den Bezirk Hernals wäre ein überdurchschnittlicher Zuwachs an Einwohnern zu erwarten, der vor allem die inneren Teile des Bezirks betraf. Betreffend die Altersstruktur käme es zu einer demographischen Verjüngung, was auch auf den hohen Ausländeranteil bzw. auf die Zuwanderung aus dem Ausland zurückzuführen wäre.

Abbildung 3.17: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Hernals

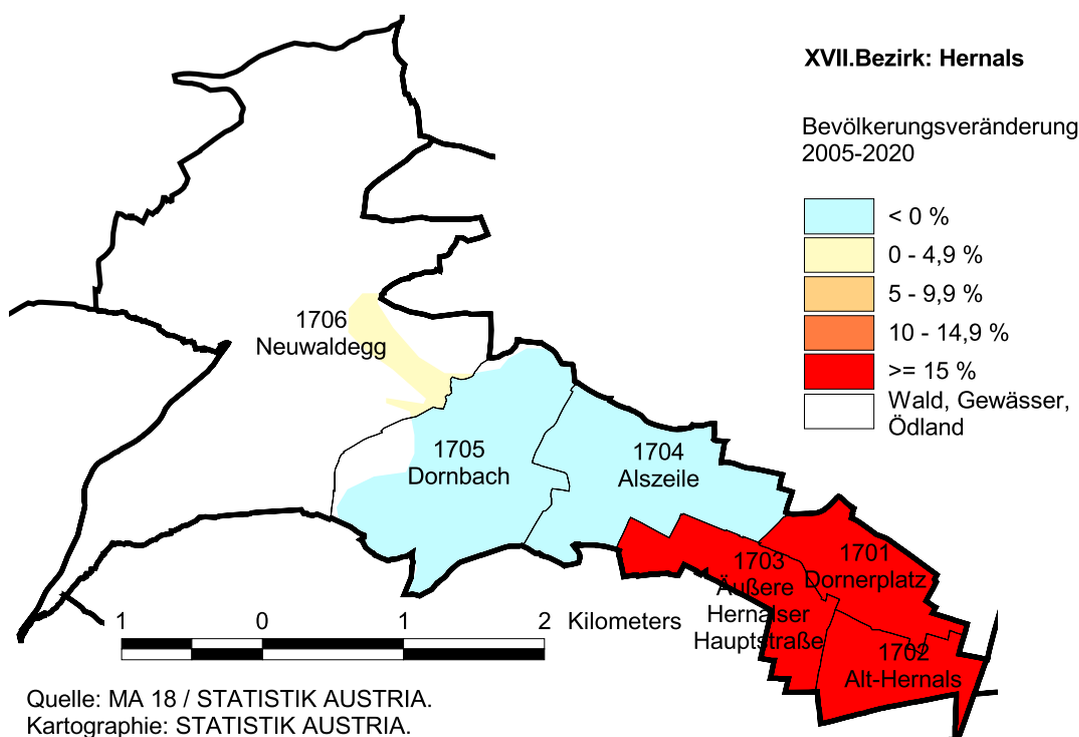


Tabelle 3.17: Bevölkerungsentwicklung im 17. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XVII: Hernals	50.867	53.645	56.275	58.462	60.868	63.338	65.589	14,9	12,2
1701 - Dornierplatz	10.221	10.967	11.789	12.463	13.146	13.806	14.389	21,9	15,5
1702 - Alt-Hernals	13.368	14.181	15.132	15.910	16.726	17.539	18.269	19,0	14,8
1703 - Äußere Hernalser Hauptstr.	16.320	17.507	18.372	19.101	19.910	20.744	21.508	17,0	12,6
1704 - Alszeile	3.355	3.342	3.306	3.304	3.339	3.394	3.450	-1,5	4,4
1705 - Dornbach	5.439	5.449	5.448	5.437	5.468	5.534	5.612	0,0	3,2
1706 - Neuwaldegg	2.164	2.200	2.228	2.247	2.280	2.321	2.360	3,8	5,1

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XVII: Hernals	38.559	39.167	39.475	40.062	40.956	41.970	43.003	3,9	7,3
1701 - Dornierplatz	7.038	7.260	7.456	7.708	7.998	8.281	8.549	9,5	10,9
1702 - Alt-Hernals	9.478	9.681	9.852	10.107	10.438	10.787	11.131	6,6	10,1
1703 - Äußere Hernalser Hauptstr.	12.087	12.450	12.566	12.762	13.057	13.393	13.739	5,6	7,7
1704 - Alszeile	3.071	2.978	2.911	2.879	2.882	2.905	2.935	-6,3	1,9
1705 - Dornbach	4.993	4.921	4.833	4.763	4.738	4.750	4.783	-4,6	0,4
1706 - Neuwaldegg	1.892	1.878	1.856	1.842	1.843	1.853	1.867	-2,6	1,3

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XVII: Hernals	12.308	14.479	16.799	18.401	19.911	21.367	22.586	49,5	22,7
1701 - Dornierplatz	3.182	3.708	4.333	4.755	5.147	5.525	5.840	49,4	22,8
1702 - Alt-Hernals	3.891	4.499	5.280	5.803	6.287	6.751	7.139	49,2	23,0
1703 - Äußere Hernalser Hauptstr.	4.234	5.057	5.805	6.339	6.853	7.351	7.769	49,7	22,6
1704 - Alszeile	284	365	395	425	457	489	516	49,8	21,3
1705 - Dornbach	446	528	615	674	730	783	828	51,1	22,9
1706 - Neuwaldegg	271	322	371	405	437	468	493	49,0	21,9

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.18 Bezirk XVIII: Währing

Aus den Ergebnissen der Prognose ergibt sich für Währing ein Bevölkerungszuwachs von rund 5.000 Personen (11%) bis 2020. Gemäß der Projektion würde die Einwohnerzahl bis 2035 um weitere 5.500 Personen (10%) zunehmen. Der Anstieg konzentriert sich im Wesentlichen auf die beiden Prognosegebiete mit gründerzeitlicher Blockbebauung im Südosten des Bezirks („1802-Gentzgasse“ und „1803-Kreuzgasse“) und würde dort zu einem Anstieg der Belagsdichte führen. Auch nach dem Jahr 2020 würde sich der Projektion zu Folge dieser Trend in abgeschwächter Form fortsetzen.

Die Prognose geht für die österreichischen Staatsangehörigen bis 2020 nur von einem geringfügigen Zuwachs aus (+1,2% bzw. +500), womit der Einwohnerzuwachs nahezu ausschließlich durch einen Anstieg der ausländischen Bevölkerung erfolgen würde. Dementsprechend wäre mit einer Erhöhung des Anteils nicht-österreichischer Staatsangehöriger in Währing von 19% im Jahr 2005 auf 26% im Jahr 2020 zu rechnen. Im Projektionszeitraum bis 2035 würde dann hingegen auch die Zahl der Inländer stärker zunehmen, so dass der Ausländeranteil am Ende des Prognosezeitraums bei rund 30% läge.

Mit dem prognostizierten Einwohnerzuwachs gingen in Währing auch Verschiebungen in der

Altersstruktur einher. So würde die Zahl der Jugendlichen unter 20 Jahren bis 2020 um rund 2.000 Personen zunehmen, was ihren Anteil an der Gesamtbevölkerung von 18% auf 20% erhöhen würde.

Hingegen bliebe die Zahl der Senioren über 65 Jahre im Prognosezeitraum nahezu konstant, was bei einer insgesamt wachsenden Bevölkerung zu einer leichten Abnahme ihres Bevölkerungsanteils von 18% im Jahr 2005 auf 17% bis 2020 führen würde. Auch die Bevölkerung im Erwerbsalter würde nach den Prognoseergebnissen bis 2020 um 3.000 Personen zunehmen. Dadurch bliebe ihr Anteil an der Gesamtbevölkerung im Prognosezeitraum weitgehend konstant.

Fazit:
Nach den Prognoseergebnissen wäre für den Bezirk Währing in den kommenden Jahren mit einer wachsenden Bevölkerung zu rechnen, insbesondere auch durch einen zunehmenden Anteil junger Menschen. Parallel dazu würde sich durch Zuwanderung auch die Zahl der Personen mit nicht-österreichischem Pass erhöhen.

Abbildung 3.18: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Währing

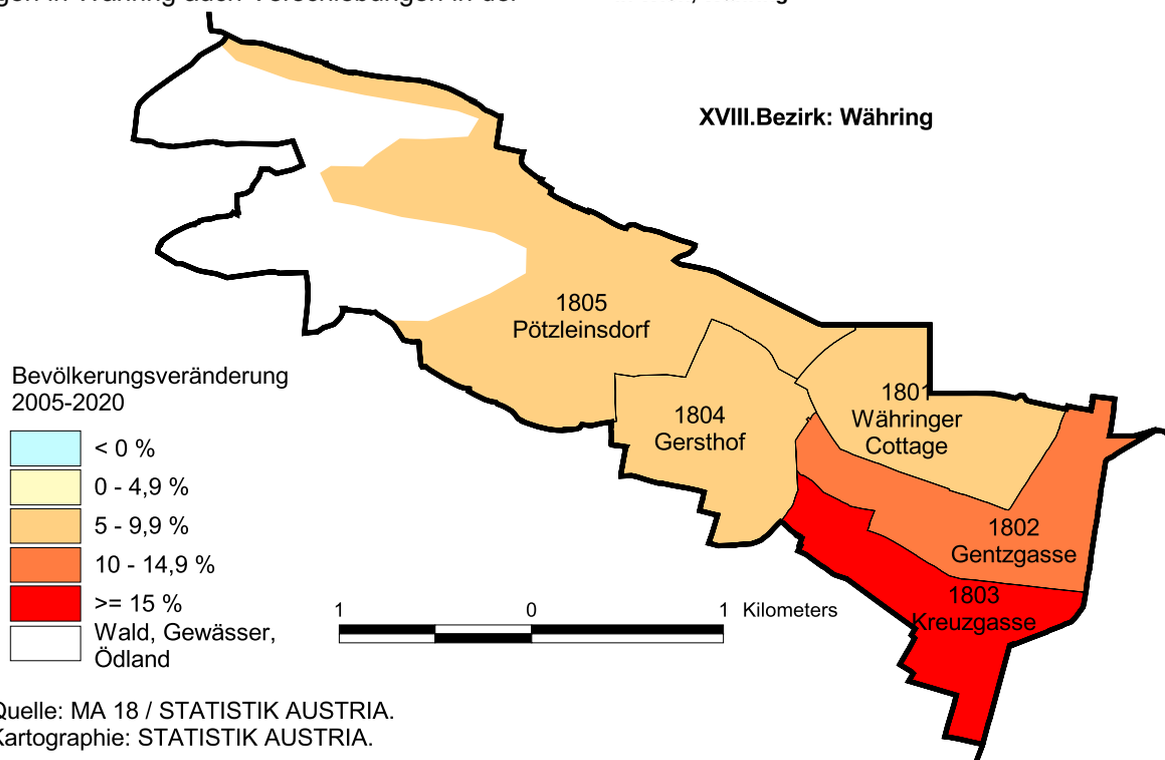


Tabelle 3.18: Bevölkerungsentwicklung im 18. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XVIII: Währing	46.623	48.351	50.295	51.894	53.696	55.555	57.262	11,3	10,3
1801 - Währinger Cottage	2.035	2.103	2.154	2.194	2.252	2.320	2.386	7,8	8,8
1802 - Gentzgasse	13.285	13.780	14.360	14.837	15.374	15.920	16.417	11,7	10,6
1803 - Kreuzgasse	14.263	15.085	16.067	16.871	17.699	18.510	19.232	18,3	14,0
1804 - Gersthof	8.612	8.769	8.944	9.084	9.266	9.470	9.668	5,5	6,4
1805 - Pötzleinsdorf	8.426	8.613	8.771	8.908	9.104	9.334	9.558	5,7	7,3

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XVIII: Währing	37.852	37.868	37.988	38.315	38.918	39.639	40.389	1,2	5,4
1801 - Währinger Cottage	1.719	1.720	1.710	1.706	1.722	1.750	1.782	-0,7	4,5
1802 - Gentzgasse	10.692	10.703	10.748	10.852	11.037	11.251	11.470	1,5	5,7
1803 - Kreuzgasse	10.530	10.627	10.805	11.053	11.361	11.677	11.981	5,0	8,4
1804 - Gersthof	7.581	7.534	7.501	7.496	7.540	7.613	7.701	-1,1	2,7
1805 - Pötzleinsdorf	7.330	7.283	7.224	7.208	7.257	7.348	7.454	-1,7	3,4

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XVIII: Währing	8.770	10.483	12.308	13.579	14.778	15.916	16.872	54,8	24,3
1801 - Währinger Cottage	316	383	444	488	530	570	604	54,3	23,7
1802 - Gentzgasse	2.593	3.078	3.612	3.985	4.336	4.669	4.947	53,7	24,1
1803 - Kreuzgasse	3.733	4.458	5.262	5.818	6.339	6.833	7.250	55,8	24,6
1804 - Gersthof	1.031	1.236	1.443	1.588	1.726	1.857	1.967	54,0	23,9
1805 - Pötzleinsdorf	1.096	1.329	1.546	1.700	1.847	1.986	2.104	55,1	23,7

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.19 Bezirk XIX: Döbling

Die Bevölkerungsprognose weist für Döbling bis zum Jahr 2020 einen sehr moderaten Bevölkerungsgewinn von rund 1.500 Personen (+2%) aus, dem erst in der Projektionsperiode bis 2035 ein nennenswerter Anstieg um 4.000 Personen (+6%) folgen würde. Durch Verdichtungsmaßnahmen würde die Bevölkerung insbesondere im Döblinger Cottage (Prognosegebiet 1909) zunehmen, während sie in anderen Bezirksteilen („1908-In der Krim“ sowie „1910-Glanzing-Salmansdorf“) leicht schrumpfen würde. Nach dem Jahr 2020 wäre allerdings der Projektion zu Folge in allen Prognosegebieten mit einem Einwohnerzuwachs zu rechnen.

Die generelle Bevölkerungsentwicklung wäre entsprechend den Prognoseergebnissen jedoch durch gegensätzliche Trends bei In- und Ausländern unterlegt. Während die Zahl der Österreicher bis 2020 um rund 3.300 Personen (-6%) abnehmen würde, käme es im gleichen Zeitraum zu einem Zuwachs von knapp 4.800 Personen (+52%) nicht-österreichischer Staatsangehörigkeit. Dadurch würde sich der Ausländeranteil von rund 14% im Jahr 2005 auf rund 21% bis 2020 erhöhen.

Die Prognoseergebnisse deuten für Döbling bis 2020 auch eine deutliche Veränderung der demographischen Altersstruktur an. So wird im Prognosezeitraum die Zahl der unter 20-Jährigen um rund 1.000 Personen zunehmen (+9%), während jene der über 65-Jährigen zugleich in ähnlichem Ausmaß zurückgehen wird. Somit wäre nahezu der gesamte prognostizierte Bevölkerungszuwachs auf eine Erhöhung der Bevölkerungszahl im Erwerbsalter zurückzuführen. Dies würde sich auch in einem konstanten Anteil dieser Gruppe an der Gesamtbevölkerung ausdrücken.

Fazit:

Die Bevölkerungsentwicklung im Wiener Gemeindebezirk Döbling wäre somit zukünftig nur von geringem Wachstum geprägt, wobei es aber zu einer leichten Verjüngung der Bevölkerung kommen würde.

Abbildung 3.19: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Döbling

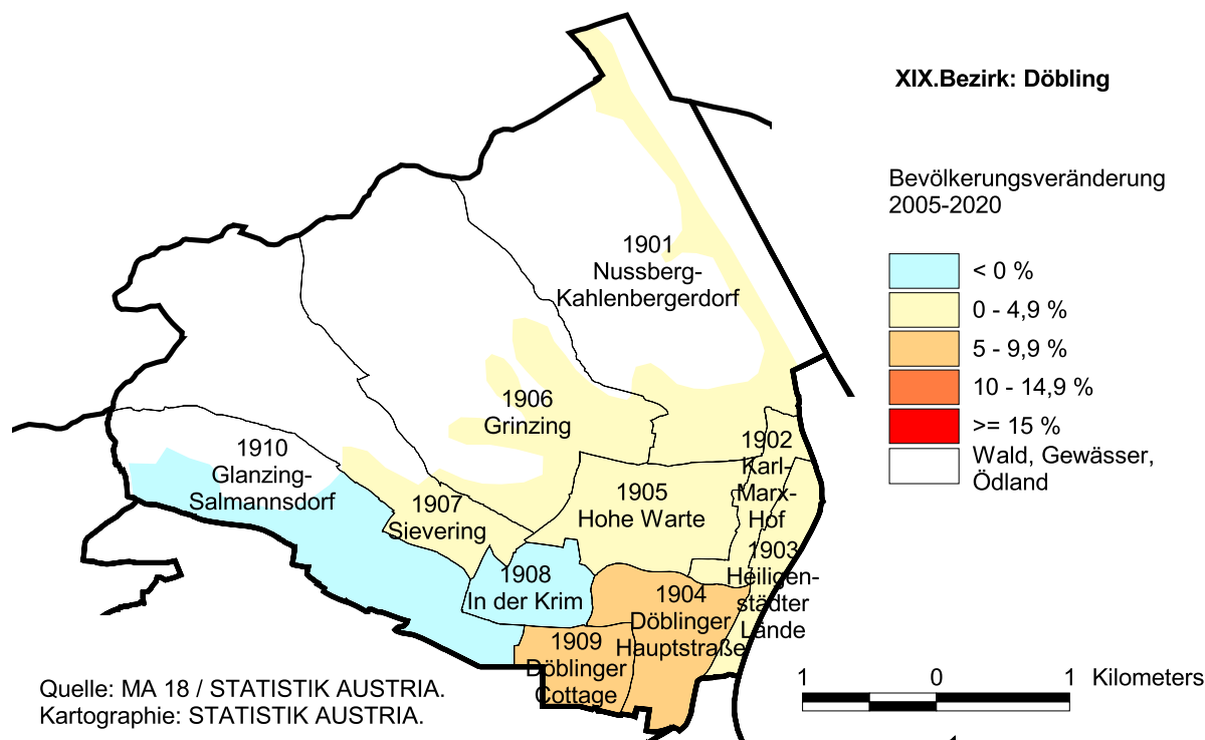


Tabelle 3.19: Bevölkerungsentwicklung im 19. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XIX: Döbling	66.489	67.146	67.441	67.957	69.147	70.661	72.155	2,2	6,2
1901 - Nußberg-Kahlenbergerd.	5.459	5.665	5.652	5.663	5.723	5.815	5.910	3,7	4,4
1902 - Karl-Marx-Hof	9.668	9.594	9.661	9.755	9.945	10.171	10.384	0,9	6,5
1903 - Heiligenstädter Lände	232	227	234	241	249	256	262	3,9	8,7
1904 - Döblinger Hauptstraße	13.012	13.214	13.455	13.719	14.097	14.520	14.917	5,4	8,7
1905 - Hohe Warte	6.515	6.830	6.690	6.684	6.782	6.933	7.092	2,6	6,1
1906 - Grinzing	4.753	4.883	4.900	4.907	4.971	5.068	5.172	3,2	5,4
1907 - Sievering	2.784	2.804	2.815	2.818	2.842	2.883	2.930	1,2	4,0
1908 - In der Krim	12.497	12.332	12.304	12.334	12.499	12.728	12.960	-1,3	5,1
1909 - Döblinger Cottage	3.879	3.945	4.095	4.217	4.373	4.539	4.690	8,7	11,2
1910 - Glanzing-Salmansdorf	7.691	7.653	7.635	7.618	7.666	7.748	7.839	-1,0	2,9

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XIX: Döbling	57.341	55.943	54.700	54.017	54.025	54.400	54.939	-5,8	1,7
1901 - Nußberg-Kahlenbergerd.	4.733	4.698	4.610	4.543	4.518	4.524	4.546	-4,0	0,1
1902 - Karl-Marx-Hof	8.366	8.093	7.893	7.799	7.813	7.874	7.949	-6,8	1,9
1903 - Heiligenstädter Lände	195	185	185	186	189	192	194	-4,6	4,0
1904 - Döblinger Hauptstraße	10.760	10.517	10.340	10.291	10.370	10.508	10.666	-4,4	3,6
1905 - Hohe Warte	5.602	5.498	5.346	5.260	5.256	5.301	5.369	-6,1	2,1
1906 - Grinzing	4.073	4.011	3.927	3.857	3.839	3.854	3.890	-5,3	0,9
1907 - Sievering	2.456	2.415	2.361	2.319	2.299	2.298	2.311	-5,6	-0,3
1908 - In der Krim	11.171	10.780	10.488	10.331	10.320	10.382	10.473	-7,5	1,4
1909 - Döblinger Cottage	3.038	2.983	2.951	2.949	2.989	3.046	3.107	-2,9	5,4
1910 - Glanzing-Salmansdorf	6.946	6.763	6.600	6.481	6.431	6.421	6.434	-6,7	-0,7

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XIX: Döbling	9.149	11.202	12.741	13.939	15.123	16.260	17.216	52,4	23,5
1901 - Nußberg-Kahlenbergerd.	726	967	1.041	1.119	1.205	1.291	1.364	54,2	21,9
1902 - Karl-Marx-Hof	1.302	1.501	1.768	1.956	2.131	2.297	2.435	50,2	24,5
1903 - Heiligenstädter Lände	36	42	49	55	60	64	68	49,8	24,7
1904 - Döblinger Hauptstraße	2.252	2.697	3.115	3.428	3.727	4.012	4.251	52,2	24,0
1905 - Hohe Warte	913	1.332	1.344	1.424	1.527	1.632	1.723	56,0	21,0
1906 - Grinzing	680	872	973	1.050	1.132	1.213	1.282	54,5	22,1
1907 - Sievering	328	389	454	499	543	584	619	52,1	23,9
1908 - In der Krim	1.326	1.552	1.816	2.003	2.180	2.347	2.486	51,1	24,1
1909 - Döblinger Cottage	841	961	1.144	1.269	1.384	1.493	1.583	50,9	24,8
1910 - Glanzing-Salmansdorf	745	890	1.035	1.137	1.234	1.327	1.405	52,6	23,6

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.20 Bezirk XX: Brigittenau

Die Bevölkerung in der Brigittenau würde der Prognose zu Folge bis 2020 um rund 8.000 Personen (+10%) anwachsen. Für die Zeit bis 2035 wäre bei Ausschöpfung langfristiger Baulandreserven sogar mit einem Anstieg um weitere knapp 15.000 Personen (+17%) zu rechnen. Die Bevölkerungszuwächse würden sich daher zunächst auf die gründerzeitlichen Bereiche (Prognosegebiete: „2002-Zwischenbrücken“, „2003-Brigittaplatz“ und „2005-Wallensteinstraße“) im Süden des Bezirks konzentrieren. Erst im Projektionszeitraum nach 2020 würde durch die Verbauung des Nordwestbahnhofs (Prognosegebiet: „2008-Nordwestbahnhof“) die Einwohnerzunahme weitgehend in diesem Bereich konzentriert sein.

Gemäß den Prognoseannahmen weiterhin starker Zuwanderung bei gleichzeitig stark reduzierter Einbürgerung würde die Zahl der nicht-österreichischen Staatsangehörigen bis 2020 um rund 6.700 Personen (+33%) zunehmen, während jene der Österreicher im gleichen Zeitraum nur um rund 1.500 ansteigen würde (+3%). Der Ausländeranteil würde damit von 25% im Jahr 2005 auf 31% bis 2020 zunehmen.

Aus den Prognoseergebnissen ergäbe sich für die Brigittenau bis 2020 eine Zunahme der Jugendlichen um rund 2.800 Personen (+18%), womit sich der Anteil dieser Gruppe an der Gesamtbevölkerung leicht von 20% im Jahr 2005 auf 21% erhöhen würde. Auch die Zahl der über 65-Jährigen würde in diesem Zeitraum um rund 1.700 Personen (+15%) ansteigen. Allerdings bliebe ihr Bevölkerungsanteil konstant bei 15%. Der größte Zuwachs wäre demzufolge mit rund 3.700 Personen (+7%) bei der Bevölkerung im Erwerbsalter (20-64 Jahre) zu erwarten.

Fazit:

Für den Bezirk Brigittenau wäre nach den Prognoseergebnissen eine starke Bevölkerungszunahme zu erwarten in Verbindung mit einer Verjüngung der demographischen Struktur durch überproportionales Wachstum in den jüngeren Altersgruppen. Ein Anstieg des Ausländeranteils wird für die nächsten Jahre prognostiziert.

Abbildung 3.20: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Brigittenau

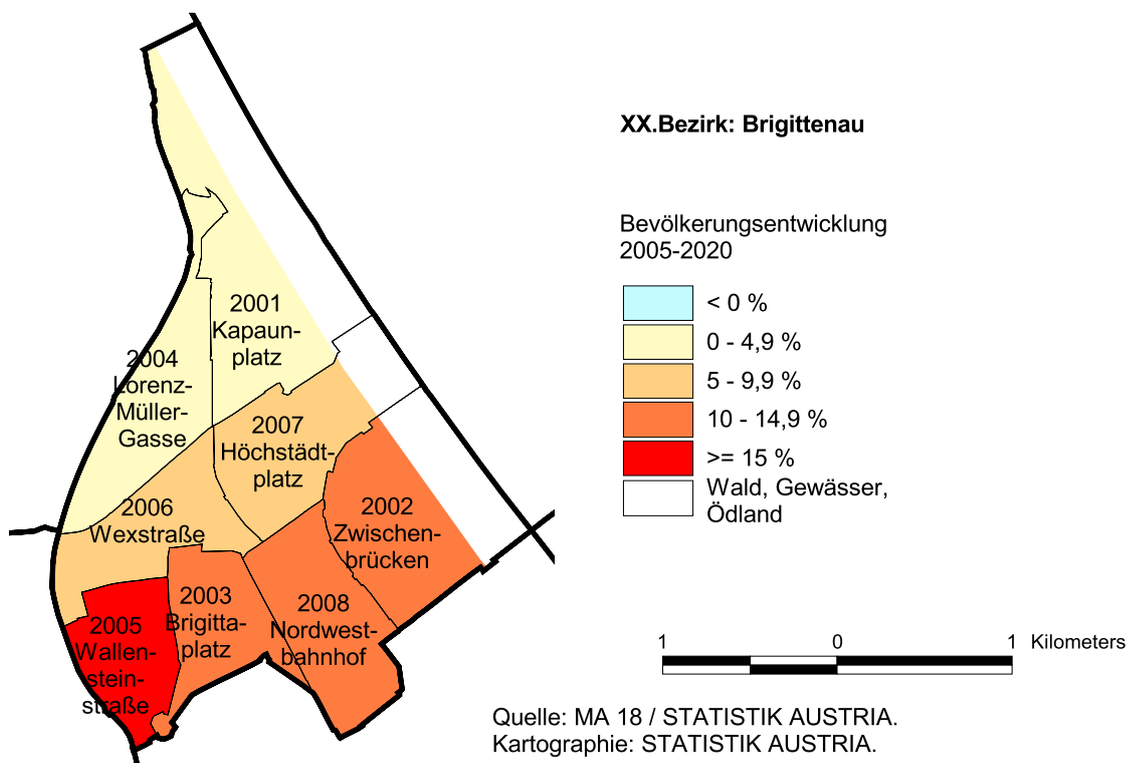


Tabelle 3.20: Bevölkerungsentwicklung im 20. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XX: Brigittenau	80.720	84.040	87.415	89.055	97.045	104.423	103.824	10,3	16,6
2001 - Kapaunplatz	7.389	7.838	7.600	7.557	7.630	7.773	7.941	2,3	5,1
2002 - Zwischenbrücken	15.007	15.693	16.570	17.055	17.703	18.412	19.081	13,6	11,9
2003 - Brigittaplatz	13.757	14.552	15.068	15.714	16.475	17.266	17.987	14,2	14,5
2004 - Lorenz-Müller-G.	8.780	8.642	8.894	9.103	9.351	9.638	9.925	3,7	9,0
2005 - Wallensteinstraße	11.171	11.612	12.301	12.960	13.675	14.399	15.058	16,0	16,2
2006 - Wexstraße	8.283	8.414	8.809	8.699	8.759	8.911	9.099	5,0	4,6
2007 - Höchstädtplatz	11.014	11.733	12.200	11.854	11.874	12.026	12.222	7,6	3,1
2008 - Nordwestbahnhof	5.320	5.558	5.972	6.113	11.578	15.999	12.510	14,9	104,6

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XX: Brigittenau	60.247	61.354	61.729	61.873	63.948	67.401	68.096	2,7	10,1
2001 - Kapaunplatz	6.403	6.452	6.298	6.210	6.199	6.249	6.335	-3,0	2,0
2002 - Zwischenbrücken	10.567	10.816	11.044	11.167	11.373	11.628	11.909	5,7	6,6
2003 - Brigittaplatz	9.287	9.583	9.669	9.851	10.130	10.446	10.767	6,1	9,3
2004 - Lorenz-Müller-G.	6.969	6.897	6.839	6.817	6.855	6.944	7.067	-2,2	3,7
2005 - Wallensteinstraße	7.163	7.421	7.550	7.747	8.012	8.302	8.598	8,1	11,0
2006 - Wexstraße	6.860	6.849	6.883	6.748	6.696	6.715	6.785	-1,6	0,5
2007 - Höchstädtplatz	9.175	9.374	9.365	9.218	9.151	9.154	9.208	0,5	-0,1
2008 - Nordwestbahnhof	3.823	3.963	4.082	4.115	5.532	7.963	7.427	7,6	80,5

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XX: Brigittenau	20.472	22.686	25.686	27.181	33.097	37.022	35.728	32,8	31,4
2001 - Kapaunplatz	986	1.386	1.302	1.346	1.430	1.524	1.607	36,6	19,3
2002 - Zwischenbrücken	4.440	4.877	5.526	5.888	6.330	6.784	7.172	32,6	21,8
2003 - Brigittaplatz	4.470	4.969	5.399	5.863	6.345	6.820	7.221	31,2	23,1
2004 - Lorenz-Müller-G.	1.811	1.745	2.055	2.285	2.497	2.694	2.858	26,2	25,1
2005 - Wallensteinstraße	4.008	4.191	4.751	5.213	5.663	6.096	6.460	30,1	23,9
2006 - Wexstraße	1.423	1.565	1.926	1.951	2.063	2.196	2.315	37,1	18,6
2007 - Höchstädtplatz	1.838	2.359	2.836	2.636	2.723	2.872	3.014	43,4	14,4
2008 - Nordwestbahnhof	1.497	1.595	1.890	1.998	6.046	8.035	5.082	33,4	154,4

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.21 Bezirk XXI: Floridsdorf

Unter den Annahmen der Prognose würde die Bevölkerung in Floridsdorf bis 2020 um 23.000 Personen (+17%) anwachsen. Für den Projektionszeitraum bis 2035 wäre hingegen nur noch mit einem moderaten Anstieg um weitere 6.000 Einwohner (+4%) zu rechnen. Bis 2020 würde sich vor allem durch Neubau auf Reservflächen die Einwohnerzahl im Donaufeld (Prognosegebiete: „2123-Donaufeld“ und „21251-Donaufelder Gärtnergebiet Süd“) um insgesamt rund 7.000 Personen erhöhen. Daneben würden vor allem die zentralen Bereiche um das Bezirkszentrum in Floridsdorf (Prognosegebiete: „2121-Floridsdorf-Brünnerstraße“ und „2122-Floridsdorf-Am-Spitz“), das Gebiet „2126-Mühlschüttel“ sowie einige alte Ortskerne („2102-Stammersdorf“, „2113-Strebersdorf“, „2118-Alt-Jedlese“) deutliche Einwohnerzuwächse verbuchen. Nach 2020 wäre die Bevölkerungszunahme weitgehend auf die Neubaugebiete im Donaufeld konzentriert.

Bis 2020 wäre der Prognose zu Folge mit einem stärkeren Wachstum der ausländischen Bevölkerung (+124% bzw. +16.600 Personen) als der österreichischen (+6% bzw. +6.700) zu rechnen, wodurch sich der Ausländeranteil von 10% im Jahr 2005 auf bis 2020 auf 20% verdoppeln würde.

Gemäß den Prognoseergebnissen wäre die demographische Struktur bis 2020 von einer relativen Abnahme der Jugendlichen unter 20 Jahren gekennzeichnet, wenngleich ihre absolute Zahl noch geringfügig um 1.900 Personen (+6%) zunehmen würde. Wesentlich stärker anwachsen würde die Zahl der über 65-Jährigen, und zwar um 8.100 Personen (+40%), wodurch sich ihr Anteil an der Gesamtbevölkerung von 15% im Jahr 2005 bis 2020 auf 18% erhöhen würde. Die stärkste quantitative Zunahme wäre gemäß der Prognose mit +13.000 (+16%) bei den Personen im Erwerbsalter (20-64 Jahre) zu erwarten, was ihren Anteil an der Gesamtbevölkerung weitgehend konstant bei 63% im Jahr 2020 halten würde.

Fazit:

Trotz fortgesetzten Zuzugs ist im Bezirk Floridsdorf in den nächsten Jahren mit einer gewissen Alterung der Bevölkerung zu rechnen, wenngleich der Großteil des prognostizierten Bevölkerungsanstiegs im Erwerbsalter stattfinden dürfte.

Abbildung 3.21: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Floridsdorf

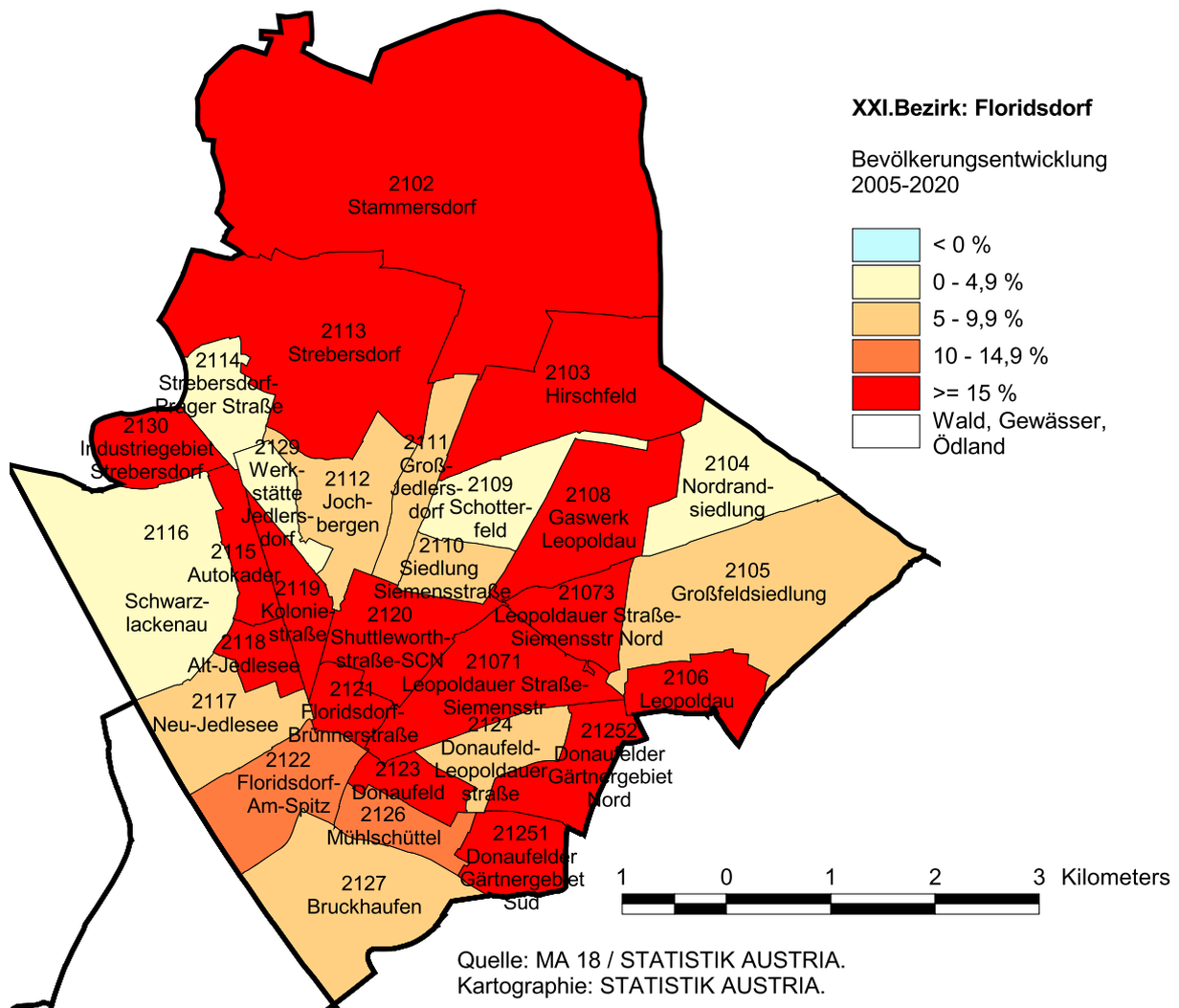


Tabelle 3.21: Bevölkerungsentwicklung im 21. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XXI: Floridsdorf	134.351	143.658	153.624	157.713	161.005	161.895	163.794	17,4	3,9
2102 - Stammersdorf	7.752	8.155	8.892	9.270	9.332	9.384	9.494	19,6	2,4
2103 - Hirschfeld	5.645	5.773	7.754	6.921	6.937	6.975	7.057	22,6	2,0
2104 - Nordrandsiedlung	3.859	3.981	3.964	3.955	4.009	4.031	4.078	2,5	3,1
2105 - Großfeldsiedlung	17.626	18.135	18.560	18.993	19.283	19.390	19.617	7,8	3,3
2106 - Leopoldau	834	889	1.228	1.161	1.172	1.178	1.192	39,2	2,6
2108 - Gaswerk Leopoldau	2.209	2.513	2.536	2.563	2.604	2.619	2.649	16,0	3,4
2109 - Schotterfeld	7.055	7.179	7.288	7.377	7.498	7.540	7.628	4,6	3,4
2110 - Siedlung Siemensstraße	4.768	4.820	4.957	5.100	5.200	5.228	5.290	7,0	3,7
2111 - Groß-Jedlersdorf	4.750	4.785	4.917	5.079	5.186	5.215	5.276	6,9	3,9
2112 - Jochbergen	6.563	6.836	6.902	7.014	7.136	7.176	7.260	6,9	3,5
2113 - Strebersdorf	2.691	4.208	4.005	3.710	3.698	3.718	3.762	37,9	1,4
2114 - Strebersdorf-Prager Str	5.078	5.134	5.164	5.175	5.250	5.279	5.341	1,9	3,2
2115 - Autokader	3.157	3.525	3.875	3.900	3.897	3.919	3.965	23,5	1,7
2116 - Schwarzlackenau	3.339	3.356	3.363	3.370	3.420	3.439	3.479	0,9	3,2
2117 - Neu-Jedlesee	6.752	6.924	7.122	7.305	7.444	7.485	7.573	8,2	3,7
2118 - Alt-Jedlesee	6.602	7.190	7.501	7.797	7.962	8.006	8.099	18,1	3,9
2119 - Koloniestraße	2.876	3.203	3.574	3.544	3.597	3.617	3.660	23,2	3,2
2120 - Shuttleworthstraße-SCN	1.540	1.727	2.067	2.176	2.229	2.241	2.268	41,3	4,2
2121 - Floridsdorf-Brünnerstraße	6.110	6.506	7.394	7.552	7.705	7.747	7.838	23,6	3,8
2122 - Floridsdorf-Am-Spitz	7.748	8.249	8.587	8.883	9.062	9.112	9.219	14,6	3,8
2123 - Donaufeld	9.621	10.330	10.997	11.537	11.796	11.861	12.000	19,9	4,0
2124 - Donaufeld-Leopoldauerstr.	3.131	3.375	3.313	3.333	3.387	3.406	3.446	6,5	3,4
2126 - Mühlshüttel	6.551	7.139	7.250	7.412	7.549	7.591	7.680	13,1	3,6
2127 - Bruckhaufen	1.370	1.412	1.447	1.478	1.505	1.513	1.531	7,9	3,6
2129 - Werkstätte Jedlersdorf	113	112	114	115	117	118	119	1,9	3,4
2130 - Industriegebiet Strebersd.	20	21	22	24	24	24	25	19,9	4,1
21071 - Leopoldauer Straße-Siemensstraße	2.703	3.113	3.174	3.273	3.339	3.357	3.397	21,1	3,8
21073 - Leopoldauer Straße-Siemensstraße Nord	339	353	436	425	430	432	438	25,2	3,0
21251 - Donaufelder Gärtnergebiet Süd	223	833	3.417	5.449	6.351	6.386	6.461	2345,3	18,6
21252 - Donaufelder Gärtnergebiet Nord	3.324	3.883	3.805	3.823	3.886	3.907	3.953	15,0	3,4

Quelle: MA 18/Statistik Austria

Tabelle 3.21: Bevölkerungsentwicklung im 21. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit (Fortsetzung)

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung		
	POPREG	Prognose				Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035	
XXI: Floridsdorf	120.961	122.855	125.664	127.689	130.008	130.726	132.260	5,6	3,6	
2102 - Stammersdorf	7.130	7.144	7.332	7.537	7.650	7.692	7.782	5,7	3,2	
2103 - Hirschfeld	5.356	5.332	5.872	5.850	5.924	5.957	6.027	9,2	3,0	
2104 - Nordrandsiedlung	3.719	3.739	3.717	3.691	3.738	3.759	3.803	-0,8	3,0	
2105 - Großfeldsiedlung	16.546	16.678	16.777	16.905	17.154	17.249	17.451	2,2	3,2	
2106 - Leopoldau	693	705	829	831	843	847	857	19,9	3,2	
2108 - Gaswerk Leopoldau	2.079	2.198	2.232	2.248	2.283	2.295	2.322	8,2	3,3	
2109 - Schotterfeld	6.632	6.621	6.605	6.607	6.703	6.740	6.819	-0,4	3,2	
2110 - Siedlung Siemensstraße	4.286	4.200	4.192	4.232	4.304	4.327	4.378	-1,3	3,5	
2111 - Groß-Jedlersdorf	4.236	4.134	4.120	4.177	4.255	4.279	4.329	-1,4	3,6	
2112 - Jochbergen	6.099	6.119	6.125	6.161	6.259	6.293	6.367	1,0	3,3	
2113 - Strebersdorf	2.508	2.956	3.038	3.012	3.037	3.054	3.090	20,1	2,6	
2114 - Strerbersdorf-Prager Str	4.780	4.750	4.692	4.640	4.698	4.724	4.779	-2,9	3,0	
2115 - Autokader	3.003	3.081	3.279	3.300	3.337	3.355	3.395	9,9	2,9	
2116 - Schwarzlackenau	3.246	3.232	3.211	3.199	3.243	3.261	3.300	-1,5	3,2	
2117 - Neu-Jedlesee	6.088	6.077	6.076	6.119	6.220	6.254	6.328	0,5	3,4	
2118 - Alt-Jedlesee	5.554	5.692	5.783	5.888	5.995	6.028	6.099	6,0	3,6	
2119 - Koloniestraße	2.519	2.638	2.772	2.795	2.840	2.856	2.889	11,0	3,4	
2120 - Shuttleworthstraße-SCN	1.085	1.143	1.261	1.321	1.353	1.360	1.376	21,8	4,2	
2121 - Floridsdorf-Brünnerstraße	4.924	4.964	5.150	5.281	5.383	5.413	5.477	7,3	3,7	
2122 - Floridsdorf-Am-Spitz	6.665	6.775	6.836	6.919	7.037	7.076	7.159	3,8	3,5	
2123 - Donauefeld	7.879	8.076	8.227	8.405	8.563	8.610	8.711	6,7	3,6	
2124 - Donauefeld-Leopoldauerstr.	2.900	2.904	2.892	2.899	2.944	2.960	2.995	0,0	3,3	
2126 - Mühlshüttel	5.835	6.025	6.057	6.117	6.218	6.252	6.325	4,8	3,4	
2127 - Bruckhaufen	1.240	1.241	1.238	1.243	1.262	1.269	1.284	0,2	3,3	
2129 - Werkstätte Jedlersdorf	112	111	112	114	116	116	118	1,5	3,4	
2130 - Industriegebiet Strebersd.	15	15	15	16	16	16	16	6,6	3,5	
21071 - Leopoldauer Straße-Siemensstraße	2.292	2.412	2.448	2.494	2.540	2.554	2.584	8,8	3,6	
21073 - Leopoldauer Straße-Siemensstraße Nord	299	301	335	337	343	345	349	12,9	3,3	
21251 - Donauefelder Gärtnergebiet Süd	176	351	1.191	2.078	2.426	2.439	2.468	1082,4	18,7	
21252 - Donauefelder Gärtnergebiet Nord	3.067	3.240	3.251	3.272	3.325	3.344	3.383	6,7	3,4	

Quelle: MA 18/Statistik Austria

Tabelle 3.21: Bevölkerungsentwicklung im 21. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit (Fortsetzung)

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XXI: Floridsdorf	13.390	20.803	27.959	30.023	30.997	31.169	31.534	124,2	5,0
2102 - Stammersdorf	622	1.011	1.560	1.733	1.683	1.692	1.712	178,4	-1,2
2103 - Hirschfeld	289	441	1.882	1.071	1.013	1.018	1.030	270,4	-3,8
2104 - Nordrandsiedlung	140	241	247	264	271	272	275	89,2	4,4
2105 - Großfeldsiedlung	1.079	1.456	1.783	2.087	2.129	2.141	2.166	93,4	3,8
2106 - Leopoldau	141	184	400	331	329	331	335	133,7	1,3
2108 - Gaswerk Leopoldau	131	316	304	315	321	323	327	140,8	3,9
2109 - Schotterfeld	423	557	683	771	795	799	809	82,3	5,0
2110 - Siedlung Siemensstraße	483	620	766	868	896	901	912	79,8	5,0
2111 - Groß-Jedlersdorf	514	651	798	902	931	936	947	75,3	5,0
2112 - Jochbergen	464	717	778	853	878	882	893	83,7	4,7
2113 - Strebersdorf	183	1.252	967	698	661	665	672	281,8	-3,7
2114 - Strebersdorf-Prager Str.	298	384	471	534	552	555	561	79,3	5,1
2115 - Autokader	154	444	595	600	560	563	570	288,9	-5,0
2116 - Schwarzlackenu	93	124	152	171	177	177	180	83,4	4,9
2117 - Neu-Jedlese	664	847	1.046	1.186	1.224	1.231	1.245	78,7	5,0
2118 - Alt-Jedlese	1.048	1.498	1.719	1.909	1.967	1.978	2.001	82,2	4,8
2119 - Koloniestraße	357	565	801	749	757	761	770	109,8	2,9
2120 - Shuttleworthstraße-SCN	455	585	805	854	876	881	891	87,7	4,3
2121 - Floridsdorf-Brünnerstraße	1.187	1.542	2.244	2.271	2.321	2.334	2.361	91,4	4,0
2122 - Floridsdorf-Am-Spitz	1.083	1.474	1.751	1.964	2.025	2.036	2.060	81,3	4,9
2123 - Donaufeld	1.742	2.254	2.770	3.132	3.232	3.250	3.288	79,8	5,0
2124 - Donaufeld-Leopoldauerstr	231	471	421	434	444	446	451	87,9	4,0
2126 - Mühlshüttel	717	1.114	1.193	1.295	1.331	1.339	1.355	80,8	4,6
2127 - Bruckhaufen	131	171	209	235	243	244	247	80,1	5,0
2129 - Werkstätte Jedlersdorf	1	1	1	1	1	1	2	46,0	6,1
2130 - Industriegebiet Strebersd.	5	6	7	8	8	8	8	59,9	5,2
21071 - Leopoldauer Straße-Siemensstraße	411	700	726	778	799	803	812	89,4	4,4
21073 - Leopoldauer Straße-Siemensstraße Nord	40	52	101	87	87	88	89	116,8	1,9
21251 - Donaufelder Gärtnergebiet Süd	47	482	2.226	3.371	3.925	3.947	3.993	7059,9	18,5
21252 - Donaufelder Gärtnergebiet Nord	258	643	554	551	561	564	570	114,0	3,5

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.22 Bezirk XXII: Donaustadt

Die Prognose erwartet für die Donaustadt bis 2020 einen Zuwachs von gut einem Viertel (+25% bzw. 36.700 Personen) der Ausgangsbevölkerung. Im anschließenden Projektionszeitraum bis 2035 würde die Bevölkerung auf Grund der veränderten Altersstruktur dann wiederum geringfügig abnehmen (-1% bzw. -2.500). Die Einwohnerzahlen würden demnach bis 2020 vor allem auf dem „Flugfeld Aspern“ (Prognosegebiete 22051-22053) um rund 10.000 Personen, im „Lackenjöchel Ost“ (22062) um 3.000 (+220%) sowie im Gebiet „2222-Neu-Straßenäcker“ um 2.300 Personen (+36%) ansteigen.

Die Einwohnerzunahme würde der Prognose zu Folge bis 2020 für die Österreicher mit 12.000 Personen (+9%) deutlich geringer ausfallen als für die ausländische Bevölkerung, die um 25.200 Personen (+198%) zunehmen würde. Dadurch würde der Ausländeranteil von 9% im Jahr 2005 bis 2020 auf 21% ansteigen.

Die demographische Altersstruktur in der Donaustadt würde entsprechend der Prognose bis 2020 zahlreichen Veränderungen unterliegen. Zwar wäre eine Zunahme der Jugendli-

chen unter 20 Jahren um 3.900 Personen (+11%) zu erwarten, doch würde sich ihr Anteil an der Gesamtbevölkerung dennoch von 24% im Jahr 2005 auf 21% im Jahr 2020 verringern. Stark ansteigen würde hingegen die Zahl der über 65-Jährigen und zwar um 12.700 Personen (+72%), so dass sich ihr Bevölkerungsanteil von 12% auf 17% erhöhen würde. Die deutlichste Steigerung (+22% bzw. +20.100) ergäbe sich für die Personen im Erwerbsalter zwischen 20 und 64 Jahren, wenngleich ihr relatives Gewicht von 64% im Jahr 2005 leicht auf 62% 2020 absinken würde.

Fazit:

Die Bevölkerungsentwicklung in der Donaustadt wird der Prognose zu Folge künftig durch starke Einwohnerzuwächse gekennzeichnet sein. Diese konzentrieren sich überwiegend auf Personen im Erwerbsalter. Allerdings wäre auf Grund der derzeitigen Altersstruktur künftig von einer deutlichen Alterung der Bevölkerung auszugehen. Ebenso würde sich der gegenwärtig noch sehr geringe Ausländeranteil durch verstärkte Zuwanderung erhöhen.

Abbildung 3.22: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Donaustadt

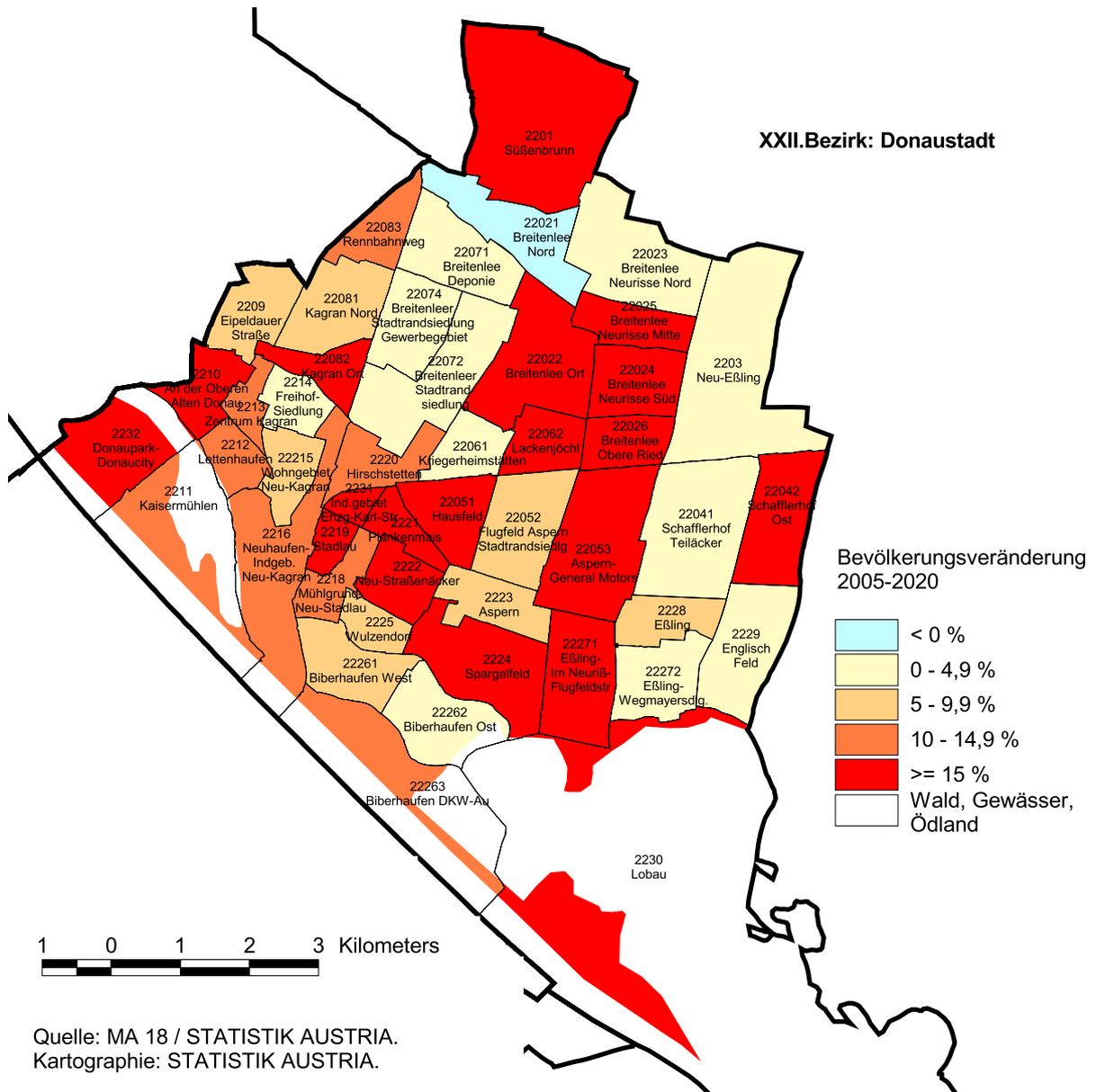


Tabelle 3.22: Bevölkerungsentwicklung im 22. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XXII: Donaustadt	144.282	159.642	170.680	181.003	180.378	179.476	178.552	25,5	-1,4
2201 - Süßenbrunn	1.666	2.818	3.432	3.483	3.305	3.289	3.272	109,0	-6,1
2203 - Neu-Eßling	1.292	1.296	1.304	1.307	1.287	1.281	1.274	1,2	-2,5
2209 - Eipeldauer Straße	13.067	13.863	14.107	14.194	13.998	13.928	13.856	8,6	-2,4
2210 - An der Oberen Alten D.	5.155	6.624	7.767	8.908	9.469	9.422	9.373	72,8	5,2
2211 - Kaisermühlen	11.057	11.472	11.943	12.345	12.222	12.161	12.099	11,6	-2,0
2212 - Lettenhaufen	3.137	3.256	3.364	3.452	3.414	3.397	3.379	10,0	-2,1
2213 - Zentrum Kagran	5.649	6.420	6.354	6.368	6.274	6.243	6.210	12,7	-2,5
2214 - Freihof-Siedlung	4.225	4.850	4.483	4.317	4.228	4.207	4.186	2,2	-3,0
2215 - Wohngebiet Neu-Kagran	8.318	8.748	8.833	8.907	8.781	8.737	8.692	7,1	-2,4
2216 - Industriegebiet Neu-Kagran-Neuhaufen	2.157	2.301	2.400	2.469	2.441	2.428	2.416	14,5	-2,1
2218 - Mühlgrund-Neu-Stadlau	4.664	5.583	5.639	5.346	5.228	5.202	5.175	14,6	-3,2
2219 - Stadlau	5.208	6.017	6.108	6.289	6.226	6.194	6.163	20,7	-2,0
2220 - Hirschstetten	2.785	2.911	3.144	3.082	3.031	3.016	3.000	10,7	-2,7
2221 - Plankenmais	998	1.695	1.920	1.582	1.519	1.511	1.503	58,5	-5,0
2222 - Neu-Straßenäcker	6.358	6.420	8.540	8.623	8.348	8.306	8.263	35,6	-4,2
2223 - Aspern	4.097	4.161	4.274	4.392	4.347	4.325	4.303	7,2	-2,0
2224 - Spargelfeld	5.101	5.532	5.474	6.444	6.247	6.216	6.184	26,3	-4,0
2225 - Wulzendorf	1.379	1.766	1.578	1.501	1.467	1.459	1.452	8,8	-3,2
2228 - Eßling	2.501	2.917	2.752	2.723	2.680	2.666	2.653	8,9	-2,6
2229 - Englisch Feld	3.219	3.251	3.282	3.312	3.267	3.251	3.234	2,9	-2,4
2230 - Lobau	30	32	37	41	41	41	41	39,7	-0,7
2231 - Ind.-gebiet Erz.-K.-Str	87	733	477	371	351	349	347	325,5	-6,4
2232 - Donaupark-Donaucity	4.122	4.310	4.586	4.843	4.813	4.789	4.764	17,5	-1,6
22021 - Breitenlee Nord	28	27	27	28	27	27	27	-0,2	-2,3
22022 - Breitenlee Ort	1.352	3.471	2.569	2.326	2.679	2.666	2.652	72,0	14,0
22023 - Breitenlee Neurisse N.	0	0	0	0	0	0	0	***	***
22024 - Breitenlee Neurisse S.	0	20	30	19	17	17	17	***	-10,2
22025 - Breitenlee Neurisse M.	0	7	4	3	3	3	3	***	-7,0
22026 - Breitenlee Obere Ried	0	0	0	307	271	269	268	***	-12,7
22041 - Schafflerhof Teiläcker	3.365	3.517	3.478	3.486	3.435	3.418	3.400	3,6	-2,4
22042 - Schafflerhof Ost	90	97	105	111	110	110	109	23,5	-1,7
22051 - Flugfeld Aspern Hausf.	197	647	906	1.841	1.759	1.750	1.741	836,7	-5,4
22052 - Flugfeld Aspern Stadtrandsiedlung	4.618	4.871	4.789	5.016	4.919	4.895	4.870	8,6	-2,9
22053 - Flugfeld Aspern General Motors	4	652	5.548	9.864	10.755	10.701	10.646	499 ²	7,9
22061 - Kriegerheimstätte-Lackenjöchl West	9.792	9.794	9.881	9.997	9.864	9.814	9.764	2,1	-2,3
22062 - Kriegerheimstätte-Lackenjöchl Ost	1.357	1.503	2.634	4.363	4.005	3.985	3.964	221,5	-9,1
22071 - Breitenleer Stadtrands. Deponie	160	159	161	163	161	160	160	2,4	-2,4
22072 - Breitenleer Stadtrands. Stadtrandsiedlung	4.489	4.509	4.566	4.633	4.575	4.552	4.528	3,2	-2,3
22074 - Stadtrandsiedlung Gewerbegebiet	0	0	0	0	0	0	0	***	***
22081 - Kagran Nord	27	27	28	30	30	29	29	12,0	-1,9
22082 - Kagran Ort	890	1.209	1.214	1.147	1.122	1.117	1.111	29,0	-3,2
22083 - Kagran Rennbahnweg	12.818	13.169	13.629	14.078	13.941	13.871	13.800	9,8	-2,0
22261 - Biberhaufen West	1.823	1.857	1.889	1.915	1.890	1.881	1.871	5,0	-2,3
22262 - Biberhaufen Ost	1.535	1.552	1.561	1.565	1.542	1.535	1.527	2,0	-2,5
22263 - Biberhaufen DKW-Au	120	126	132	137	136	136	135	14,7	-1,9
22271 - Eßling-Im Neuriß Flugfeldstraße	709	837	1.101	1.022	1.565	1.558	1.550	44,1	51,6
22272 - Eßling-Im Neuriß Wegmayer	4.636	4.617	4.629	4.653	4.587	4.564	4.541	0,3	-2,4

Tabelle 3.22: Bevölkerungsentwicklung im 22. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit (Fortsetzung)

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XXII: Donaustadt	131.532	134.825	138.438	143.022	141.801	141.092	140.366	8,7	-1,9
2201 - Süßenbrunn	1.540	1.886	2.286	2.383	2.338	2.326	2.314	54,7	-2,9
2203 - Neu-Eßling	1.239	1.229	1.221	1.213	1.193	1.187	1.181	-2,1	-2,6
2209 - Eipeldauer Straße	11.921	12.034	12.039	12.038	11.856	11.796	11.736	1,0	-2,5
2210 - An der Oberen Alten D.	4.596	5.018	5.534	5.964	6.087	6.057	6.026	29,8	1,0
2211 - Kaisermühlen	9.565	9.564	9.602	9.698	9.571	9.523	9.474	1,4	-2,3
2212 - Lettenhaufen	2.756	2.762	2.762	2.773	2.733	2.720	2.706	0,6	-2,4
2213 - Zentrum Kagran	5.133	5.425	5.404	5.384	5.297	5.270	5.243	4,9	-2,6
2214 - Freihof-Siedlung	4.123	4.246	4.140	4.049	3.972	3.953	3.932	-1,8	-2,9
2215 - Wohngebiet Neu-Kagran	7.624	7.711	7.686	7.648	7.523	7.485	7.447	0,3	-2,6
2216 - Industriegebiet Neu-Kagran-Neuhaufen	1.954	1.996	2.028	2.054	2.026	2.016	2.005	5,1	-2,3
2218 - Mühlgrund-Neu-Stadlau	4.377	4.595	4.695	4.609	4.522	4.499	4.476	5,3	-2,9
2219 - Stadlau	4.303	4.490	4.554	4.625	4.568	4.546	4.522	7,5	-2,2
2220 - Hirschstetten	2.532	2.547	2.585	2.579	2.537	2.525	2.512	1,9	-2,6
2221 - Plankenmais	922	1.136	1.253	1.215	1.186	1.180	1.174	31,9	-3,4
2222 - Neu-Straßenäcker	5.804	5.645	6.170	6.549	6.447	6.415	6.382	12,8	-2,6
2223 - Aspern	3.680	3.630	3.624	3.658	3.611	3.593	3.575	-0,6	-2,3
2224 - Spargelfeld	4.748	4.842	4.822	5.122	5.052	5.026	5.001	7,9	-2,4
2225 - Wulzendorf	1.336	1.418	1.405	1.376	1.349	1.342	1.336	3,0	-2,9
2228 - Eßling	2.299	2.354	2.334	2.323	2.286	2.275	2.263	1,0	-2,6
2229 - Englisch Feld	3.020	2.990	2.964	2.956	2.911	2.897	2.882	-2,1	-2,5
2230 - Lobau	18	17	19	21	21	21	21	17,1	-0,4
2231 - Ind.-gebiet Erz.-K.-Str	80	292	288	264	255	254	253	229,0	-4,5
2232 - Donaupark-Donaucity	3.348	3.326	3.389	3.493	3.462	3.444	3.426	4,3	-1,9
22021 - Breitenlee Nord	26	25	25	25	25	24	24	-2,9	-2,6
22022 - Breitenlee Ort	1.271	1.966	1.891	1.835	1.892	1.882	1.873	44,4	2,1
22023 - Breitenlee Neurisse N.	0	0	0	0	0	0	0	***	***
22024 - Breitenlee Neurisse S.	0	8	15	12	12	12	12	***	-6,6
22025 - Breitenlee Neurisse M.	0	2	2	2	2	2	2	***	-3,4
22026 - Breitenlee Obere Ried	0	0	0	115	113	112	111	***	-3,2
22041 - Schafflerhof Teiläcker	3.203	3.218	3.187	3.181	3.132	3.117	3.101	-0,7	-2,5
22042 - Schafflerhof Ost	71	73	76	79	78	78	77	10,1	-1,9
22051 - Flugfeld Aspern Hausf.	189	413	590	1.011	1.015	1.010	1.005	435,8	-0,6
22052 - Flugfeld Aspern Stadtrandsiedlung	4.374	4.389	4.342	4.415	4.347	4.326	4.303	0,9	-2,5
22053 - Flugfeld Aspern General Motors	4	227	1.811	3.725	4.144	4.123	4.102	307 ²	10,1
22061 - Kriegerheimstätte-Lackenjöchl West	9.221	9.070	8.989	8.984	8.849	8.805	8.760	-2,6	-2,5
22062 - Kriegerheimstätte-Lackenjöchl Ost	1.249	1.277	1.603	2.377	2.332	2.321	2.309	90,3	-2,9
22071 - Breitenleer Stadtrands. Deponie	151	149	149	149	146	145	145	-1,6	-2,5
22072 - Breitenleer Stadtrands. Stadtrandsiedlung	4.215	4.162	4.145	4.157	4.098	4.077	4.056	-1,4	-2,4
22074 - Stadtrandsiedlung Gewerbegebiet	0	0	0	0	0	0	0	***	***
22081 - Kagran Nord	21	20	20	20	20	20	20	-1,5	-2,3
22082 - Kagran Ort	792	893	926	912	895	891	886	15,1	-2,8
22083 - Kagran Rennbahnweg	11.497	11.499	11.572	11.746	11.604	11.546	11.487	2,2	-2,2
22261 - Biberhaufen West	1.704	1.701	1.699	1.701	1.676	1.668	1.659	-0,2	-2,5
22262 - Biberhaufen Ost	1.450	1.440	1.426	1.414	1.391	1.384	1.377	-2,5	-2,6
22263 - Biberhaufen DKW-Au	104	106	108	110	109	108	107	5,4	-2,2
22271 - Eßling-Im Neuriß Flugfeldstraße	664	714	791	813	936	931	926	22,3	14,0
22272 - Eßling-Im Neuriß Wegmayer	4.405	4.317	4.267	4.247	4.181	4.160	4.139	-3,6	-2,5

Tabelle 3.22: Bevölkerungsentwicklung im 22. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit (Fortsetzung)

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XXII: Donaustadt	12.751	24.817	32.242	37.982	38.577	38.384	38.186	197,9	0,5
2201 - Süßenbrunn	126	932	1.146	1.100	968	963	958	774,7	-13,0
2203 - Neu-Eßling	53	67	83	94	94	93	93	76,5	-0,9
2209 - Eipeldauer Straße	1.146	1.829	2.068	2.156	2.143	2.132	2.121	88,1	-1,6
2210 - An der Oberen Alten D.	559	1.606	2.234	2.944	3.382	3.365	3.347	426,8	13,7
2211 - Kaisermühlen	1.493	1.908	2.341	2.647	2.651	2.638	2.624	77,3	-0,8
2212 - Lettenhaufen	382	493	602	679	681	677	674	78,0	-0,8
2213 - Zentrum Kagran	516	995	950	985	977	972	967	91,0	-1,8
2214 - Freihof-Siedlung	102	604	343	268	256	255	253	162,1	-5,3
2215 - Wohngebiet Neu-Kagran	694	1.037	1.147	1.260	1.258	1.252	1.245	81,6	-1,1
2216 - Industriegebiet Neu-Kagran-Neuhaufen	203	305	372	415	415	413	411	105,0	-1,1
2218 - Mühlgrund-Neu-Stadlau	287	988	944	737	706	702	699	156,6	-5,2
2219 - Stadlau	905	1.526	1.554	1.664	1.657	1.649	1.640	83,8	-1,4
2220 - Hirschstetten	253	364	559	504	494	491	489	99,3	-3,0
2221 - Plankenmais	77	558	667	367	333	331	329	379,1	-10,3
2222 - Neu-Straßenäcker	555	775	2.370	2.074	1.900	1.891	1.881	273,7	-9,3
2223 - Aspern	416	531	650	734	735	731	728	76,4	-0,9
2224 - Spargelfeld	352	690	652	1.322	1.195	1.189	1.183	275,4	-10,5
2225 - Wulzendorf	42	348	173	125	118	117	116	195,1	-6,5
2228 - Eßling	202	563	418	400	394	392	390	98,5	-2,6
2229 - Englisch Feld	199	261	318	356	356	354	353	79,3	-1,0
2230 - Lobau	12	15	18	20	20	20	20	74,0	-1,0
2231 - Ind.-gebiet Erz.-K.-Str	7	441	189	107	96	95	95	1455,9	-11,1
2232 - Donaupark-Donaucity	773	983	1.197	1.350	1.351	1.345	1.338	74,5	-0,9
22021 - Breitenlee Nord	2	2	2	3	3	3	3	35,0	0,4
22022 - Breitenlee Ort	82	1.505	678	491	787	783	779	502,6	58,6
22023 - Breitenlee Neurisse N.	0	0	0	0	0	0	0	***	***
22024 - Breitenlee Neurisse S.	0	12	15	7	6	6	6	***	-16,8
22025 - Breitenlee Neurisse M.	0	5	2	1	1	1	1	***	-13,0
22026 - Breitenlee Obere Ried	0	0	0	192	158	158	157	***	-18,4
22041 - Schafflerhof Teiläcker	162	299	291	305	303	301	300	87,8	-1,6
22042 - Schafflerhof Ost	19	24	29	33	33	32	32	74,7	-1,1
22051 - Flugfeld Aspern Hausf.	8	234	316	830	744	740	736	102 ²	-11,3
22052 - Flugfeld Aspern Stadtrandsiedlung	245	483	446	601	572	569	566	145,5	-5,8
22053 - Flugfeld Aspern General Motors	0	425	3.737	6.139	6.611	6.578	6.544	***	6,6
22061 - Kriegerheimstätte-Lackenjöchl West	571	723	892	1.012	1.015	1.010	1.004	77,4	-0,8
22062 - Kriegerheimstätte-Lackenjöchl Ost	108	227	1.031	1.986	1.673	1.664	1.656	1737,1	-16,6
22071 - Breitenleer Stadtrands. Deponie	9	10	13	15	15	15	15	69,2	-0,6
22072 - Breitenleer Stadtrands.	273	346	422	476	477	474	472	74,0	-0,9
22074 - Stadtrandsiedlung Gewerbegebiet	0	0	0	0	0	0	0	***	***
22081 - Kagran Nord	6	7	8	9	9	9	9	59,8	-0,9
22082 - Kagran Ort	97	315	288	235	227	226	225	142,3	-4,6
22083 - Kagran Rennbahnweg	1.322	1.670	2.057	2.332	2.337	2.325	2.313	76,4	-0,8
22261 - Biberhaufen West	119	156	190	214	214	213	212	80,0	-0,9
22262 - Biberhaufen Ost	85	111	135	151	152	151	150	77,2	-0,9
22263 - Biberhaufen DKW-Au	16	20	24	28	28	28	27	76,1	-0,8
22271 - Eßling-Im Neuriß Flugfeldstraße	45	124	309	210	630	627	623	364,1	197,4
22272 - Eßling-Im Neuriß Wegmayer	231	300	362	406	406	404	402	75,6	-0,9

Quelle: MA 18/Statistik Austria

3.23 Bezirk XXIII: Liesing

Im Jahr 2005 lebten im 23. Wiener Gemeindebezirk 87.200 Personen. Laut der vorliegenden Prognose würde sich die Bevölkerungszahl bis 2020 auf 102.900 erhöhen, was einer Zunahme von 18% entspräche. Der Anstieg der Einwohnerzahl läge somit deutlich über dem Gesamtwert für Wien. Dagegen wird in der Projektion von 2020 bis 2035 erwartet, dass sich die Bevölkerung Liesings um 0,4% auf 102.600 Einwohner reduziert.

Der Bevölkerungszuwachs würde allerdings innerhalb des Bezirks stark unterschiedlich ausfallen. So würde jeweils von einem geringen Ausgangsniveau im Prognosegebiet „2304-In der Wiesen“ die Einwohnerzahl von 2005 bis 2020 um 91% steigen, in „2308-Industriegebiet Breitenfurter Straße“ um 63% und in „2306-Industriezentrum Liesing“ um 53%. Im Gegensatz dazu würde die Bevölkerungsveränderung in 11 der 19 Prognosegebiete weniger als 10% betragen.

Nur mehr geringfügig steigen, nämlich um 5%, sollte bis 2020 die inländische Bevölkerung. Dagegen wäre bei den Ausländern ein kräftiger Zuwachs von derzeit 7.400 auf 19.300 (2020) Personen zu verzeichnen, was einer Steigerung des Ausländeranteils von 8% auf 19% entspräche. In der Projektion bis 2035 ergäben sich kaum noch Änderungen der Besetzungs-

zahlen nach der Staatsbürgerschaft, der Ausländeranteil läge dann bei 19% und wäre damit der niedrigste aller Wiener Bezirke.

Im Vergleich zu anderen Bezirken würde Liesing nach der vorliegenden Prognose stärker von demographischer Alterung betroffen sein. Bis 2020 würden demnach der Anteil der 0- bis 19-Jährigen von 20% auf 19% und der Anteil der 20- bis 64-Jährigen von 63% auf 61% zurückgehen, während der Anteil der 65- und Mehrjährigen von 16% auf 20% anstiege. Der demographische Abhängigkeitsquotient erhöhte sich von 58 auf 64.

Fazit:

Im Bezirk Liesing würde sich zunächst laut Prognose ein starkes Bevölkerungswachstum ereignen, dem später eine Stagnation der Einwohnerzahl folgte. Der Bezirk wäre einer vergleichsweise stärkeren demographischen Alterung unterworfen, was auch mit dem prognostizierten niedrigsten Ausländeranteil aller Wiener Bezirke zusammenhinge.

Abbildung 3.23: Bevölkerungsveränderung 2005-2020 in Wien, Liesing

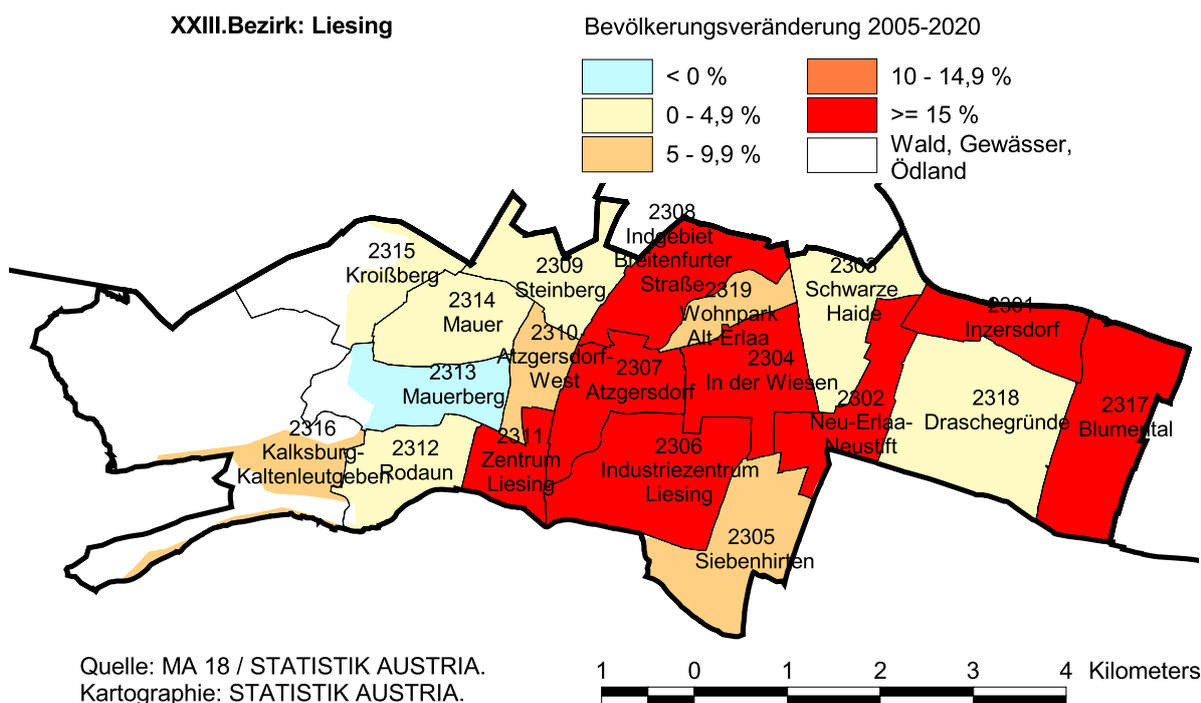


Tabelle 3.23: Bevölkerungsentwicklung im 23. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit (Fortsetzung)

Bezirk / Prognosegebiete	Gesamtbevölkerung							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XXIII: Liesing	87.179	92.458	96.737	102.945	102.403	102.209	102.561	18,1	-0,4
2301 - Inzersdorf	1.913	1.993	2.077	2.329	2.305	2.301	2.309	21,7	-0,9
2302 - Neu-Erlaa-Neustift	3.844	4.165	4.254	5.170	5.059	5.049	5.067	34,5	-2,0
2303 - Schwarze Haide	3.351	3.369	3.385	3.398	3.366	3.360	3.371	1,4	-0,8
2304 - In der Wiesen	6.662	7.598	8.757	12.712	13.161	13.136	13.181	90,8	3,7
2305 - Siebenhirten	8.251	8.892	8.935	9.051	8.984	8.967	8.997	9,7	-0,6
2306 - Industriezentrum Liesing	793	862	1.347	1.214	1.189	1.187	1.191	53,2	-1,9
2307 - Atzgersdorf	7.708	8.921	9.442	9.484	9.410	9.392	9.424	23,0	-0,6
2308 - Ind.-gebiet Breitenfurter Str.	3.208	3.708	4.781	5.213	5.026	5.016	5.033	62,5	-3,4
2309 - Steinberg	6.629	6.658	6.700	6.748	6.688	6.676	6.699	1,8	-0,7
2310 - Atzgersdorf-West	5.264	5.374	5.474	5.560	5.518	5.508	5.527	5,6	-0,6
2311 - Zentrum Liesing	6.074	7.084	7.377	7.444	7.346	7.332	7.357	22,6	-1,2
2312 - Rodaun	5.472	5.509	5.562	5.644	5.605	5.595	5.614	3,1	-0,5
2313 - Mauerberg	4.068	4.076	4.061	4.043	3.999	3.991	4.005	-0,6	-0,9
2314 - Mauer	4.577	4.629	4.690	4.762	4.728	4.719	4.735	4,0	-0,5
2315 - Kroißberg	2.063	2.088	2.106	2.120	2.102	2.098	2.105	2,8	-0,7
2316 - Kalksburg-Kaltenleutgeben	2.174	2.205	2.262	2.321	2.308	2.304	2.312	6,8	-0,4
2317 - Blumental	238	253	271	286	286	285	286	20,3	0,1
2318 - Draschegründe	5.818	5.803	5.829	5.896	5.851	5.840	5.860	1,3	-0,6
2319 - Wohnpark Alt-Erlaa	9.074	9.272	9.428	9.550	9.473	9.455	9.487	5,3	-0,7

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose				Projektion		in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XXIII: Liesing	79.825	80.626	81.565	83.624	83.090	82.932	83.218	4,8	-0,5
2301 - Inzersdorf	1.664	1.677	1.691	1.788	1.775	1.772	1.778	7,4	-0,6
2302 - Neu-Erlaa-Neustift	3.316	3.359	3.375	3.666	3.642	3.635	3.647	10,5	-0,5
2303 - Schwarze Haide	3.177	3.149	3.115	3.089	3.054	3.048	3.058	-2,8	-1,0
2304 - In der Wiesen	5.964	6.118	6.533	7.875	8.086	8.071	8.099	32,0	2,8
2305 - Siebenhirten	7.547	7.700	7.690	7.704	7.632	7.617	7.644	2,1	-0,8
2306 - Industriezentrum Liesing	717	741	876	906	900	898	901	26,4	-0,6
2307 - Atzgersdorf	6.634	7.018	7.205	7.263	7.201	7.188	7.212	9,5	-0,7
2308 - Ind.-gebiet Breitenfurter Str.	2.931	3.071	3.429	3.708	3.661	3.654	3.667	26,5	-1,1
2309 - Steinberg	6.227	6.147	6.073	6.031	5.964	5.953	5.973	-3,1	-1,0
2310 - Atzgersdorf-West	4.904	4.901	4.893	4.897	4.848	4.839	4.855	-0,1	-0,8
2311 - Zentrum Liesing	5.413	5.684	5.864	5.930	5.868	5.857	5.877	9,6	-0,9
2312 - Rodaun	5.072	4.992	4.935	4.931	4.886	4.877	4.893	-2,8	-0,8
2313 - Mauerberg	3.858	3.806	3.733	3.669	3.622	3.615	3.628	-4,9	-1,1
2314 - Mauer	4.230	4.180	4.144	4.140	4.101	4.093	4.107	-2,1	-0,8
2315 - Kroißberg	1.924	1.909	1.889	1.874	1.853	1.849	1.856	-2,6	-1,0
2316 - Kalksburg-Kaltenleutgeben	1.962	1.941	1.936	1.947	1.930	1.927	1.933	-0,8	-0,7
2317 - Blumental	194	197	202	207	206	206	206	6,9	-0,4
2318 - Draschegründe	5.578	5.491	5.444	5.455	5.407	5.396	5.415	-2,2	-0,7
2319 - Wohnpark Alt-Erlaa	8.513	8.544	8.541	8.542	8.455	8.439	8.468	0,3	-0,9

Quelle: MA 18/Statistik Austria

Tabelle 3.23: Bevölkerungsentwicklung im 23. Wiener Gemeindebezirk nach Prognosegebieten und Staatsangehörigkeit (Fortsetzung)

Bezirk / Prognosegebiete	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit							Veränderung	
	POPREG	Prognose			Projektion			in %	
	2005	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2005-2020	2020-2035
XXIII: Liesing	7.354	11.832	15.172	19.321	19.314	19.277	19.343	162,7	0,1
2301 - Inzersdorf	249	316	386	541	530	529	531	117,4	-1,9
2302 - Neu-Erlaa-Neustift	528	807	879	1.505	1.417	1.414	1.419	184,8	-5,7
2303 - Schwarze Haide	174	220	270	309	312	312	313	77,1	1,3
2304 - In der Wiesen	698	1.480	2.224	4.837	5.074	5.065	5.082	593,2	5,1
2305 - Siebenhirten	704	1.192	1.245	1.346	1.352	1.349	1.354	91,3	0,6
2306 - Industriezentrum Liesing	75	121	471	308	289	289	290	308,0	-5,9
2307 - Atzgersdorf	1.073	1.903	2.237	2.221	2.209	2.205	2.212	107,0	-0,4
2308 - Ind.-gebiet Breitenfurter Str.	277	637	1.352	1.505	1.365	1.362	1.367	442,5	-9,1
2309 - Steinberg	402	511	627	717	724	723	725	78,4	1,2
2310 - Atzgersdorf-West	361	473	581	663	670	669	671	84,0	1,2
2311 - Zentrum Liesing	662	1.400	1.513	1.514	1.478	1.475	1.480	128,9	-2,3
2312 - Rodaun	400	517	627	713	720	718	721	78,2	1,1
2313 - Mauerberg	210	269	328	373	377	376	377	78,0	1,1
2314 - Mauer	347	448	546	621	627	626	628	79,1	1,1
2315 - Kroißberg	138	178	217	246	249	249	249	78,4	1,2
2316 - Kalksburg-Kaltenleutgeben	212	264	326	374	378	377	378	76,6	1,2
2317 - Blumental	44	56	69	79	80	80	80	79,1	1,2
2318 - Draschegründe	240	312	385	440	445	444	445	83,4	1,1
2319 - Wohnpark Alt-Erlaa	561	728	887	1.008	1.018	1.016	1.020	79,9	1,1

Quelle: MA 18/Statistik Austria

Übersichtstabelle 1: Bevölkerungsentwicklung in den Wiener Gemeindebezirken 2005 bis 2035

Bezirk	Gesamtbevölkerung										
	POPREG	Prognose							Projektion		
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2015	2020	2025	2030	2035
Wien	1.626.440	1.644.559	1.662.013	1.678.858	1.695.026	1.710.643	1.781.129	1.838.674	1.886.263	1.927.836	1.963.041
Wien 1., Innere Stadt	17.134	17.269	17.316	17.358	17.398	17.441	17.825	18.141	18.559	19.000	19.389
Wien 2., Leopoldstadt	92.851	93.978	94.446	97.088	99.914	101.481	108.006	112.160	112.802	114.779	117.364
Wien 3., Landstraße	83.865	84.682	85.023	85.694	87.583	88.736	92.157	94.252	103.443	103.893	104.476
Wien 4., Wieden	29.357	29.395	29.214	29.115	29.060	29.041	29.459	29.910	30.626	31.430	32.179
Wien 5., Margareten	51.435	51.412	51.262	51.524	51.371	51.357	52.682	54.075	55.890	57.834	59.658
Wien 6., Mariahilf	28.748	28.658	28.820	28.671	28.597	28.574	29.151	29.656	30.378	31.136	31.826
Wien 7., Neubau	28.821	28.813	28.842	28.719	28.679	28.807	29.476	30.118	30.952	31.803	32.573
Wien 8., Josefstadt	23.389	23.405	23.394	23.446	23.522	23.615	24.342	24.869	25.508	26.166	26.756
Wien 9., Alsergrund	39.322	39.279	39.612	39.532	39.720	39.837	40.872	41.760	42.936	44.173	45.315
Wien 10., Favoriten	163.172	165.602	166.616	168.519	169.794	172.285	178.361	184.991	185.921	188.887	192.725
Wien 11., Simmering	82.060	84.467	86.433	88.334	90.594	92.714	97.426	100.108	102.871	105.758	108.617
Wien 12., Meidling	83.049	83.626	84.277	84.901	85.612	86.072	88.301	91.207	93.392	95.998	98.647
Wien 13., Hietzing	50.964	51.285	51.546	51.765	52.226	52.636	54.009	55.016	56.112	57.281	58.405
Wien 14., Penzing	81.375	81.824	82.674	82.971	83.307	83.704	84.727	85.823	87.653	89.842	91.967
Wien 15., Rudolfs. Fünf.	69.077	69.073	69.305	70.030	70.130	70.513	74.192	77.025	80.467	84.093	87.430
Wien 16., Ottakring	91.310	92.012	93.739	93.994	94.293	94.890	97.678	100.533	104.211	108.208	111.978
Wien 17., Hernals	50.867	52.171	52.463	52.811	53.251	53.645	56.275	58.462	60.868	63.338	65.589
Wien 18., Währing	46.623	47.169	47.465	47.757	48.052	48.351	50.295	51.894	53.696	55.555	57.262
Wien 19., Döbling	66.489	66.648	66.769	67.061	66.952	67.146	67.441	67.957	69.147	70.661	72.155
Wien 20., Brigittenau	80.720	80.670	81.924	82.576	83.474	84.040	87.415	89.055	97.045	104.423	103.824
Wien 21., Floridsdorf	134.351	136.071	138.566	140.442	141.929	143.658	153.624	157.713	161.005	161.895	163.794
Wien 22., Donaustadt	144.282	147.852	151.992	155.248	157.943	159.642	170.680	181.003	180.378	179.476	178.552
Wien 23., Liesing	87.179	89.197	90.316	91.303	91.623	92.458	96.737	102.945	102.403	102.209	102.561

Quelle: MA 18/Statistik Austria

Übersichtstabelle 2: Bevölkerungsentwicklung in den Wiener Gemeindebezirken 2005 bis 2035

Bezirk	Bevölkerung mit österr. Staatsangehörigkeit										
	POPREG	Prognose							Projektion		
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2015	2020	2025	2030	2035
Wien	1.333.085	1.337.242	1.339.801	1.341.596	1.342.547	1.342.734	1.350.160	1.364.156	1.382.364	1.400.717	1.419.582
Wien 1., Innere Stadt	14.124	14.068	13.993	13.917	13.839	13.762	13.500	13.353	13.331	13.357	13.397
Wien 2., Leopoldstadt	68.812	69.072	69.113	69.583	70.120	70.370	71.487	72.529	72.692	73.966	75.632
Wien 3., Landstraße	66.334	66.439	66.370	66.326	66.538	66.602	66.680	66.842	73.118	73.436	73.848
Wien 4., Wieden	23.787	23.699	23.539	23.375	23.209	23.045	22.556	22.363	22.439	22.625	22.848
Wien 5., Margareten	38.519	38.531	38.428	38.355	38.158	37.945	37.503	37.554	38.011	38.630	39.324
Wien 6., Mariahilf	23.233	23.100	23.005	22.844	22.688	22.538	22.192	22.077	22.162	22.303	22.465
Wien 7., Neubau	22.826	22.747	22.659	22.530	22.408	22.319	22.114	22.121	22.296	22.506	22.732
Wien 8., Josefstadt	18.523	18.459	18.366	18.278	18.193	18.112	17.934	17.891	17.972	18.084	18.211
Wien 9., Alsergrund	30.490	30.350	30.254	30.066	29.915	29.748	29.329	29.244	29.431	29.692	30.002
Wien 10., Favoriten	131.852	132.465	132.612	132.823	132.804	132.970	133.193	134.447	134.838	136.989	139.773
Wien 11., Simmering	69.650	70.334	70.893	71.433	72.042	72.614	74.490	75.942	77.988	80.176	82.344
Wien 12., Meidling	67.095	67.292	67.396	67.437	67.443	67.348	67.156	67.599	68.450	69.549	70.800
Wien 13., Hietzing	45.863	45.844	45.768	45.677	45.635	45.585	45.511	45.650	46.084	46.640	47.205
Wien 14., Penzing	69.412	69.286	69.200	68.997	68.776	68.549	67.674	67.368	67.772	68.554	69.489
Wien 15., Rudolfs. Fünf.	47.852	48.108	48.271	48.436	48.383	48.303	48.632	49.277	50.443	51.829	53.274
Wien 16., Ottakring	68.393	69.067	69.788	70.074	70.208	70.286	70.649	71.299	72.592	74.220	75.969
Wien 17., Hernals	38.559	38.942	39.071	39.142	39.180	39.167	39.475	40.062	40.956	41.970	43.003
Wien 18., Währing	37.852	37.942	37.949	37.938	37.910	37.868	37.988	38.315	38.918	39.639	40.389
Wien 19., Döbling	57.341	57.121	56.840	56.589	56.241	55.943	54.700	54.017	54.025	54.400	54.939
Wien 20., Brigittenau	60.247	60.556	60.974	61.178	61.339	61.354	61.729	61.873	63.948	67.401	68.096
Wien 21., Floridsdorf	120.961	121.391	121.887	122.274	122.554	122.855	125.664	127.689	130.008	130.726	132.260
Wien 22., Donaustadt	131.532	132.186	132.997	133.740	134.399	134.825	138.438	143.022	141.801	141.092	140.366
Wien 23., Liesing	79.825	80.242	80.430	80.584	80.564	80.626	81.565	83.624	83.090	82.932	83.218

Quelle: MA 18/Statistik Austria

Übersichtstabelle 3: Bevölkerungsentwicklung in den Wiener Gemeindebezirken 2005 bis 2035

Bezirk	Bevölkerung mit nicht-österr. Staatsangehörigkeit										
	POPREG	Prognose							Projektion		
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2015	2020	2025	2030	2035
Wien	293.355	307.317	322.212	337.262	352.479	367.909	430.969	474.518	503.899	527.119	543.459
Wien 1., Innere Stadt	3.010	3.202	3.323	3.441	3.559	3.680	4.325	4.788	5.228	5.644	5.992
Wien 2., Leopoldstadt	24.039	24.906	25.333	27.505	29.794	31.111	36.519	39.631	40.110	40.813	41.732
Wien 3., Landstraße	17.531	18.243	18.653	19.367	21.045	22.134	25.477	27.409	30.325	30.457	30.628
Wien 4., Wieden	5.569	5.696	5.675	5.740	5.851	5.996	6.903	7.546	8.187	8.805	9.331
Wien 5., Margareten	12.915	12.881	12.834	13.169	13.214	13.412	15.179	16.522	17.879	19.204	20.334
Wien 6., Mariahilf	5.514	5.559	5.815	5.827	5.910	6.035	6.959	7.580	8.216	8.833	9.360
Wien 7., Neubau	5.995	6.067	6.184	6.189	6.271	6.488	7.362	7.998	8.656	9.297	9.842
Wien 8., Josefstadt	4.866	4.945	5.029	5.168	5.329	5.503	6.407	6.978	7.536	8.082	8.545
Wien 9., Alsergrund	8.831	8.929	9.358	9.467	9.804	10.088	11.542	12.516	13.505	14.481	15.313
Wien 10., Favoriten	31.320	33.137	34.004	35.697	36.990	39.315	45.168	50.544	51.082	51.897	52.952
Wien 11., Simmering	12.410	14.133	15.540	16.901	18.552	20.099	22.936	24.166	24.883	25.582	26.273
Wien 12., Meidling	15.954	16.334	16.881	17.464	18.168	18.724	21.145	23.608	24.942	26.449	27.847
Wien 13., Hietzing	5.101	5.441	5.778	6.087	6.591	7.051	8.497	9.366	10.028	10.641	11.201
Wien 14., Penzing	11.963	12.537	13.474	13.974	14.532	15.156	17.053	18.455	19.881	21.288	22.478
Wien 15., Rudolfs. Fünf.	21.225	20.965	21.034	21.594	21.747	22.210	25.560	27.748	30.023	32.264	34.156
Wien 16., Ottakring	22.917	22.945	23.951	23.920	24.085	24.605	27.029	29.235	31.619	33.988	36.008
Wien 17., Hernals	12.308	13.229	13.393	13.669	14.071	14.479	16.799	18.401	19.911	21.367	22.586
Wien 18., Währing	8.770	9.227	9.516	9.820	10.142	10.483	12.308	13.579	14.778	15.916	16.872
Wien 19., Döbling	9.149	9.527	9.929	10.471	10.710	11.202	12.741	13.939	15.123	16.260	17.216
Wien 20., Brigittenau	20.472	20.115	20.950	21.398	22.135	22.686	25.686	27.181	33.097	37.022	35.728
Wien 21., Floridsdorf	13.390	14.680	16.679	18.168	19.375	20.803	27.959	30.023	30.997	31.169	31.534
Wien 22., Donaustadt	12.751	15.665	18.995	21.507	23.544	24.817	32.242	37.982	38.577	38.384	38.186
Wien 23., Liesing	7.354	8.954	9.886	10.719	11.059	11.832	15.172	19.321	19.314	19.277	19.343

Quelle: MA 18/Statistik Austria

TABELLENANHANG

Tabelle 1:

Bevölkerung nach Altersgruppen und Gemeindebezirken am 1.1. des jeweiligen Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen					Altersgruppen				
		0 - 14	15 - 29	30 - 44	45 - 59	60 +	0 - 14	15 - 29	30 - 44	45 - 59	60 +
		Absolutwerte					Relativwerte (in %)				

1. Bezirk - Innere Stadt

2005	17.134	1.619	2.673	3.911	3.928	5.002	9,45	15,60	22,82	22,93	29,19
2006	17.269	1.705	2.822	3.911	3.860	4.970	9,87	16,34	22,65	22,35	28,78
2007	17.316	1.792	2.873	3.943	3.796	4.912	10,35	16,59	22,77	21,92	28,37
2008	17.358	1.862	2.935	3.917	3.718	4.927	10,73	16,91	22,57	21,42	28,38
2009	17.398	1.920	2.990	3.909	3.647	4.932	11,04	17,19	22,47	20,96	28,35
2010	17.441	1.973	3.048	3.899	3.597	4.924	11,31	17,48	22,35	20,62	28,23
2011	17.487	2.036	3.079	3.904	3.603	4.866	11,64	17,61	22,32	20,60	27,82
2012	17.585	2.098	3.112	3.934	3.615	4.826	11,93	17,70	22,37	20,55	27,44
2013	17.670	2.159	3.140	3.948	3.623	4.800	12,22	17,77	22,34	20,50	27,17
2014	17.754	2.222	3.154	3.966	3.636	4.777	12,51	17,76	22,34	20,48	26,91
2015	17.825	2.276	3.164	3.973	3.653	4.759	12,77	17,75	22,29	20,49	26,70
2020	18.141	2.470	3.235	4.089	3.633	4.714	13,62	17,83	22,54	20,03	25,99
2025	18.559	2.622	3.337	4.253	3.572	4.776	14,12	17,98	22,92	19,25	25,73
2030	19.000	2.747	3.482	4.310	3.585	4.876	14,46	18,33	22,68	18,87	25,66
2035	19.389	2.837	3.603	4.357	3.691	4.901	14,63	18,58	22,47	19,04	25,28

2. Bezirk - Leopoldstadt

2005	92.851	13.443	17.937	23.893	17.822	19.756	14,48	19,32	25,73	19,19	21,28
2006	93.978	13.689	18.525	23.908	18.196	19.660	14,57	19,71	25,44	19,36	20,92
2007	94.446	13.860	18.777	23.834	18.416	19.559	14,68	19,88	25,24	19,50	20,71
2008	97.088	14.416	19.867	24.193	18.662	19.950	14,85	20,46	24,92	19,22	20,55
2009	99.914	15.117	20.820	24.531	19.179	20.268	15,13	20,84	24,55	19,20	20,28
2010	101.481	15.503	21.282	24.704	19.585	20.407	15,28	20,97	24,34	19,30	20,11
2011	102.057	15.759	21.214	24.745	19.870	20.468	15,44	20,79	24,25	19,47	20,06
2012	103.608	16.189	21.539	24.950	20.360	20.569	15,63	20,79	24,08	19,65	19,85
2013	105.019	16.625	21.737	25.194	20.725	20.738	15,83	20,70	23,99	19,73	19,75
2014	106.858	17.144	22.093	25.473	21.216	20.933	16,04	20,67	23,84	19,85	19,59
2015	108.006	17.495	22.193	25.692	21.517	21.108	16,20	20,55	23,79	19,92	19,54
2020	112.160	18.676	22.429	26.521	22.307	22.227	16,65	20,00	23,65	19,89	19,82
2025	112.802	18.852	22.446	26.678	22.306	22.520	16,71	19,90	23,65	19,77	19,96
2030	114.779	19.182	22.839	27.145	22.697	22.915	16,71	19,90	23,65	19,77	19,96
2035	117.364	19.614	23.354	27.757	23.208	23.431	16,71	19,90	23,65	19,77	19,96

3. Bezirk - Landstraße

2005	83.865	10.625	16.021	21.983	16.364	18.872	12,67	19,10	26,21	19,51	22,50
2006	84.682	10.981	16.318	21.935	16.695	18.753	12,97	19,27	25,90	19,71	22,15
2007	85.023	11.238	16.482	21.764	16.952	18.588	13,22	19,38	25,60	19,94	21,86
2008	85.694	11.473	16.782	21.650	17.097	18.692	13,39	19,58	25,26	19,95	21,81
2009	87.583	12.027	17.472	21.759	17.423	18.901	13,73	19,95	24,84	19,89	21,58
2010	88.736	12.404	17.824	21.740	17.765	19.004	13,98	20,09	24,50	20,02	21,42
2011	89.186	12.625	17.842	21.694	18.025	19.000	14,16	20,01	24,32	20,21	21,30
2012	89.646	12.826	17.847	21.670	18.334	18.969	14,31	19,91	24,17	20,45	21,16
2013	90.639	13.124	18.067	21.766	18.602	19.080	14,48	19,93	24,01	20,52	21,05
2014	91.634	13.460	18.235	21.832	18.946	19.161	14,69	19,90	23,83	20,68	20,91
2015	92.157	13.712	18.188	21.815	19.202	19.239	14,88	19,74	23,67	20,84	20,88
2020	94.252	14.481	18.223	22.119	19.477	19.952	15,36	19,33	23,47	20,66	21,17
2025	103.443	15.935	19.956	24.292	21.209	22.051	15,40	19,29	23,48	20,50	21,32
2030	103.893	16.005	20.042	24.398	21.301	22.147	15,40	19,29	23,48	20,50	21,32
2035	104.476	16.094	20.155	24.535	21.420	22.271	15,40	19,29	23,48	20,50	21,32

Tabelle 1:

Bevölkerung nach Altersgruppen und Gemeindebezirken am 1.1. des jeweiligen Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen					Altersgruppen				
		0 - 14	15 - 29	30 - 44	45 - 59	60 +	0 - 14	15 - 29	30 - 44	45 - 59	60 +
		Absolutwerte					Relativwerte (in %)				

4. Bezirk - Wieden

2005	29.357	3.389	5.659	7.547	5.707	7.054	11,55	19,28	25,71	19,44	24,03
2006	29.395	3.502	5.618	7.428	5.853	6.994	11,91	19,11	25,27	19,91	23,79
2007	29.214	3.590	5.514	7.227	5.945	6.938	12,29	18,88	24,74	20,35	23,75
2008	29.115	3.649	5.495	7.072	5.965	6.934	12,53	18,87	24,29	20,49	23,82
2009	29.060	3.700	5.498	6.918	6.000	6.943	12,73	18,92	23,81	20,65	23,89
2010	29.041	3.735	5.535	6.772	6.059	6.940	12,86	19,06	23,32	20,87	23,90
2011	29.046	3.777	5.557	6.678	6.112	6.922	13,00	19,13	22,99	21,04	23,83
2012	29.164	3.840	5.610	6.605	6.214	6.896	13,17	19,24	22,65	21,31	23,65
2013	29.263	3.914	5.626	6.531	6.283	6.909	13,37	19,23	22,32	21,47	23,61
2014	29.371	3.996	5.632	6.455	6.387	6.903	13,60	19,17	21,98	21,74	23,50
2015	29.459	4.036	5.663	6.410	6.445	6.905	13,70	19,22	21,76	21,88	23,44
2020	29.910	4.217	5.769	6.360	6.400	7.162	14,10	19,29	21,26	21,40	23,95
2025	30.626	4.379	5.924	6.528	6.109	7.685	14,30	19,34	21,32	19,95	25,09
2030	31.430	4.553	6.116	6.606	5.958	8.197	14,49	19,46	21,02	18,96	26,08
2035	32.179	4.691	6.281	6.684	6.035	8.487	14,58	19,52	20,77	18,76	26,38

5. Bezirk - Margareten

2005	51.435	6.953	10.995	13.829	9.830	9.828	13,52	21,38	26,89	19,11	19,11
2006	51.412	7.223	10.710	13.597	10.078	9.805	14,05	20,83	26,45	19,60	19,07
2007	51.262	7.414	10.504	13.364	10.191	9.789	14,46	20,49	26,07	19,88	19,10
2008	51.524	7.598	10.581	13.182	10.170	9.993	14,75	20,54	25,58	19,74	19,40
2009	51.371	7.695	10.498	12.878	10.244	10.056	14,98	20,43	25,07	19,94	19,58
2010	51.357	7.793	10.492	12.616	10.348	10.108	15,17	20,43	24,57	20,15	19,68
2011	51.433	7.876	10.512	12.431	10.443	10.172	15,31	20,44	24,17	20,30	19,78
2012	51.762	8.000	10.621	12.319	10.611	10.211	15,45	20,52	23,80	20,50	19,73
2013	52.068	8.161	10.667	12.218	10.742	10.280	15,67	20,49	23,47	20,63	19,74
2014	52.395	8.281	10.748	12.123	10.930	10.313	15,80	20,51	23,14	20,86	19,68
2015	52.682	8.420	10.776	12.050	11.059	10.377	15,98	20,46	22,87	20,99	19,70
2020	54.075	8.870	11.034	12.006	11.175	10.990	16,40	20,41	22,20	20,66	20,32
2025	55.890	9.249	11.426	12.340	10.948	11.927	16,55	20,44	22,08	19,59	21,34
2030	57.834	9.664	11.864	12.517	10.856	12.934	16,71	20,51	21,64	18,77	22,36
2035	59.658	10.016	12.238	12.681	11.074	13.650	16,79	20,51	21,26	18,56	22,88

6. Bezirk - Mariahilf

2005	28.748	3.292	5.783	8.127	5.903	5.643	11,45	20,12	28,27	20,53	19,63
2006	28.658	3.407	5.695	7.897	5.980	5.680	11,89	19,87	27,56	20,87	19,82
2007	28.820	3.574	5.726	7.722	6.082	5.715	12,40	19,87	26,80	21,10	19,83
2008	28.671	3.672	5.626	7.481	6.085	5.807	12,81	19,62	26,09	21,22	20,25
2009	28.597	3.737	5.611	7.244	6.122	5.883	13,07	19,62	25,33	21,41	20,57
2010	28.574	3.829	5.586	7.006	6.229	5.924	13,40	19,55	24,52	21,80	20,73
2011	28.748	3.922	5.662	6.865	6.301	5.999	13,64	19,70	23,88	21,92	20,87
2012	28.844	3.985	5.690	6.750	6.398	6.021	13,82	19,73	23,40	22,18	20,87
2013	28.940	4.057	5.692	6.655	6.449	6.087	14,02	19,67	23,00	22,29	21,03
2014	29.053	4.138	5.693	6.555	6.525	6.142	14,24	19,60	22,56	22,46	21,14
2015	29.151	4.195	5.710	6.474	6.547	6.225	14,39	19,59	22,21	22,46	21,35
2020	29.656	4.395	5.815	6.348	6.405	6.694	14,82	19,61	21,41	21,60	22,57
2025	30.378	4.536	6.007	6.484	6.040	7.312	14,93	19,77	21,34	19,88	24,07
2030	31.136	4.711	6.193	6.553	5.836	7.843	15,13	19,89	21,05	18,74	25,19
2035	31.826	4.857	6.346	6.625	5.881	8.117	15,26	19,94	20,82	18,48	25,50

Tabelle 1:

Bevölkerung nach Altersgruppen und Gemeindebezirken am 1.1. des jeweiligen Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen					Altersgruppen				
		0 - 14	15 - 29	30 - 44	45 - 59	60 +	0 - 14	15 - 29	30 - 44	45 - 59	60 +
		Absolutwerte					Relativwerte (in %)				

7. Bezirk - Neubau

2005	28.821	3.305	5.906	8.393	5.722	5.495	11,47	20,49	29,12	19,85	19,07
2006	28.813	3.498	5.784	8.169	5.866	5.497	12,14	20,07	28,35	20,36	19,08
2007	28.842	3.647	5.706	7.968	5.996	5.524	12,65	19,78	27,63	20,79	19,15
2008	28.719	3.726	5.665	7.692	6.054	5.583	12,97	19,72	26,78	21,08	19,44
2009	28.679	3.805	5.631	7.479	6.115	5.649	13,27	19,63	26,08	21,32	19,70
2010	28.807	3.911	5.673	7.322	6.181	5.720	13,58	19,69	25,42	21,46	19,86
2011	28.943	3.991	5.733	7.189	6.286	5.743	13,79	19,81	24,84	21,72	19,84
2012	29.072	4.068	5.765	7.055	6.379	5.805	13,99	19,83	24,27	21,94	19,97
2013	29.201	4.156	5.785	6.926	6.462	5.872	14,23	19,81	23,72	22,13	20,11
2014	29.347	4.209	5.836	6.813	6.535	5.954	14,34	19,89	23,22	22,27	20,29
2015	29.476	4.275	5.856	6.727	6.571	6.046	14,50	19,87	22,82	22,29	20,51
2020	30.118	4.429	6.051	6.576	6.501	6.562	14,71	20,09	21,83	21,58	21,79
2025	30.952	4.565	6.258	6.717	6.209	7.202	14,75	20,22	21,70	20,06	23,27
2030	31.803	4.737	6.446	6.799	6.020	7.802	14,89	20,27	21,38	18,93	24,53
2035	32.573	4.880	6.598	6.881	6.062	8.153	14,98	20,26	21,12	18,61	25,03

8. Bezirk - Josefstadt

2005	23.389	2.583	5.174	6.260	4.567	4.805	11,05	22,12	26,76	19,53	20,54
2006	23.405	2.779	4.982	6.142	4.689	4.812	11,87	21,29	26,24	20,04	20,56
2007	23.394	2.935	4.812	6.059	4.766	4.822	12,55	20,57	25,90	20,37	20,61
2008	23.446	3.041	4.771	5.936	4.810	4.888	12,97	20,35	25,32	20,52	20,85
2009	23.522	3.120	4.777	5.843	4.840	4.943	13,26	20,31	24,84	20,57	21,02
2010	23.615	3.200	4.795	5.754	4.889	4.978	13,55	20,30	24,36	20,70	21,08
2011	23.716	3.284	4.799	5.681	4.928	5.024	13,85	20,23	23,95	20,78	21,19
2012	23.904	3.343	4.870	5.630	5.012	5.049	13,99	20,37	23,55	20,97	21,12
2013	24.062	3.418	4.897	5.574	5.084	5.089	14,21	20,35	23,16	21,13	21,15
2014	24.216	3.488	4.927	5.514	5.143	5.144	14,40	20,35	22,77	21,24	21,24
2015	24.342	3.540	4.950	5.476	5.176	5.200	14,54	20,34	22,50	21,26	21,36
2020	24.869	3.706	5.055	5.382	5.181	5.546	14,90	20,33	21,64	20,83	22,30
2025	25.508	3.816	5.209	5.477	5.000	6.006	14,96	20,42	21,47	19,60	23,54
2030	26.166	3.951	5.361	5.534	4.901	6.419	15,10	20,49	21,15	18,73	24,53
2035	26.756	4.063	5.480	5.592	4.938	6.683	15,18	20,48	20,90	18,46	24,98

9. Bezirk - Alsergrund

2005	39.322	4.460	8.896	10.256	7.467	8.243	11,34	22,62	26,08	18,99	20,96
2006	39.279	4.738	8.488	10.239	7.612	8.202	12,06	21,61	26,07	19,38	20,88
2007	39.612	5.029	8.399	10.217	7.736	8.231	12,69	21,20	25,79	19,53	20,78
2008	39.532	5.188	8.240	10.062	7.787	8.255	13,12	20,84	25,45	19,70	20,88
2009	39.720	5.361	8.241	9.945	7.833	8.339	13,50	20,75	25,04	19,72	21,00
2010	39.837	5.507	8.252	9.794	7.933	8.352	13,82	20,71	24,58	19,91	20,96
2011	40.005	5.658	8.256	9.677	8.068	8.345	14,14	20,64	24,19	20,17	20,86
2012	40.240	5.797	8.300	9.601	8.175	8.368	14,41	20,63	23,86	20,31	20,79
2013	40.455	5.939	8.314	9.527	8.300	8.375	14,68	20,55	23,55	20,52	20,70
2014	40.681	6.061	8.346	9.440	8.422	8.412	14,90	20,52	23,21	20,70	20,68
2015	40.872	6.178	8.367	9.363	8.514	8.450	15,12	20,47	22,91	20,83	20,67
2020	41.760	6.518	8.578	9.246	8.537	8.882	15,61	20,54	22,14	20,44	21,27
2025	42.936	6.727	8.927	9.425	8.349	9.508	15,67	20,79	21,95	19,45	22,15
2030	44.173	6.976	9.245	9.528	8.235	10.189	15,79	20,93	21,57	18,64	23,07
2035	45.315	7.187	9.477	9.640	8.349	10.662	15,86	20,91	21,27	18,42	23,53

Tabelle 1:

Bevölkerung nach Altersgruppen und Gemeindebezirken am 1.1. des jeweiligen Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen					Altersgruppen				
		0 - 14	15 - 29	30 - 44	45 - 59	60 +	0 - 14	15 - 29	30 - 44	45 - 59	60 +
		Absolutwerte					Relativwerte (in %)				

10. Bezirk - Favoriten

2005	163.172	24.421	30.655	39.923	31.031	37.142	14,97	18,79	24,47	19,02	22,76
2006	165.602	24.629	31.802	40.026	31.694	37.452	14,87	19,20	24,17	19,14	22,62
2007	166.616	24.694	32.258	39.786	32.313	37.565	14,82	19,36	23,88	19,39	22,55
2008	168.519	24.915	33.136	39.670	32.529	38.269	14,78	19,66	23,54	19,30	22,71
2009	169.794	25.065	33.668	39.445	32.805	38.811	14,76	19,83	23,23	19,32	22,86
2010	172.285	25.480	34.547	39.601	33.463	39.193	14,79	20,05	22,99	19,42	22,75
2011	174.063	25.852	34.916	39.687	34.064	39.544	14,85	20,06	22,80	19,57	22,72
2012	175.449	26.181	35.024	39.851	34.792	39.601	14,92	19,96	22,71	19,83	22,57
2013	176.398	26.467	34.932	39.951	35.407	39.640	15,00	19,80	22,65	20,07	22,47
2014	177.229	26.776	34.804	39.874	36.141	39.634	15,11	19,64	22,50	20,39	22,36
2015	178.361	27.188	34.769	39.972	36.695	39.737	15,24	19,49	22,41	20,57	22,28
2020	184.991	29.025	35.439	41.571	37.719	41.237	15,69	19,16	22,47	20,39	22,29
2025	185.921	29.310	35.351	41.904	37.611	41.745	15,76	19,01	22,54	20,23	22,45
2030	188.887	29.778	35.915	42.572	38.211	42.411	15,76	19,01	22,54	20,23	22,45
2035	192.725	30.383	36.644	43.437	38.987	43.273	15,76	19,01	22,54	20,23	22,45

11. Bezirk - Simmering

2005	82.060	13.971	15.779	21.394	15.116	15.801	17,02	19,23	26,07	18,42	19,25
2006	84.467	14.193	16.522	21.837	15.695	16.221	16,80	19,56	25,85	18,58	19,20
2007	86.433	14.274	17.193	22.091	16.296	16.579	16,51	19,89	25,56	18,85	19,18
2008	88.334	14.424	17.776	22.270	16.570	17.292	16,33	20,12	25,21	18,76	19,58
2009	90.594	14.621	18.617	22.397	16.975	17.984	16,14	20,55	24,72	18,74	19,85
2010	92.714	14.860	19.257	22.519	17.580	18.498	16,03	20,77	24,29	18,96	19,95
2011	94.248	15.026	19.571	22.603	18.180	18.867	15,94	20,77	23,98	19,29	20,02
2012	95.191	15.132	19.575	22.552	18.824	19.108	15,90	20,56	23,69	19,78	20,07
2013	95.850	15.190	19.461	22.487	19.410	19.304	15,85	20,30	23,46	20,25	20,14
2014	96.836	15.324	19.522	22.425	20.040	19.525	15,82	20,16	23,16	20,69	20,16
2015	97.426	15.395	19.426	22.314	20.589	19.703	15,80	19,94	22,90	21,13	20,22
2020	100.108	15.680	18.978	22.550	21.762	21.137	15,66	18,96	22,53	21,74	21,11
2025	102.871	16.113	19.282	23.188	22.236	22.053	15,66	18,74	22,54	21,62	21,44
2030	105.758	16.565	19.823	23.838	22.860	22.672	15,66	18,74	22,54	21,62	21,44
2035	108.617	17.013	20.359	24.483	23.478	23.285	15,66	18,74	22,54	21,62	21,44

12. Bezirk - Meidling

2005	83.049	12.571	15.862	20.421	15.982	18.214	15,14	19,10	24,59	19,24	21,93
2006	83.626	12.552	16.203	20.332	16.403	18.137	15,01	19,38	24,31	19,61	21,69
2007	84.277	12.621	16.488	20.363	16.668	18.136	14,98	19,56	24,16	19,78	21,52
2008	84.901	12.707	16.751	20.322	16.734	18.388	14,97	19,73	23,94	19,71	21,66
2009	85.612	12.793	17.019	20.275	16.914	18.612	14,94	19,88	23,68	19,76	21,74
2010	86.072	12.832	17.164	20.187	17.174	18.714	14,91	19,94	23,45	19,95	21,74
2011	86.453	12.927	17.180	20.172	17.396	18.777	14,95	19,87	23,33	20,12	21,72
2012	86.922	13.002	17.236	20.170	17.695	18.819	14,96	19,83	23,20	20,36	21,65
2013	87.670	13.172	17.348	20.223	18.018	18.908	15,02	19,79	23,07	20,55	21,57
2014	88.033	13.278	17.302	20.200	18.286	18.966	15,08	19,65	22,95	20,77	21,54
2015	88.301	13.383	17.202	20.209	18.469	19.038	15,16	19,48	22,89	20,92	21,56
2020	91.207	14.013	17.566	20.895	18.809	19.924	15,36	19,26	22,91	20,62	21,84
2025	93.392	14.589	17.449	21.549	18.386	21.419	15,62	18,68	23,07	19,69	22,93
2030	95.998	15.072	17.936	21.689	18.327	22.974	15,70	18,68	22,59	19,09	23,93
2035	98.647	15.477	18.474	21.858	18.854	23.985	15,69	18,73	22,16	19,11	24,31

Tabelle 1:

Bevölkerung nach Altersgruppen und Gemeindebezirken am 1.1. des jeweiligen Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen					Altersgruppen				
		0 - 14	15 - 29	30 - 44	45 - 59	60 +	0 - 14	15 - 29	30 - 44	45 - 59	60 +
		Absolutwerte					Relativwerte (in %)				

13. Bezirk - Hietzing

2005	50.964	6.575	7.496	11.198	9.555	16.140	12,90	14,71	21,97	18,75	31,67
2006	51.285	6.604	7.917	11.266	9.562	15.937	12,88	15,44	21,97	18,64	31,07
2007	51.546	6.589	8.342	11.232	9.722	15.662	12,78	16,18	21,79	18,86	30,38
2008	51.765	6.632	8.642	11.169	9.708	15.614	12,81	16,70	21,58	18,75	30,16
2009	52.226	6.697	9.015	11.136	9.854	15.525	12,82	17,26	21,32	18,87	29,73
2010	52.636	6.752	9.327	11.155	10.033	15.369	12,83	17,72	21,19	19,06	29,20
2011	53.088	6.840	9.577	11.176	10.280	15.216	12,88	18,04	21,05	19,36	28,66
2012	53.358	6.887	9.705	11.197	10.553	15.017	12,91	18,19	20,99	19,78	28,14
2013	53.586	6.937	9.796	11.217	10.796	14.841	12,94	18,28	20,93	20,15	27,70
2014	53.795	6.985	9.852	11.229	11.049	14.679	12,99	18,31	20,87	20,54	27,29
2015	54.009	7.029	9.905	11.283	11.236	14.555	13,01	18,34	20,89	20,80	26,95
2020	55.016	7.402	9.897	11.755	11.601	14.361	13,45	17,99	21,37	21,09	26,10
2025	56.112	7.833	9.756	12.425	11.173	14.925	13,96	17,39	22,14	19,91	26,60
2030	57.281	8.139	9.891	12.574	10.982	15.695	14,21	17,27	21,95	19,17	27,40
2035	58.405	8.286	10.184	12.577	11.289	16.069	14,19	17,44	21,53	19,33	27,51

14. Bezirk - Penzing

2005	81.375	11.221	14.072	20.079	16.080	19.924	13,79	17,29	24,67	19,76	24,48
2006	81.824	11.229	14.546	19.888	16.319	19.843	13,72	17,78	24,31	19,94	24,25
2007	82.674	11.325	15.142	19.739	16.641	19.827	13,70	18,32	23,88	20,13	23,98
2008	82.971	11.328	15.466	19.466	16.660	20.051	13,65	18,64	23,46	20,08	24,17
2009	83.307	11.404	15.668	19.279	16.776	20.179	13,69	18,81	23,14	20,14	24,22
2010	83.704	11.465	15.917	19.060	17.037	20.225	13,70	19,02	22,77	20,35	24,16
2011	83.886	11.563	15.919	18.931	17.257	20.215	13,78	18,98	22,57	20,57	24,10
2012	84.089	11.634	15.918	18.828	17.586	20.123	13,84	18,93	22,39	20,91	23,93
2013	84.288	11.729	15.878	18.736	17.885	20.061	13,91	18,84	22,23	21,22	23,80
2014	84.526	11.839	15.859	18.642	18.140	20.046	14,01	18,76	22,05	21,46	23,72
2015	84.727	11.930	15.831	18.564	18.330	20.072	14,08	18,68	21,91	21,63	23,69
2020	85.823	12.348	15.786	18.871	18.256	20.561	14,39	18,39	21,99	21,27	23,96
2025	87.653	12.920	15.897	19.592	17.378	21.867	14,74	18,14	22,35	19,83	24,95
2030	89.842	13.453	16.403	19.785	17.049	23.152	14,97	18,26	22,02	18,98	25,77
2035	91.967	13.857	16.909	19.971	17.467	23.764	15,07	18,39	21,72	18,99	25,84

15. Bezirk - Rudolfsheim-Fünfhaus

2005	69.077	10.239	14.744	17.882	13.492	12.720	14,82	21,34	25,89	19,53	18,41
2006	69.073	10.384	14.467	17.851	13.700	12.672	15,03	20,94	25,84	19,83	18,35
2007	69.305	10.515	14.456	17.784	13.846	12.704	15,17	20,86	25,66	19,98	18,33
2008	70.030	10.772	14.579	17.905	13.871	12.904	15,38	20,82	25,57	19,81	18,43
2009	70.130	10.834	14.551	17.800	13.898	13.047	15,45	20,75	25,38	19,82	18,60
2010	70.513	10.938	14.637	17.799	14.008	13.131	15,51	20,76	25,24	19,87	18,62
2011	71.124	11.109	14.746	17.860	14.168	13.242	15,62	20,73	25,11	19,92	18,62
2012	72.136	11.360	14.976	18.025	14.424	13.351	15,75	20,76	24,99	20,00	18,51
2013	73.067	11.639	15.112	18.203	14.620	13.492	15,93	20,68	24,91	20,01	18,47
2014	73.644	11.852	15.105	18.263	14.821	13.604	16,09	20,51	24,80	20,12	18,47
2015	74.192	12.066	15.066	18.366	14.974	13.720	16,26	20,31	24,75	20,18	18,49
2020	77.025	12.953	15.200	18.976	15.418	14.478	16,82	19,73	24,64	20,02	18,80
2025	80.467	13.702	15.739	19.745	15.541	15.740	17,03	19,56	24,54	19,31	19,56
2030	84.093	14.407	16.545	20.075	15.946	17.120	17,13	19,67	23,87	18,96	20,36
2035	87.430	14.992	17.250	20.341	16.642	18.205	17,15	19,73	23,27	19,03	20,82

Tabelle 1:

Bevölkerung nach Altersgruppen und Gemeindebezirken am 1.1. des jeweiligen Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen					Altersgruppen				
		0 - 14	15 - 29	30 - 44	45 - 59	60 +	0 - 14	15 - 29	30 - 44	45 - 59	60 +
		Absolutwerte					Relativwerte (in %)				

16. Bezirk - Ottakring

2005	91.310	13.303	18.245	22.989	17.830	18.943	14,57	19,98	25,18	19,53	20,75
2006	92.012	13.502	18.348	23.022	18.117	19.023	14,67	19,94	25,02	19,69	20,67
2007	93.739	13.839	18.969	23.185	18.601	19.146	14,76	20,24	24,73	19,84	20,43
2008	93.994	13.957	18.938	23.064	18.645	19.390	14,85	20,15	24,54	19,84	20,63
2009	94.293	14.014	19.010	22.940	18.701	19.628	14,86	20,16	24,33	19,83	20,82
2010	94.890	14.080	19.210	22.901	18.922	19.778	14,84	20,24	24,13	19,94	20,84
2011	95.651	14.294	19.278	23.005	19.151	19.924	14,94	20,15	24,05	20,02	20,83
2012	96.092	14.462	19.170	23.031	19.476	19.954	15,05	19,95	23,97	20,27	20,77
2013	96.573	14.614	19.118	23.102	19.713	20.026	15,13	19,80	23,92	20,41	20,74
2014	97.140	14.803	19.086	23.138	20.018	20.095	15,24	19,65	23,82	20,61	20,69
2015	97.678	14.978	19.063	23.221	20.202	20.213	15,33	19,52	23,77	20,68	20,69
2020	100.533	15.725	19.205	23.917	20.573	21.113	15,64	19,10	23,79	20,46	21,00
2025	104.211	16.535	19.660	24.896	20.391	22.729	15,87	18,87	23,89	19,57	21,81
2030	108.208	17.323	20.488	25.215	20.666	24.517	16,01	18,93	23,30	19,10	22,66
2035	111.978	17.966	21.240	25.504	21.445	25.824	16,04	18,97	22,78	19,15	23,06

17. Bezirk - Hernals

2005	50.867	7.155	10.127	12.877	9.859	10.849	14,07	19,91	25,32	19,38	21,33
2006	52.171	7.423	10.633	13.102	10.104	10.910	14,23	20,38	25,11	19,37	20,91
2007	52.463	7.546	10.693	13.136	10.243	10.846	14,38	20,38	25,04	19,52	20,67
2008	52.811	7.639	10.886	13.048	10.287	10.952	14,46	20,61	24,71	19,48	20,74
2009	53.251	7.783	11.010	13.062	10.346	11.049	14,62	20,68	24,53	19,43	20,75
2010	53.645	7.881	11.139	13.098	10.480	11.048	14,69	20,76	24,42	19,54	20,59
2011	54.063	8.034	11.190	13.109	10.648	11.082	14,86	20,70	24,25	19,70	20,50
2012	54.674	8.197	11.297	13.252	10.850	11.078	14,99	20,66	24,24	19,84	20,26
2013	55.232	8.399	11.336	13.350	11.042	11.104	15,21	20,52	24,17	19,99	20,11
2014	55.783	8.603	11.363	13.435	11.242	11.141	15,42	20,37	24,08	20,15	19,97
2015	56.275	8.803	11.366	13.527	11.380	11.198	15,64	20,20	24,04	20,22	19,90
2020	58.462	9.533	11.503	14.033	11.755	11.638	16,31	19,68	24,00	20,11	19,91
2025	60.868	10.104	11.887	14.601	11.742	12.534	16,60	19,53	23,99	19,29	20,59
2030	63.338	10.598	12.473	14.800	11.959	13.507	16,73	19,69	23,37	18,88	21,33
2035	65.589	10.989	12.971	14.969	12.427	14.233	16,75	19,78	22,82	18,95	21,70

18. Bezirk - Währing

2005	46.623	6.284	8.513	11.809	8.478	11.538	13,48	18,26	25,33	18,18	24,75
2006	47.169	6.487	8.765	11.843	8.695	11.378	13,75	18,58	25,11	18,43	24,12
2007	47.465	6.562	8.940	11.867	8.841	11.254	13,83	18,84	25,00	18,63	23,71
2008	47.757	6.653	9.076	11.799	8.949	11.280	13,93	19,01	24,71	18,74	23,62
2009	48.052	6.754	9.212	11.740	9.074	11.271	14,06	19,17	24,43	18,88	23,46
2010	48.351	6.859	9.312	11.684	9.264	11.232	14,19	19,26	24,16	19,16	23,23
2011	48.659	6.961	9.383	11.696	9.462	11.157	14,31	19,28	24,04	19,44	22,93
2012	49.115	7.081	9.501	11.749	9.676	11.110	14,42	19,34	23,92	19,70	22,62
2013	49.528	7.205	9.575	11.776	9.899	11.073	14,55	19,33	23,78	19,99	22,36
2014	49.936	7.334	9.631	11.766	10.161	11.043	14,69	19,29	23,56	20,35	22,12
2015	50.295	7.465	9.657	11.790	10.332	11.051	14,84	19,20	23,44	20,54	21,97
2020	51.894	7.872	9.879	11.997	10.762	11.384	15,17	19,04	23,12	20,74	21,94
2025	53.696	8.279	10.123	12.428	10.616	12.250	15,42	18,85	23,14	19,77	22,81
2030	55.555	8.649	10.494	12.585	10.635	13.192	15,57	18,89	22,65	19,14	23,75
2035	57.262	8.928	10.825	12.726	10.895	13.886	15,59	18,91	22,22	19,03	24,25

Tabelle 1:

Bevölkerung nach Altersgruppen und Gemeindebezirken am 1.1. des jeweiligen Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen					Altersgruppen				
		0 - 14	15 - 29	30 - 44	45 - 59	60 +	0 - 14	15 - 29	30 - 44	45 - 59	60 +
		Absolutwerte					Relativwerte (in %)				

19. Bezirk - Döbling

2005	66.489	8.610	11.014	14.999	12.044	19.822	12,95	16,57	22,56	18,11	29,81
2006	66.648	8.633	11.279	15.079	12.126	19.531	12,95	16,92	22,63	18,19	29,31
2007	66.769	8.652	11.543	15.042	12.289	19.243	12,96	17,29	22,53	18,41	28,82
2008	67.061	8.739	11.818	14.994	12.288	19.222	13,03	17,62	22,36	18,32	28,66
2009	66.952	8.760	11.902	14.868	12.337	19.084	13,08	17,78	22,21	18,43	28,50
2010	67.146	8.834	12.103	14.810	12.500	18.899	13,16	18,03	22,06	18,62	28,15
2011	67.061	8.861	12.110	14.693	12.795	18.602	13,21	18,06	21,91	19,08	27,74
2012	67.159	8.916	12.158	14.659	13.084	18.342	13,28	18,10	21,83	19,48	27,31
2013	67.245	8.952	12.209	14.614	13.364	18.106	13,31	18,16	21,73	19,87	26,93
2014	67.358	9.022	12.234	14.562	13.628	17.912	13,39	18,16	21,62	20,23	26,59
2015	67.441	9.114	12.215	14.538	13.841	17.733	13,51	18,11	21,56	20,52	26,29
2020	67.957	9.438	12.242	14.749	14.103	17.426	13,89	18,01	21,70	20,75	25,64
2025	69.147	9.875	12.342	15.318	13.681	17.931	14,28	17,85	22,15	19,78	25,93
2030	70.661	10.283	12.715	15.496	13.459	18.708	14,55	17,99	21,93	19,05	26,48
2035	72.155	10.574	13.102	15.646	13.750	19.083	14,65	18,16	21,68	19,06	26,45

20. Bezirk - Brigittenau

2005	80.720	11.984	16.630	20.788	14.673	16.645	14,85	20,60	25,75	18,18	20,62
2006	80.670	12.093	16.286	20.697	14.939	16.655	14,99	20,19	25,66	18,52	20,65
2007	81.924	12.404	16.652	20.845	15.238	16.785	15,14	20,33	25,44	18,60	20,49
2008	82.576	12.608	16.774	20.836	15.331	17.027	15,27	20,31	25,23	18,57	20,62
2009	83.474	12.858	17.027	20.795	15.592	17.201	15,40	20,40	24,91	18,68	20,61
2010	84.040	13.045	17.077	20.706	15.911	17.302	15,52	20,32	24,64	18,93	20,59
2011	85.727	13.451	17.550	20.939	16.309	17.477	15,69	20,47	24,43	19,02	20,39
2012	85.846	13.513	17.403	20.859	16.675	17.396	15,74	20,27	24,30	19,42	20,26
2013	86.067	13.624	17.291	20.826	16.936	17.391	15,83	20,09	24,20	19,68	20,21
2014	86.776	13.829	17.379	20.830	17.319	17.420	15,94	20,03	24,00	19,96	20,07
2015	87.415	14.024	17.440	20.892	17.596	17.463	16,04	19,95	23,90	20,13	19,98
2020	89.055	14.440	17.461	21.258	18.027	17.869	16,21	19,61	23,87	20,24	20,07
2025	97.045	16.191	19.722	23.030	18.429	19.673	16,68	20,32	23,73	18,99	20,27
2030	104.423	18.180	20.758	24.101	19.374	22.010	17,41	19,88	23,08	18,55	21,08
2035	103.824	17.776	20.135	23.413	19.683	22.816	17,12	19,39	22,55	18,96	21,98

21. Bezirk - Floridsdorf

2005	134.351	21.743	22.942	34.020	25.469	30.177	16,18	17,08	25,32	18,96	22,46
2006	136.071	21.498	24.013	33.832	26.170	30.558	15,80	17,65	24,86	19,23	22,46
2007	138.566	21.389	25.490	33.604	27.010	31.073	15,44	18,40	24,25	19,49	22,42
2008	140.442	21.184	26.558	33.236	27.462	32.002	15,08	18,91	23,67	19,55	22,79
2009	141.929	21.070	27.313	32.802	28.006	32.737	14,85	19,24	23,11	19,73	23,07
2010	143.658	21.007	28.071	32.490	28.847	33.243	14,62	19,54	22,62	20,08	23,14
2011	145.980	21.200	28.827	32.319	29.998	33.637	14,52	19,75	22,14	20,55	23,04
2012	148.064	21.375	29.364	32.281	31.073	33.971	14,44	19,83	21,80	20,99	22,94
2013	149.337	21.497	29.447	32.173	31.992	34.227	14,40	19,72	21,54	21,42	22,92
2014	151.168	21.810	29.705	32.152	32.970	34.531	14,43	19,65	21,27	21,81	22,84
2015	153.624	22.288	30.145	32.400	33.843	34.947	14,51	19,62	21,09	22,03	22,75
2020	157.713	23.248	29.234	33.362	34.716	37.153	14,74	18,54	21,15	22,01	23,56
2025	161.005	23.889	29.496	34.253	35.007	38.359	14,84	18,32	21,27	21,74	23,82
2030	161.895	24.021	29.659	34.443	35.201	38.571	14,84	18,32	21,27	21,74	23,82
2035	163.794	24.303	30.007	34.847	35.614	39.024	14,84	18,32	21,27	21,74	23,82

Tabelle 1:

Bevölkerung nach Altersgruppen und Gemeindebezirken am 1.1. des jeweiligen Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen					Altersgruppen				
		0 - 14	15 - 29	30 - 44	45 - 59	60 +	0 - 14	15 - 29	30 - 44	45 - 59	60 +
		Absolutwerte					Relativwerte (in %)				

22. Bezirk - Donaustadt

2005	144.282	26.091	24.000	39.745	27.128	27.319	18,08	16,63	27,55	18,80	18,93
2006	147.852	26.032	25.834	39.667	28.184	28.134	17,61	17,47	26,83	19,06	19,03
2007	151.992	26.060	27.954	39.455	29.445	29.077	17,15	18,39	25,96	19,37	19,13
2008	155.248	25.976	29.632	38.895	30.384	30.361	16,73	19,09	25,05	19,57	19,56
2009	157.943	25.868	30.955	38.238	31.440	31.443	16,38	19,60	24,21	19,91	19,91
2010	159.642	25.657	31.756	37.464	32.502	32.263	16,07	19,89	23,47	20,36	20,21
2011	160.964	25.422	32.200	36.845	33.617	32.881	15,79	20,00	22,89	20,88	20,43
2012	164.137	25.594	33.292	36.614	34.975	33.662	15,59	20,28	22,31	21,31	20,51
2013	166.566	25.734	33.931	36.277	36.268	34.356	15,45	20,37	21,78	21,77	20,63
2014	168.481	25.857	34.248	36.012	37.369	34.994	15,35	20,33	21,37	22,18	20,77
2015	170.680	26.113	34.577	35.967	38.328	35.695	15,30	20,26	21,07	22,46	20,91
2020	181.003	27.958	35.271	37.422	40.285	40.068	15,45	19,49	20,67	22,26	22,14
2025	180.378	28.076	34.768	37.428	39.559	40.546	15,57	19,28	20,75	21,93	22,48
2030	179.476	27.936	34.595	37.240	39.362	40.344	15,57	19,28	20,75	21,93	22,48
2035	178.552	27.792	34.416	37.049	39.159	40.136	15,57	19,28	20,75	21,93	22,48

23. Bezirk - Liesing

2005	87.179	12.982	14.406	20.851	17.638	21.303	14,89	16,52	23,92	20,23	24,44
2006	89.197	12.972	15.577	20.964	17.983	21.701	14,54	17,46	23,50	20,16	24,33
2007	90.316	12.875	16.290	20.855	18.303	21.993	14,26	18,04	23,09	20,27	24,35
2008	91.303	12.858	16.840	20.653	18.353	22.599	14,08	18,44	22,62	20,10	24,75
2009	91.623	12.691	17.125	20.341	18.454	23.013	13,85	18,69	22,20	20,14	25,12
2010	92.458	12.778	17.385	20.235	18.722	23.337	13,82	18,80	21,89	20,25	25,24
2011	94.193	12.999	17.984	20.361	19.157	23.692	13,80	19,09	21,62	20,34	25,15
2012	94.316	12.939	17.844	20.196	19.576	23.760	13,72	18,92	21,41	20,76	25,19
2013	95.732	13.165	18.222	20.276	20.079	23.990	13,75	19,03	21,18	20,97	25,06
2014	96.034	13.234	18.078	20.155	20.452	24.115	13,78	18,82	20,99	21,30	25,11
2015	96.737	13.415	18.086	20.205	20.760	24.271	13,87	18,70	20,89	21,46	25,09
2020	102.945	14.886	18.853	21.963	21.350	25.893	14,46	18,31	21,33	20,74	25,15
2025	102.403	14.945	18.455	22.032	21.006	25.966	14,59	18,02	21,51	20,51	25,36
2030	102.209	14.917	18.420	21.990	20.966	25.917	14,59	18,02	21,51	20,51	25,36
2035	102.561	14.968	18.483	22.065	21.038	26.006	14,59	18,02	21,51	20,51	25,36

Tabelle 2:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Gemeindebezirken am 1.1. des jeweiligen Jahres

Jahr	Bezirk	Gesamt	Altersgruppen										
			0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 13	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
			Absolutwerte										

1. Bezirk - Innere Stadt

2005	1	17.134	346	312	401	560	667	936	2.299	2.681	3.928	2.976	2.026
2006	1	17.269	385	339	422	559	694	1.002	2.356	2.682	3.860	3.006	1.965
2007	1	17.316	408	371	433	581	676	1.025	2.390	2.725	3.796	3.027	1.885
2008	1	17.358	429	384	458	592	682	1.042	2.433	2.695	3.718	3.103	1.824
2009	1	17.398	436	409	484	591	689	1.050	2.492	2.668	3.647	3.189	1.744
2010	1	17.441	444	425	511	593	708	1.043	2.552	2.645	3.597	3.259	1.665
2011	1	17.487	452	440	536	608	701	1.059	2.596	2.627	3.603	3.239	1.626
2012	1	17.585	462	449	559	628	715	1.061	2.646	2.624	3.615	3.255	1.571
2013	1	17.670	472	457	580	649	719	1.070	2.691	2.607	3.623	3.268	1.532
2014	1	17.754	481	466	595	680	716	1.076	2.733	2.594	3.636	3.278	1.499
2015	1	17.825	489	475	608	704	716	1.086	2.765	2.570	3.653	3.215	1.544
2020	1	18.141	518	510	655	787	795	1.061	2.819	2.649	3.633	2.851	1.863
2025	1	18.559	539	536	700	847	859	1.118	2.824	2.789	3.572	2.772	2.004
2030	1	19.000	556	556	733	902	919	1.160	2.856	2.857	3.585	2.895	1.981
2035	1	19.389	564	572	759	942	970	1.206	2.909	2.875	3.691	2.923	1.978

2. Bezirk - Leopoldstadt

2005	2	92.851	2.943	2.749	3.356	4.395	4.685	6.256	14.888	16.001	17.822	12.237	7.519
2006	2	93.978	2.967	2.848	3.449	4.425	4.789	6.425	15.143	16.076	18.196	12.164	7.496
2007	2	94.446	2.989	2.890	3.528	4.454	4.792	6.473	15.233	16.113	18.416	12.170	7.389
2008	2	97.088	3.159	3.011	3.718	4.528	5.070	6.813	15.848	16.328	18.662	12.557	7.393
2009	2	99.914	3.332	3.121	3.974	4.690	5.279	7.127	16.533	16.412	19.179	12.973	7.295
2010	2	101.481	3.443	3.205	4.108	4.747	5.365	7.249	16.878	16.494	19.585	13.224	7.182
2011	2	102.057	3.503	3.275	4.142	4.839	5.295	7.227	17.045	16.392	19.870	13.451	7.018
2012	2	103.608	3.594	3.376	4.263	4.957	5.391	7.328	17.418	16.352	20.360	13.675	6.894
2013	2	105.019	3.677	3.465	4.338	5.145	5.412	7.408	17.754	16.358	20.725	13.971	6.767
2014	2	106.858	3.775	3.573	4.453	5.343	5.524	7.513	18.138	16.390	21.216	14.173	6.760
2015	2	108.006	3.842	3.646	4.561	5.447	5.535	7.543	18.363	16.443	21.517	14.101	7.007
2020	2	112.160	4.006	3.882	4.940	5.849	5.952	7.349	18.564	17.084	22.307	14.213	8.013
2025	2	112.802	4.022	3.906	4.994	5.931	5.999	7.371	18.532	17.223	22.306	14.494	8.026
2030	2	114.779	4.092	3.974	5.081	6.035	6.104	7.500	18.856	17.524	22.697	14.748	8.167
2035	2	117.364	4.184	4.063	5.196	6.170	6.242	7.669	19.281	17.919	23.208	15.081	8.351

3. Bezirk - Landstraße

2005	3	83.865	2.252	2.058	2.793	3.522	3.916	5.751	13.557	14.779	16.364	11.591	7.281
2006	3	84.682	2.395	2.198	2.798	3.591	3.983	5.821	13.584	14.865	16.695	11.541	7.212
2007	3	85.023	2.505	2.249	2.828	3.656	3.994	5.770	13.614	14.867	16.952	11.543	7.045
2008	3	85.694	2.593	2.333	2.868	3.679	4.131	5.766	13.742	14.793	17.097	11.789	6.903
2009	3	87.583	2.679	2.497	3.037	3.814	4.285	5.982	14.179	14.786	17.423	12.123	6.778
2010	3	88.736	2.746	2.621	3.185	3.852	4.353	6.057	14.463	14.690	17.765	12.387	6.617
2011	3	89.186	2.782	2.690	3.264	3.889	4.341	6.063	14.575	14.557	18.025	12.521	6.478
2012	3	89.646	2.814	2.713	3.380	3.919	4.356	6.056	14.734	14.371	18.334	12.637	6.332
2013	3	90.639	2.864	2.764	3.490	4.006	4.408	6.171	14.960	14.294	18.602	12.884	6.196
2014	3	91.634	2.914	2.819	3.596	4.131	4.470	6.205	15.202	14.191	18.946	12.993	6.168
2015	3	92.157	2.943	2.856	3.663	4.250	4.434	6.190	15.317	14.062	19.202	12.818	6.421
2020	3	94.252	3.031	2.970	3.837	4.643	4.656	6.017	15.362	14.307	19.477	12.591	7.361
2025	3	103.443	3.328	3.264	4.228	5.116	5.170	6.571	16.772	15.735	21.209	14.006	8.045
2030	3	103.893	3.342	3.278	4.246	5.138	5.193	6.599	16.845	15.803	21.301	14.067	8.080
2035	3	104.476	3.361	3.296	4.270	5.167	5.222	6.636	16.939	15.892	21.420	14.146	8.126

Tabelle 2:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Gemeindebezirken am 1.1. des jeweiligen Jahres

Jahr	Bezirk	Gesamt	Altersgruppen										
			0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 13	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
			Absolutwerte										

4. Bezirk - Wieden

2005	4	29.357	750	662	818	1.160	1.290	2.038	4.844	5.034	5.707	3.988	3.066
2006	4	29.395	815	658	855	1.174	1.319	2.025	4.683	5.020	5.853	3.990	3.004
2007	4	29.214	801	719	867	1.203	1.324	1.957	4.543	4.918	5.945	4.007	2.931
2008	4	29.115	793	769	896	1.192	1.326	1.938	4.452	4.851	5.965	4.119	2.815
2009	4	29.060	782	810	938	1.170	1.331	1.934	4.405	4.746	6.000	4.253	2.690
2010	4	29.041	776	804	975	1.180	1.376	1.919	4.361	4.650	6.059	4.373	2.567
2011	4	29.046	774	801	1.018	1.184	1.372	1.940	4.349	4.573	6.112	4.464	2.459
2012	4	29.164	779	798	1.067	1.195	1.399	1.963	4.374	4.479	6.214	4.514	2.382
2013	4	29.263	785	799	1.099	1.230	1.393	1.975	4.411	4.378	6.283	4.610	2.299
2014	4	29.371	793	802	1.097	1.304	1.376	1.986	4.445	4.279	6.387	4.659	2.243
2015	4	29.459	799	807	1.096	1.334	1.382	2.012	4.464	4.215	6.445	4.630	2.274
2020	4	29.910	828	838	1.119	1.432	1.501	1.968	4.515	4.145	6.400	4.499	2.663
2025	4	30.626	857	871	1.170	1.480	1.586	2.062	4.529	4.276	6.109	4.842	2.843
2030	4	31.430	884	902	1.217	1.550	1.646	2.125	4.587	4.364	5.958	5.222	2.976
2035	4	32.179	896	927	1.257	1.611	1.717	2.180	4.670	4.398	6.035	5.282	3.205

5. Bezirk - Margareten

2005	5	51.435	1.554	1.337	1.790	2.272	2.465	3.922	9.524	8.913	9.830	5.979	3.849
2006	5	51.412	1.655	1.438	1.786	2.344	2.475	3.796	9.161	8.874	10.078	5.985	3.819
2007	5	51.262	1.703	1.493	1.820	2.399	2.490	3.699	8.824	8.855	10.191	6.040	3.749
2008	5	51.524	1.742	1.578	1.898	2.380	2.588	3.702	8.618	8.855	10.170	6.314	3.680
2009	5	51.371	1.718	1.638	1.933	2.406	2.615	3.623	8.426	8.712	10.244	6.489	3.567
2010	5	51.357	1.703	1.671	2.014	2.404	2.622	3.614	8.317	8.555	10.348	6.648	3.460
2011	5	51.433	1.698	1.692	2.067	2.419	2.654	3.623	8.260	8.405	10.443	6.829	3.343
2012	5	51.762	1.708	1.688	2.163	2.440	2.709	3.669	8.294	8.269	10.611	6.960	3.251
2013	5	52.068	1.723	1.690	2.216	2.532	2.684	3.724	8.342	8.135	10.742	7.113	3.167
2014	5	52.395	1.741	1.698	2.251	2.591	2.719	3.764	8.393	7.995	10.930	7.162	3.151
2015	5	52.682	1.757	1.709	2.278	2.676	2.718	3.778	8.447	7.883	11.059	7.122	3.255
2020	5	54.075	1.822	1.783	2.336	2.929	2.943	3.753	8.541	7.803	11.175	7.281	3.710
2025	5	55.890	1.894	1.857	2.453	3.045	3.168	3.934	8.600	8.064	10.948	7.837	4.090
2030	5	57.834	1.971	1.934	2.557	3.202	3.307	4.103	8.729	8.240	10.856	8.531	4.402
2035	5	59.658	2.015	2.006	2.659	3.336	3.461	4.223	8.912	8.323	11.074	8.802	4.847

6. Bezirk - Mariahilf

2005	6	28.748	738	616	834	1.104	1.295	2.024	5.140	5.451	5.903	3.505	2.137
2006	6	28.658	789	670	853	1.095	1.332	2.038	4.847	5.373	5.980	3.598	2.082
2007	6	28.820	836	736	863	1.139	1.368	2.056	4.707	5.318	6.082	3.659	2.056
2008	6	28.671	854	774	884	1.160	1.339	1.999	4.597	5.173	6.085	3.816	1.991
2009	6	28.597	838	807	947	1.145	1.352	1.967	4.534	5.003	6.122	3.947	1.935
2010	6	28.574	827	832	985	1.185	1.338	1.960	4.456	4.839	6.229	4.050	1.874
2011	6	28.748	829	855	1.039	1.198	1.351	2.005	4.451	4.720	6.301	4.171	1.827
2012	6	28.844	831	848	1.100	1.206	1.363	2.019	4.459	4.599	6.398	4.230	1.791
2013	6	28.940	834	845	1.124	1.254	1.374	2.016	4.474	4.483	6.449	4.325	1.762
2014	6	29.053	839	845	1.144	1.310	1.361	2.031	4.495	4.362	6.525	4.399	1.744
2015	6	29.151	844	847	1.157	1.347	1.388	2.020	4.510	4.267	6.547	4.398	1.827
2020	6	29.656	868	870	1.164	1.492	1.506	1.994	4.529	4.134	6.405	4.437	2.257
2025	6	30.378	899	902	1.210	1.526	1.623	2.087	4.541	4.240	6.040	4.744	2.568
2030	6	31.136	929	935	1.256	1.591	1.670	2.161	4.598	4.317	5.836	5.067	2.776
2035	6	31.826	944	963	1.299	1.651	1.735	2.207	4.681	4.348	5.881	5.081	3.036

Tabelle 2:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Gemeindebezirken am 1.1. des jeweiligen Jahres

Jahr	Bezirk	Gesamt	Altersgruppen										
			0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 13	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
			Absolutwerte										

7. Bezirk - Neubau

2005	7	28.821	779	637	819	1.070	1.217	2.043	5.567	5.472	5.722	3.395	2.100
2006	7	28.813	842	698	835	1.123	1.261	1.998	5.247	5.447	5.866	3.447	2.050
2007	7	28.842	873	749	883	1.143	1.289	1.975	5.052	5.358	5.996	3.540	1.985
2008	7	28.719	850	812	940	1.124	1.304	1.970	4.844	5.239	6.054	3.646	1.936
2009	7	28.679	830	852	966	1.157	1.319	1.967	4.701	5.123	6.115	3.782	1.867
2010	7	28.807	823	875	1.027	1.186	1.341	1.984	4.639	5.032	6.181	3.913	1.807
2011	7	28.943	819	865	1.093	1.213	1.377	2.014	4.608	4.923	6.286	3.985	1.758
2012	7	29.072	818	856	1.145	1.249	1.381	2.040	4.598	4.803	6.379	4.084	1.720
2013	7	29.201	819	850	1.175	1.312	1.367	2.061	4.620	4.663	6.462	4.201	1.670
2014	7	29.347	822	849	1.190	1.349	1.394	2.073	4.637	4.545	6.535	4.284	1.671
2015	7	29.476	826	849	1.180	1.420	1.408	2.073	4.654	4.448	6.571	4.288	1.759
2020	7	30.118	850	869	1.179	1.532	1.586	2.064	4.699	4.278	6.501	4.342	2.219
2025	7	30.952	880	901	1.224	1.560	1.680	2.188	4.724	4.385	6.209	4.722	2.480
2030	7	31.803	908	933	1.270	1.625	1.725	2.252	4.797	4.471	6.020	5.092	2.710
2035	7	32.573	921	959	1.313	1.687	1.792	2.298	4.883	4.506	6.062	5.148	3.004

8. Bezirk - Josefstadt

2005	8	23.389	558	518	661	846	1.002	1.965	4.432	4.035	4.567	2.971	1.835
2006	8	23.405	633	553	715	878	1.023	1.823	4.265	4.014	4.689	3.004	1.808
2007	8	23.394	679	588	720	948	1.027	1.738	4.123	3.984	4.766	3.066	1.756
2008	8	23.446	701	615	763	963	1.063	1.697	3.999	3.948	4.810	3.178	1.711
2009	8	23.522	691	665	800	964	1.085	1.712	3.904	3.918	4.840	3.273	1.670
2010	8	23.615	685	697	829	989	1.118	1.699	3.862	3.870	4.889	3.350	1.628
2011	8	23.716	682	715	863	1.025	1.124	1.699	3.842	3.815	4.928	3.439	1.586
2012	8	23.904	684	712	907	1.040	1.177	1.711	3.841	3.771	5.012	3.497	1.551
2013	8	24.062	688	712	943	1.076	1.181	1.736	3.849	3.704	5.084	3.571	1.517
2014	8	24.216	692	713	967	1.116	1.178	1.756	3.870	3.637	5.143	3.640	1.504
2015	8	24.342	696	716	981	1.148	1.190	1.769	3.879	3.588	5.176	3.652	1.548
2020	8	24.869	714	734	990	1.268	1.296	1.754	3.898	3.488	5.181	3.584	1.963
2025	8	25.508	737	758	1.024	1.298	1.388	1.829	3.910	3.559	5.000	3.836	2.170
2030	8	26.166	759	783	1.060	1.348	1.427	1.889	3.958	3.621	4.901	4.098	2.321
2035	8	26.756	769	804	1.094	1.395	1.477	1.925	4.023	3.647	4.938	4.167	2.516

9. Bezirk - Alsergrund

2005	9	39.322	1.042	818	1.117	1.483	1.903	3.223	7.429	6.597	7.467	4.940	3.303
2006	9	39.279	1.142	909	1.158	1.530	1.814	3.073	7.192	6.649	7.612	5.011	3.191
2007	9	39.612	1.190	1.049	1.199	1.590	1.844	3.034	7.032	6.707	7.736	5.106	3.125
2008	9	39.532	1.226	1.117	1.251	1.594	1.838	2.944	6.857	6.664	7.787	5.231	3.024
2009	9	39.720	1.217	1.194	1.323	1.627	1.893	2.897	6.802	6.595	7.833	5.408	2.931
2010	9	39.837	1.210	1.223	1.428	1.647	1.904	2.905	6.698	6.537	7.933	5.506	2.845
2011	9	40.005	1.208	1.259	1.512	1.680	1.919	2.921	6.629	6.465	8.068	5.616	2.729
2012	9	40.240	1.212	1.255	1.611	1.719	1.944	2.942	6.626	6.390	8.175	5.712	2.656
2013	9	40.455	1.217	1.254	1.667	1.801	1.946	2.958	6.642	6.296	8.300	5.781	2.594
2014	9	40.681	1.225	1.256	1.691	1.889	1.959	2.984	6.656	6.187	8.422	5.822	2.590
2015	9	40.872	1.232	1.261	1.720	1.966	1.966	2.988	6.684	6.093	8.514	5.744	2.705
2020	9	41.760	1.264	1.294	1.740	2.220	2.204	2.945	6.697	5.978	8.537	5.736	3.146
2025	9	42.936	1.307	1.338	1.804	2.278	2.410	3.111	6.716	6.115	8.349	6.098	3.410
2030	9	44.173	1.351	1.384	1.870	2.371	2.488	3.245	6.816	6.225	8.235	6.597	3.592
2035	9	45.315	1.373	1.425	1.932	2.457	2.579	3.314	6.950	6.274	8.349	6.749	3.913

Tabelle 2:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Gemeindebezirken am 1.1. des jeweiligen Jahres

Jahr	Bezirk	Gesamt	Altersgruppen										
			0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 13	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
			Absolutwerte										

10. Bezirk - Favoriten

2005	10	163.172	5.124	4.549	6.333	8.415	8.788	10.891	23.240	27.660	31.031	24.373	12.769
2006	10	165.602	5.127	4.847	6.235	8.419	9.055	11.143	23.812	27.817	31.694	24.397	13.055
2007	10	166.616	5.133	4.981	6.176	8.404	9.005	11.145	24.276	27.618	32.313	24.322	13.243
2008	10	168.519	5.226	5.129	6.199	8.361	9.124	11.289	24.902	27.490	32.529	24.951	13.318
2009	10	169.794	5.318	5.100	6.392	8.255	9.172	11.361	25.440	27.139	32.805	25.462	13.349
2010	10	172.285	5.468	5.175	6.664	8.173	9.378	11.605	26.142	27.024	33.463	25.864	13.329
2011	10	174.063	5.596	5.257	6.822	8.176	9.387	11.797	26.694	26.724	34.064	26.297	13.248
2012	10	175.449	5.702	5.353	6.955	8.171	9.379	11.841	27.176	26.478	34.792	26.483	13.118
2013	10	176.398	5.788	5.431	6.942	8.306	9.268	11.840	27.573	26.203	35.407	26.662	12.978
2014	10	177.229	5.860	5.508	6.960	8.448	9.136	11.817	27.882	25.842	36.141	26.641	12.993
2015	10	178.361	5.938	5.594	7.025	8.631	9.015	11.843	28.173	25.710	36.695	26.086	13.651
2020	10	184.991	6.281	6.028	7.624	9.092	9.550	11.664	28.897	26.899	37.719	25.309	15.928
2025	10	185.921	6.309	6.078	7.718	9.205	9.604	11.603	28.878	27.170	37.611	25.746	15.999
2030	10	188.887	6.409	6.175	7.841	9.352	9.757	11.788	29.338	27.604	38.211	26.157	16.254
2035	10	192.725	6.540	6.301	8.001	9.542	9.955	12.027	29.934	28.164	38.987	26.688	16.584

11. Bezirk - Simmering

2005	11	82.060	2.841	2.729	3.625	4.776	4.555	5.263	12.867	14.489	15.116	11.116	4.685
2006	11	84.467	2.857	2.812	3.619	4.906	4.773	5.585	13.074	14.927	15.695	11.331	4.890
2007	11	86.433	2.908	2.816	3.691	4.859	4.958	5.833	13.282	15.212	16.296	11.533	5.046
2008	11	88.334	2.902	2.902	3.754	4.867	5.118	5.975	13.613	15.341	16.570	12.105	5.188
2009	11	90.594	2.997	2.928	3.851	4.845	5.361	6.223	14.000	15.430	16.975	12.664	5.320
2010	11	92.714	3.094	2.993	3.925	4.848	5.506	6.462	14.342	15.466	17.580	13.077	5.421
2011	11	94.248	3.168	2.993	3.996	4.868	5.569	6.584	14.598	15.423	18.180	13.396	5.472
2012	11	95.191	3.214	3.034	3.994	4.890	5.452	6.641	14.803	15.232	18.824	13.593	5.514
2013	11	95.850	3.240	3.065	3.974	4.911	5.353	6.635	14.932	15.028	19.410	13.718	5.585
2014	11	96.836	3.279	3.110	4.003	4.932	5.277	6.696	15.185	14.789	20.040	13.773	5.752
2015	11	97.426	3.300	3.137	3.982	4.976	5.180	6.658	15.318	14.583	20.589	13.558	6.145
2020	11	100.108	3.367	3.239	4.146	4.928	5.131	6.203	15.525	14.670	21.762	13.433	7.704
2025	11	102.871	3.449	3.322	4.265	5.076	5.218	6.291	15.862	15.098	22.236	14.066	7.987
2030	11	105.758	3.546	3.416	4.385	5.219	5.364	6.467	16.308	15.522	22.860	14.461	8.211
2035	11	108.617	3.642	3.508	4.504	5.360	5.509	6.642	16.748	15.942	23.478	14.851	8.433

12. Bezirk - Meidling

2005	12	83.049	2.649	2.471	3.228	4.222	4.332	5.513	12.442	13.995	15.982	11.122	7.092
2006	12	83.626	2.636	2.555	3.223	4.138	4.457	5.580	12.532	13.966	16.403	11.105	7.032
2007	12	84.277	2.648	2.568	3.236	4.170	4.514	5.630	12.724	13.983	16.668	11.207	6.929
2008	12	84.901	2.655	2.622	3.254	4.176	4.548	5.644	12.891	13.989	16.734	11.525	6.862
2009	12	85.612	2.697	2.610	3.338	4.148	4.573	5.727	13.163	13.830	16.914	11.867	6.745
2010	12	86.072	2.732	2.610	3.410	4.080	4.586	5.747	13.354	13.665	17.174	12.116	6.599
2011	12	86.453	2.764	2.603	3.435	4.126	4.510	5.804	13.509	13.529	17.396	12.321	6.456
2012	12	86.922	2.801	2.630	3.458	4.113	4.519	5.828	13.677	13.383	17.695	12.529	6.290
2013	12	87.670	2.850	2.673	3.449	4.199	4.538	5.877	13.907	13.249	18.018	12.757	6.151
2014	12	88.033	2.880	2.703	3.447	4.248	4.481	5.864	14.042	13.115	18.286	12.914	6.052
2015	12	88.301	2.902	2.730	3.436	4.315	4.400	5.846	14.127	13.039	18.469	12.781	6.257
2020	12	91.207	3.051	2.907	3.669	4.387	4.695	5.760	14.462	13.543	18.809	12.615	7.309
2025	12	93.392	3.115	3.005	3.844	4.624	4.690	5.857	14.305	14.146	18.386	13.604	7.815
2030	12	95.998	3.192	3.073	3.965	4.841	4.949	5.942	14.342	14.393	18.327	14.785	8.189
2035	12	98.647	3.239	3.160	4.075	5.003	5.176	6.173	14.540	14.442	18.854	15.208	8.778

Tabelle 2:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Gemeindebezirken am 1.1. des jeweiligen Jahres

Jahr	Bezirk	Gesamt	Altersgruppen										
			0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 13	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
			Absolutwerte										

13. Bezirk - Hietzing

2005	13	50.964	1.283	1.325	1.753	2.214	2.255	2.579	6.016	7.844	9.555	9.109	7.031
2006	13	51.285	1.268	1.304	1.803	2.228	2.337	2.770	6.075	8.002	9.562	9.094	6.843
2007	13	51.546	1.248	1.320	1.808	2.213	2.412	2.916	6.221	8.025	9.722	9.036	6.625
2008	13	51.765	1.276	1.313	1.790	2.252	2.424	3.022	6.399	7.966	9.708	9.217	6.397
2009	13	52.226	1.305	1.308	1.804	2.280	2.488	3.122	6.666	7.875	9.854	9.355	6.169
2010	13	52.636	1.335	1.298	1.809	2.310	2.529	3.205	6.913	7.836	10.033	9.415	5.954
2011	13	53.088	1.370	1.331	1.803	2.335	2.557	3.299	7.152	7.744	10.280	9.472	5.744
2012	13	53.358	1.398	1.352	1.816	2.321	2.534	3.368	7.379	7.621	10.553	9.513	5.504
2013	13	53.586	1.426	1.372	1.805	2.333	2.547	3.380	7.576	7.511	10.796	9.497	5.344
2014	13	53.795	1.454	1.394	1.792	2.346	2.538	3.399	7.747	7.397	11.049	9.453	5.227
2015	13	54.009	1.481	1.417	1.814	2.317	2.544	3.406	7.904	7.335	11.236	9.127	5.428
2020	13	55.016	1.589	1.538	1.950	2.325	2.513	3.309	8.247	7.582	11.601	8.091	6.270
2025	13	56.112	1.647	1.618	2.085	2.484	2.513	3.282	8.235	8.151	11.173	8.538	6.387
2030	13	57.281	1.666	1.657	2.172	2.644	2.675	3.272	8.112	8.406	10.982	9.526	6.169
2035	13	58.405	1.659	1.671	2.212	2.743	2.829	3.422	8.099	8.410	11.289	9.862	6.207

14. Bezirk - Penzing

2005	14	81.375	2.292	2.132	2.825	3.971	4.001	5.009	11.023	14.118	16.080	12.355	7.569
2006	14	81.824	2.321	2.148	2.866	3.893	4.120	5.097	11.183	14.033	16.319	12.436	7.406
2007	14	82.674	2.339	2.259	2.871	3.857	4.277	5.213	11.480	13.910	16.641	12.528	7.299
2008	14	82.971	2.341	2.330	2.883	3.774	4.335	5.225	11.666	13.706	16.660	12.901	7.150
2009	14	83.307	2.370	2.346	2.939	3.748	4.318	5.290	11.872	13.468	16.776	13.210	6.969
2010	14	83.704	2.405	2.337	3.008	3.715	4.342	5.341	12.071	13.222	17.037	13.456	6.769
2011	14	83.886	2.431	2.329	3.082	3.721	4.252	5.402	12.222	12.975	17.257	13.603	6.612
2012	14	84.089	2.460	2.347	3.122	3.706	4.194	5.441	12.398	12.712	17.586	13.658	6.465
2013	14	84.288	2.489	2.367	3.122	3.751	4.118	5.470	12.572	12.455	17.885	13.763	6.298
2014	14	84.526	2.518	2.392	3.104	3.825	4.087	5.448	12.722	12.244	18.140	13.806	6.240
2015	14	84.727	2.543	2.417	3.094	3.876	4.043	5.442	12.851	12.058	18.330	13.505	6.567
2020	14	85.823	2.642	2.540	3.237	3.930	4.186	5.191	13.007	12.273	18.256	12.579	7.983
2025	14	87.653	2.728	2.643	3.410	4.138	4.270	5.366	12.965	12.887	17.378	13.377	8.490
2030	14	89.842	2.811	2.732	3.548	4.362	4.505	5.472	13.044	13.167	17.049	14.595	8.557
2035	14	91.967	2.851	2.809	3.664	4.534	4.728	5.681	13.242	13.228	17.467	14.834	8.930

15. Bezirk - Rudolfsheim-Fünfhaus

2005	15	69.077	2.212	1.976	2.651	3.401	3.611	5.228	11.873	11.914	13.492	8.101	4.619
2006	15	69.073	2.328	2.035	2.606	3.415	3.516	5.075	11.799	11.928	13.700	8.123	4.549
2007	15	69.305	2.398	2.095	2.604	3.418	3.529	4.966	11.873	11.873	13.846	8.245	4.458
2008	15	70.030	2.499	2.181	2.634	3.458	3.575	4.941	12.005	11.963	13.871	8.477	4.427
2009	15	70.130	2.499	2.266	2.672	3.397	3.605	4.848	12.070	11.827	13.898	8.714	4.333
2010	15	70.513	2.517	2.322	2.759	3.341	3.648	4.809	12.198	11.780	14.008	8.899	4.232
2011	15	71.124	2.551	2.397	2.812	3.349	3.689	4.843	12.328	11.746	14.168	9.116	4.126
2012	15	72.136	2.609	2.436	2.960	3.356	3.757	4.945	12.564	11.734	14.424	9.302	4.049
2013	15	73.067	2.667	2.480	3.059	3.434	3.797	5.006	12.744	11.769	14.620	9.492	4.001
2014	15	73.644	2.706	2.515	3.119	3.512	3.753	5.041	12.848	11.726	14.821	9.641	3.963
2015	15	74.192	2.738	2.550	3.191	3.587	3.706	5.055	12.938	11.733	14.974	9.574	4.146
2020	15	77.025	2.849	2.707	3.398	3.999	3.875	4.950	13.093	12.258	15.418	9.638	4.840
2025	15	80.467	2.965	2.833	3.612	4.292	4.266	5.143	13.170	12.905	15.541	10.386	5.354
2030	15	84.093	3.098	2.960	3.785	4.564	4.579	5.460	13.342	13.239	15.946	11.363	5.756
2035	15	87.430	3.179	3.083	3.952	4.779	4.839	5.706	13.667	13.380	16.642	11.932	6.273

Tabelle 2:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Gemeindebezirken am 1.1. des jeweiligen Jahres

Jahr	Bezirk	Gesamt	Altersgruppen										
			0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 13	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
			Absolutwerte										

16. Bezirk - Ottakring

2005	16	91.310	2.892	2.580	3.350	4.481	4.853	6.648	14.216	15.516	17.830	11.983	6.960
2006	16	92.012	2.979	2.666	3.365	4.493	4.773	6.529	14.445	15.624	18.117	12.016	7.007
2007	16	93.739	3.096	2.782	3.483	4.478	4.901	6.600	14.903	15.750	18.601	12.152	6.994
2008	16	93.994	3.122	2.897	3.467	4.471	4.807	6.462	15.065	15.668	18.645	12.445	6.945
2009	16	94.293	3.130	2.947	3.541	4.395	4.794	6.377	15.250	15.529	18.701	12.797	6.830
2010	16	94.890	3.159	2.991	3.629	4.302	4.856	6.389	15.445	15.420	18.922	13.065	6.713
2011	16	95.651	3.197	3.024	3.722	4.351	4.871	6.421	15.677	15.314	19.151	13.336	6.587
2012	16	96.092	3.229	3.038	3.829	4.366	4.784	6.413	15.868	15.136	19.476	13.500	6.454
2013	16	96.573	3.261	3.060	3.866	4.427	4.770	6.385	16.045	15.019	19.713	13.727	6.299
2014	16	97.140	3.295	3.088	3.899	4.520	4.720	6.397	16.223	14.884	20.018	13.854	6.241
2015	16	97.678	3.325	3.121	3.917	4.615	4.652	6.424	16.357	14.851	20.202	13.700	6.513
2020	16	100.533	3.451	3.279	4.112	4.883	4.941	6.231	16.500	15.450	20.573	13.523	7.590
2025	16	104.211	3.582	3.425	4.349	5.180	5.231	6.508	16.513	16.305	20.391	14.564	8.165
2030	16	108.208	3.726	3.566	4.546	5.484	5.561	6.774	16.692	16.676	20.666	15.932	8.585
2035	16	111.978	3.808	3.700	4.730	5.728	5.858	7.050	17.034	16.801	21.445	16.544	9.279

17. Bezirk - Hernals

2005	17	50.867	1.551	1.311	1.812	2.481	2.720	3.594	7.936	8.755	9.859	6.842	4.006
2006	17	52.171	1.641	1.448	1.843	2.490	2.779	3.848	8.288	8.820	10.104	6.917	3.993
2007	17	52.463	1.699	1.533	1.789	2.524	2.754	3.763	8.484	8.828	10.243	6.930	3.916
2008	17	52.811	1.761	1.575	1.833	2.469	2.747	3.761	8.638	8.787	10.287	7.124	3.827
2009	17	53.251	1.794	1.619	1.916	2.454	2.749	3.744	8.804	8.775	10.346	7.315	3.735
2010	17	53.645	1.820	1.668	2.001	2.392	2.779	3.752	8.937	8.768	10.480	7.408	3.639
2011	17	54.063	1.850	1.721	2.073	2.390	2.757	3.768	9.066	8.708	10.648	7.529	3.553
2012	17	54.674	1.891	1.756	2.155	2.395	2.806	3.815	9.210	8.718	10.850	7.590	3.489
2013	17	55.232	1.929	1.788	2.205	2.478	2.779	3.844	9.401	8.662	11.042	7.693	3.412
2014	17	55.783	1.964	1.823	2.258	2.558	2.773	3.859	9.533	8.633	11.242	7.771	3.370
2015	17	56.275	1.994	1.856	2.316	2.637	2.730	3.883	9.639	8.643	11.380	7.663	3.534
2020	17	58.462	2.091	1.989	2.502	2.951	2.924	3.776	9.784	9.052	11.755	7.418	4.221
2025	17	60.868	2.172	2.081	2.666	3.185	3.203	3.945	9.797	9.543	11.742	8.003	4.531
2030	17	63.338	2.260	2.166	2.786	3.385	3.440	4.157	9.907	9.769	11.959	8.812	4.695
2035	17	65.589	2.311	2.247	2.898	3.534	3.629	4.338	10.129	9.844	12.427	9.232	5.001

18. Bezirk - Währing

2005	18	46.623	1.421	1.254	1.616	1.993	2.099	3.018	7.375	7.830	8.478	6.694	4.844
2006	18	47.169	1.495	1.308	1.609	2.076	2.141	3.056	7.442	7.970	8.695	6.674	4.704
2007	18	47.465	1.517	1.349	1.624	2.072	2.185	3.103	7.441	8.079	8.841	6.712	4.542
2008	18	47.757	1.508	1.407	1.667	2.071	2.233	3.109	7.510	8.024	8.949	6.879	4.401
2009	18	48.052	1.519	1.459	1.698	2.078	2.256	3.117	7.605	7.975	9.074	7.032	4.239
2010	18	48.351	1.532	1.477	1.774	2.077	2.265	3.141	7.681	7.909	9.264	7.157	4.076
2011	18	48.659	1.548	1.468	1.844	2.101	2.311	3.152	7.766	7.851	9.462	7.213	3.944
2012	18	49.115	1.573	1.485	1.886	2.136	2.324	3.215	7.889	7.821	9.676	7.290	3.820
2013	18	49.528	1.598	1.503	1.932	2.172	2.339	3.254	7.986	7.772	9.899	7.345	3.729
2014	18	49.936	1.622	1.524	1.952	2.236	2.352	3.275	8.097	7.673	10.161	7.361	3.683
2015	18	50.295	1.642	1.545	1.949	2.329	2.351	3.280	8.178	7.638	10.332	7.216	3.835
2020	18	51.894	1.718	1.637	2.058	2.459	2.547	3.255	8.301	7.773	10.762	6.925	4.459
2025	18	53.696	1.782	1.712	2.179	2.606	2.667	3.410	8.336	8.137	10.616	7.563	4.687
2030	18	55.555	1.841	1.776	2.276	2.756	2.824	3.506	8.435	8.314	10.635	8.448	4.745
2035	18	57.262	1.869	1.829	2.356	2.874	2.968	3.633	8.577	8.373	10.895	8.855	5.031

Tabelle 2:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Gemeindebezirken am 1.1. des jeweiligen Jahres

Jahr	Bezirk	Gesamt	Altersgruppen										
			0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 13	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
			Absolutwerte										

19. Bezirk - Döbling

2005	19	66.489	1.728	1.641	2.288	2.953	2.991	3.952	8.783	10.288	12.044	11.374	8.448
2006	19	66.648	1.732	1.721	2.266	2.913	3.055	4.021	8.873	10.410	12.126	11.279	8.252
2007	19	66.769	1.757	1.755	2.254	2.885	3.156	4.003	9.007	10.419	12.289	11.251	7.992
2008	19	67.061	1.802	1.761	2.246	2.929	3.226	4.033	9.178	10.376	12.288	11.448	7.774
2009	19	66.952	1.802	1.752	2.279	2.928	3.213	4.015	9.268	10.274	12.337	11.597	7.487
2010	19	67.146	1.819	1.773	2.337	2.905	3.236	4.051	9.401	10.224	12.500	11.662	7.237
2011	19	67.061	1.828	1.788	2.350	2.895	3.187	4.077	9.485	10.053	12.795	11.606	6.995
2012	19	67.159	1.847	1.795	2.371	2.902	3.161	4.139	9.609	9.909	13.084	11.567	6.774
2013	19	67.245	1.868	1.805	2.363	2.915	3.176	4.164	9.731	9.752	13.364	11.540	6.566
2014	19	67.358	1.891	1.821	2.372	2.939	3.177	4.170	9.854	9.596	13.628	11.441	6.472
2015	19	67.441	1.911	1.838	2.385	2.981	3.142	4.168	9.962	9.481	13.841	11.049	6.685
2020	19	67.957	1.995	1.933	2.478	3.032	3.217	4.046	10.118	9.610	14.103	9.846	7.579
2025	19	69.147	2.062	2.019	2.615	3.179	3.287	4.160	10.130	10.083	13.681	10.272	7.659
2030	19	70.661	2.116	2.084	2.726	3.356	3.458	4.242	10.196	10.314	13.459	11.392	7.316
2035	19	72.155	2.137	2.135	2.810	3.493	3.634	4.399	10.344	10.371	13.750	11.725	7.358

20. Bezirk - Brigittenau

2005	20	80.720	2.750	2.437	3.104	3.693	4.215	5.929	13.239	14.036	14.673	11.012	5.632
2006	20	80.670	2.737	2.514	3.114	3.729	4.077	5.731	13.152	14.023	14.939	10.977	5.678
2007	20	81.924	2.776	2.589	3.184	3.855	4.183	5.758	13.415	14.141	15.238	11.055	5.730
2008	20	82.576	2.780	2.703	3.220	3.904	4.177	5.742	13.588	14.103	15.331	11.243	5.784
2009	20	83.474	2.822	2.730	3.346	3.961	4.240	5.741	13.827	14.015	15.592	11.412	5.789
2010	20	84.040	2.857	2.738	3.448	4.003	4.219	5.752	13.958	13.854	15.911	11.551	5.751
2011	20	85.727	2.943	2.790	3.565	4.153	4.376	5.916	14.299	13.899	16.309	11.741	5.737
2012	20	85.846	2.964	2.798	3.627	4.124	4.348	5.855	14.341	13.718	16.675	11.719	5.676
2013	20	86.067	2.980	2.817	3.620	4.207	4.322	5.793	14.421	13.580	16.936	11.756	5.635
2014	20	86.776	3.017	2.853	3.642	4.317	4.363	5.823	14.590	13.433	17.319	11.752	5.668
2015	20	87.415	3.046	2.892	3.661	4.424	4.393	5.821	14.712	13.406	17.596	11.556	5.907
2020	20	89.055	3.114	2.984	3.798	4.544	4.632	5.680	14.658	13.749	18.027	11.153	6.717
2025	20	97.045	3.490	3.333	4.259	5.110	5.382	6.654	15.717	14.999	18.429	12.418	7.256
2030	20	104.423	3.864	3.758	4.797	5.761	5.770	6.938	16.299	15.852	19.374	14.307	7.703
2035	20	103.824	3.592	3.584	4.774	5.826	5.812	6.622	15.689	15.424	19.683	14.753	8.063

21. Bezirk - Floridsdorf

2005	21	134.351	3.914	4.042	5.822	7.964	7.444	7.877	17.250	24.391	25.469	20.994	9.183
2006	21	136.071	3.808	4.082	5.694	7.915	7.706	8.257	17.390	24.492	26.170	21.050	9.508
2007	21	138.566	3.844	4.059	5.623	7.864	8.107	8.654	17.862	24.472	27.010	21.346	9.727
2008	21	140.442	3.938	4.030	5.536	7.679	8.371	8.920	18.393	24.110	27.462	22.104	9.898
2009	21	141.929	4.019	3.938	5.576	7.538	8.397	9.191	18.870	23.658	28.006	22.678	10.060
2010	21	143.658	4.122	3.938	5.583	7.364	8.495	9.430	19.451	23.185	28.847	23.085	10.158
2011	21	145.980	4.264	4.041	5.544	7.350	8.559	9.757	20.178	22.652	29.998	23.379	10.258
2012	21	148.064	4.400	4.149	5.575	7.251	8.530	10.069	20.894	22.153	31.073	23.617	10.353
2013	21	149.337	4.503	4.233	5.515	7.247	8.330	10.220	21.392	21.677	31.992	23.790	10.437
2014	21	151.168	4.630	4.348	5.551	7.282	8.248	10.317	22.026	21.265	32.970	23.878	10.654
2015	21	153.624	4.780	4.493	5.694	7.320	8.215	10.514	22.695	21.122	33.843	23.426	11.521
2020	21	157.713	5.007	4.824	6.148	7.269	7.832	9.721	23.458	21.586	34.716	22.542	14.611
2025	21	161.005	5.117	4.950	6.340	7.483	7.897	9.805	23.851	22.196	35.007	23.410	14.950
2030	21	161.895	5.145	4.977	6.375	7.524	7.941	9.859	23.982	22.319	35.201	23.539	15.032
2035	21	163.794	5.205	5.036	6.449	7.612	8.034	9.975	24.264	22.581	35.614	23.815	15.209

Tabelle 2:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Gemeindebezirken am 1.1. des jeweiligen Jahres

Jahr	Bezirk	Gesamt	Altersgruppen										
			0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 13	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
			Absolutwerte										

22. Bezirk - Donaustadt

2005	22	144.282	4.723	5.014	7.185	9.169	7.878	7.861	19.964	28.042	27.128	19.773	7.546
2006	22	147.852	4.517	5.042	7.116	9.357	8.505	8.583	20.008	28.406	28.184	20.145	7.989
2007	22	151.992	4.482	5.056	7.060	9.462	9.197	9.379	20.286	28.548	29.445	20.778	8.299
2008	22	155.248	4.541	4.970	7.020	9.445	9.697	9.961	20.649	28.220	30.384	21.746	8.614
2009	22	157.943	4.676	4.790	7.024	9.378	10.010	10.399	21.095	27.689	31.440	22.594	8.849
2010	22	159.642	4.773	4.674	6.953	9.257	10.112	10.625	21.436	27.047	32.502	23.230	9.032
2011	22	160.964	4.848	4.650	6.817	9.106	10.122	10.832	21.818	26.273	33.617	23.764	9.116
2012	22	164.137	5.010	4.794	6.724	9.065	10.273	11.332	22.669	25.633	34.975	24.395	9.266
2013	22	166.566	5.153	4.918	6.606	9.057	10.248	11.676	23.391	24.892	36.268	24.914	9.442
2014	22	168.481	5.278	5.024	6.555	9.002	10.139	11.861	24.010	24.250	37.369	25.250	9.744
2015	22	170.680	5.416	5.143	6.612	8.941	10.071	12.015	24.660	23.799	38.328	25.009	10.686
2020	22	181.003	5.982	5.774	7.377	8.825	9.897	11.904	26.697	24.196	40.285	25.353	14.715
2025	22	180.378	5.974	5.801	7.431	8.870	9.725	11.716	26.561	24.194	39.559	25.748	14.799
2030	22	179.476	5.944	5.772	7.394	8.826	9.676	11.658	26.428	24.073	39.362	25.619	14.725
2035	22	178.552	5.913	5.743	7.356	8.780	9.626	11.598	26.292	23.949	39.159	25.487	14.649

23. Bezirk - Liesing

2005	23	87.179	2.408	2.383	3.446	4.745	4.869	4.758	10.644	14.985	17.638	14.492	6.811
2006	23	89.197	2.349	2.548	3.392	4.683	5.197	5.196	10.992	15.156	17.983	14.756	6.945
2007	23	90.316	2.337	2.543	3.406	4.590	5.330	5.425	11.321	15.069	18.303	14.919	7.074
2008	23	91.303	2.381	2.558	3.361	4.558	5.295	5.710	11.623	14.864	18.353	15.463	7.136
2009	23	91.623	2.408	2.445	3.433	4.404	5.213	5.846	11.854	14.552	18.454	15.891	7.122
2010	23	92.458	2.455	2.428	3.499	4.397	5.098	6.029	12.159	14.335	18.722	16.213	7.124
2011	23	94.193	2.553	2.502	3.502	4.441	5.122	6.317	12.722	14.184	19.157	16.565	7.127
2012	23	94.316	2.583	2.522	3.487	4.348	4.943	6.314	12.960	13.823	19.576	16.663	7.097
2013	23	95.732	2.674	2.595	3.456	4.441	4.984	6.392	13.494	13.627	20.079	16.881	7.109
2014	23	96.034	2.717	2.626	3.433	4.459	4.818	6.319	13.778	13.319	20.452	16.896	7.219
2015	23	96.737	2.769	2.682	3.477	4.488	4.795	6.222	14.050	13.224	20.760	16.459	7.812
2020	23	102.945	3.140	3.082	3.970	4.695	5.102	6.266	15.259	14.189	21.350	15.464	10.429
2025	23	102.403	3.136	3.093	4.000	4.716	4.991	6.143	15.096	14.257	21.006	15.515	10.451
2030	23	102.209	3.130	3.087	3.993	4.707	4.981	6.131	15.067	14.230	20.966	15.485	10.431
2035	23	102.561	3.141	3.098	4.006	4.723	4.998	6.152	15.119	14.279	21.038	15.539	10.467

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
101 - Altstadt Ost												
2005	4.122	82	58	88	120	143	242	530	635	964	767	492
2010	4.227	116	107	116	132	162	247	618	626	886	806	413
2015	4.339	127	121	154	163	166	259	670	616	880	795	389
2020	4.427	134	130	166	197	187	253	680	641	863	698	477
2025	4.533	140	137	177	212	213	268	681	676	856	679	495
2030	4.641	144	142	185	226	228	284	690	691	865	697	489
2035	4.735	147	146	192	236	241	295	706	695	892	696	489
102 - Stubenviertel												
2005	1.532	37	42	43	56	59	83	173	241	357	259	181
2010	1.575	42	41	51	62	67	92	224	220	338	285	153
2015	1.614	48	45	55	70	70	99	248	222	335	286	137
2020	1.644	51	49	62	72	76	98	254	236	326	257	163
2025	1.684	53	52	67	79	78	103	256	251	314	256	176
2030	1.726	55	54	70	85	85	105	259	257	318	264	175
2035	1.764	55	55	72	89	90	110	263	259	331	263	177
103 - Opernviertel												
2005	2.093	29	30	55	84	89	106	267	309	475	384	265
2010	2.141	52	47	56	76	97	134	313	315	440	407	203
2015	2.196	59	57	73	80	91	141	351	316	439	386	203
2020	2.240	63	63	81	96	94	135	361	332	438	341	237
2025	2.299	66	66	87	105	106	138	361	353	437	339	242
2030	2.361	68	69	91	112	114	145	363	364	446	350	239
2035	2.415	69	71	94	117	121	152	370	366	463	354	238
104 - Regierungsviertel												
2005	1.625	35	37	35	52	77	111	242	241	353	270	172
2010	1.647	47	43	56	53	66	105	251	256	316	307	147
2015	1.684	51	48	62	73	65	101	265	247	332	303	137
2020	1.717	53	51	66	78	79	98	264	252	342	263	170
2025	1.757	54	53	69	83	84	107	263	263	341	250	190
2030	1.798	56	55	72	88	89	110	268	267	340	267	186
2035	1.834	57	56	74	91	94	115	273	268	348	275	182
105 - Börseviertel												
2005	2.197	52	42	69	83	91	106	338	405	472	325	212
2010	2.217	55	58	66	90	99	133	334	364	473	372	172
2015	2.260	59	59	77	93	102	142	350	340	494	381	163
2020	2.297	62	62	81	100	104	140	359	340	490	350	208
2025	2.349	64	65	86	105	109	144	361	354	468	362	232
2030	2.406	66	67	90	111	115	147	364	363	462	385	236
2035	2.456	67	69	93	116	121	152	369	366	471	389	243
106 - Altstadt West												
2005	2.780	58	56	47	92	104	154	373	414	664	466	352
2010	2.786	64	63	86	86	115	160	393	433	569	532	285
2015	2.808	68	68	91	113	107	170	422	402	580	531	255
2020	2.835	72	73	95	118	126	162	429	406	578	480	295
2025	2.880	75	76	101	125	130	173	428	426	568	444	333
2030	2.931	77	79	106	132	137	176	433	436	559	464	332
2035	2.978	78	81	109	138	144	182	440	437	570	467	330
107 - Altstadt Mitte												
2005	2.785	53	46	63	73	104	135	375	435	644	505	352
2010	2.848	68	66	80	93	103	171	418	430	576	551	293
2015	2.923	77	75	96	112	115	174	460	427	593	533	260
2020	2.982	83	82	106	127	128	175	471	441	595	463	313
2025	3.058	87	87	114	138	140	185	473	466	588	443	337
2030	3.137	90	91	120	148	151	192	480	479	595	469	323
2035	3.207	91	93	124	155	160	201	489	483	615	478	318

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
201 - Nordbahnhof												
2005	7.527	269	247	290	386	400	466	1.339	1.377	1.410	862	481
2010	12.585	514	484	633	700	840	1.082	2.129	1.958	2.153	1.403	688
2015	15.302	615	625	815	972	1.021	1.228	2.456	2.143	2.743	1.808	876
2020	16.794	648	677	913	1.133	1.153	1.216	2.503	2.254	3.067	2.094	1.135
2025	17.004	650	679	922	1.156	1.178	1.223	2.498	2.266	3.103	2.155	1.174
2030	17.302	661	691	939	1.176	1.198	1.244	2.542	2.305	3.158	2.193	1.195
2035	17.692	676	707	960	1.202	1.225	1.272	2.599	2.357	3.229	2.242	1.222
202 - Am Tabor												
2005	11.654	399	360	446	561	656	835	1.972	2.072	2.229	1.329	794
2010	12.275	467	413	490	578	606	895	2.202	2.039	2.442	1.391	749
2015	13.054	516	472	569	633	644	899	2.385	2.096	2.603	1.530	706
2020	13.737	545	509	626	715	691	907	2.423	2.228	2.698	1.613	783
2025	13.846	548	514	634	727	698	913	2.421	2.252	2.699	1.661	778
2030	14.088	557	523	646	740	710	929	2.464	2.292	2.747	1.690	792
2035	14.406	570	534	660	757	726	950	2.519	2.343	2.808	1.728	810
203 - Augartenviertel												
2005	13.038	419	364	439	571	586	914	2.400	2.409	2.278	1.540	1.118
2010	13.591	407	418	532	612	682	938	2.357	2.457	2.594	1.638	956
2015	13.770	412	410	544	677	667	931	2.383	2.265	2.933	1.689	859
2020	14.121	428	426	556	688	726	917	2.394	2.256	3.052	1.741	936
2025	14.179	430	429	560	690	733	918	2.390	2.264	3.040	1.790	934
2030	14.427	437	436	570	702	746	934	2.432	2.304	3.093	1.822	950
2035	14.752	447	446	583	718	763	955	2.487	2.355	3.163	1.863	972
204 - Taborstraße												
2005	15.408	507	480	552	658	768	1.104	2.515	2.638	2.904	2.016	1.267
2010	15.923	544	490	662	723	763	1.091	2.669	2.635	3.128	2.021	1.196
2015	16.596	596	551	680	821	804	1.109	2.863	2.593	3.348	2.133	1.099
2020	17.205	629	593	737	858	880	1.109	2.902	2.689	3.467	2.141	1.202
2025	17.299	633	598	746	869	881	1.114	2.901	2.713	3.468	2.184	1.191
2030	17.602	644	608	759	885	896	1.134	2.952	2.761	3.529	2.222	1.212
2035	17.999	659	622	776	904	917	1.159	3.019	2.823	3.609	2.272	1.240
205 - Praterstraße												
2005	9.442	254	255	291	405	456	591	1.484	1.555	1.843	1.461	848
2010	9.662	290	285	336	401	456	640	1.585	1.511	1.931	1.421	806
2015	10.062	320	307	387	454	464	672	1.718	1.545	2.021	1.401	775
2020	10.391	338	330	421	498	502	662	1.752	1.623	2.075	1.333	858
2025	10.440	340	333	426	505	509	663	1.750	1.636	2.078	1.356	843
2030	10.623	346	339	434	513	518	674	1.781	1.665	2.114	1.380	858
2035	10.862	354	346	443	525	530	690	1.821	1.702	2.162	1.411	878
206 - Oberer Prater												
2005	6.429	158	159	199	294	300	350	824	1.076	1.348	983	738
2010	6.477	188	173	211	266	317	415	932	1.003	1.337	1.023	612
2015	6.984	232	213	263	306	334	478	1.115	987	1.422	1.085	551
2020	6.917	229	223	279	326	324	421	1.093	1.007	1.401	991	623
2025	6.916	228	222	283	330	323	424	1.085	1.014	1.391	995	621
2030	7.037	232	226	288	336	329	431	1.104	1.032	1.416	1.012	632
2035	7.196	238	231	294	343	336	441	1.129	1.055	1.447	1.035	646
207 - Ausstellungsstraße												
2005	13.376	446	371	472	614	658	1.052	2.237	2.292	2.584	1.638	1.011
2010	13.936	521	464	538	602	676	973	2.491	2.309	2.722	1.705	934
2015	14.849	580	529	639	705	695	1.020	2.687	2.361	2.919	1.839	876
2020	15.617	613	573	704	805	775	1.008	2.733	2.520	3.054	1.858	973
2025	15.738	617	579	715	818	790	1.014	2.728	2.549	3.063	1.891	974
2030	16.014	628	589	727	833	804	1.032	2.775	2.594	3.117	1.924	991
2035	16.375	642	602	743	851	822	1.055	2.838	2.652	3.187	1.968	1.014

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
208 - Unterer Prater												
2005	1.511	46	32	53	80	63	53	179	256	299	339	111
2010	1.605	45	41	58	65	88	101	199	250	293	328	138
2015	1.664	54	48	57	75	73	113	244	221	331	292	155
2020	1.696	58	54	66	74	81	103	260	227	342	232	200
2025	1.698	58	54	67	76	81	101	262	231	337	233	199
2030	1.728	59	55	69	77	82	103	266	235	342	237	203
2035	1.767	60	56	70	79	84	105	272	241	350	242	208
209 - Praterländer												
2005	14.461	443	481	615	826	799	889	1.937	2.327	2.925	2.067	1.150
2010	15.422	469	438	647	799	936	1.113	2.312	2.331	2.983	2.292	1.102
2015	15.721	517	492	608	805	834	1.092	2.512	2.232	3.196	2.324	1.110
2020	15.679	518	497	637	752	820	1.007	2.504	2.281	3.151	2.210	1.303
2025	15.677	518	498	639	759	806	1.001	2.495	2.296	3.126	2.228	1.309
2030	15.951	528	507	651	773	820	1.018	2.538	2.337	3.181	2.267	1.332
2035	16.310	539	518	665	790	839	1.041	2.596	2.389	3.252	2.318	1.362
210 - Freudenaauer Hafen <i>(EW im Bestand konst. fortgeschr., aus d. Prognoseberechnungen ausgeschl., s. Kap. 1.2.4.1)</i>												
2005	5	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	1
2010	5	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1
2015	5	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0
2020	5	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0
2025	5	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0
2030	5	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0
2035	5	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0
301 - Weißgerber												
2005	10.825	315	251	358	400	454	766	1.951	1.990	2.133	1.454	753
2010	11.050	348	339	399	458	482	712	1.832	1.938	2.254	1.583	705
2015	11.445	361	351	461	525	523	734	1.894	1.810	2.448	1.611	727
2020	11.785	375	366	473	581	576	737	1.903	1.804	2.503	1.586	880
2025	12.940	412	403	521	636	645	806	2.081	1.979	2.719	1.758	979
2030	12.996	414	405	524	639	648	809	2.090	1.988	2.731	1.766	984
2035	13.069	416	407	527	643	651	814	2.102	1.999	2.746	1.776	989
302 - Landstraße												
2005	8.528	217	215	284	353	415	460	1.256	1.466	1.837	1.305	722
2010	8.640	215	223	297	373	403	563	1.278	1.399	1.816	1.444	631
2015	8.827	231	229	303	391	418	572	1.398	1.303	1.895	1.442	646
2020	8.978	244	244	319	394	430	568	1.430	1.322	1.871	1.350	806
2025	9.836	268	269	352	433	472	619	1.561	1.458	2.036	1.485	884
2030	9.879	269	270	354	435	474	622	1.568	1.464	2.045	1.491	888
2035	9.935	271	271	356	438	476	625	1.577	1.472	2.056	1.500	893
303 - Belvedere-Diplomatenviertel												
2005	6.161	140	139	191	266	262	363	927	1.032	1.276	937	629
2010	6.315	167	164	194	265	302	414	998	1.019	1.291	972	529
2015	6.504	184	180	232	269	304	436	1.084	992	1.335	998	491
2020	6.668	195	193	250	303	306	428	1.107	1.023	1.367	931	566
2025	7.318	214	213	277	335	341	464	1.209	1.128	1.490	1.022	624
2030	7.349	215	214	278	336	343	466	1.215	1.132	1.496	1.026	627
2035	7.391	216	215	280	338	345	469	1.221	1.139	1.505	1.032	631
304 - Fasangasse												
2005	10.580	292	241	338	448	496	827	1.897	1.707	1.934	1.381	1.019
2010	10.961	357	336	389	443	516	753	1.974	1.822	2.083	1.403	884
2015	11.546	388	373	474	522	526	792	2.068	1.872	2.282	1.465	783
2020	12.041	407	398	509	606	586	779	2.095	1.955	2.402	1.456	849
2025	13.251	448	439	563	670	657	850	2.291	2.151	2.641	1.620	921
2030	13.308	450	441	565	672	659	854	2.301	2.161	2.653	1.627	925
2035	13.383	453	443	569	676	663	859	2.314	2.173	2.668	1.636	930

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
305 - Rudolfsspital-Rennwegkaserne												
2005	7.621	214	199	272	374	301	487	1.271	1.499	1.493	981	530
2010	7.785	238	230	287	346	410	487	1.245	1.370	1.629	1.065	478
2015	8.036	250	242	317	371	385	552	1.301	1.239	1.795	1.095	490
2020	8.250	262	254	327	401	405	525	1.340	1.247	1.780	1.106	604
2025	9.055	288	280	361	439	447	574	1.465	1.369	1.932	1.236	663
2030	9.095	289	282	362	441	449	577	1.472	1.375	1.940	1.241	666
2035	9.146	291	283	365	443	452	580	1.480	1.383	1.951	1.248	670
306 - Erdberg												
2005	14.929	397	371	494	620	674	1.052	2.427	2.772	2.904	2.013	1.207
2010	15.457	505	465	547	661	721	1.010	2.495	2.645	3.170	2.090	1.147
2015	15.944	535	503	639	717	744	1.041	2.631	2.432	3.416	2.154	1.132
2020	16.377	558	532	671	802	788	1.031	2.651	2.479	3.447	2.169	1.247
2025	17.976	613	585	741	883	879	1.126	2.898	2.727	3.752	2.429	1.344
2030	18.054	615	588	744	886	883	1.131	2.911	2.739	3.768	2.440	1.350
2035	18.156	619	591	748	891	888	1.137	2.927	2.754	3.789	2.453	1.358
307 - Erdberger Mais-St. Marx												
2005	4.408	108	106	159	223	224	292	600	762	743	569	620
2010	5.448	187	169	211	266	348	437	866	846	959	651	509
2015	6.341	239	235	292	332	377	498	1.056	894	1.200	745	474
2020	5.719	195	204	272	329	302	351	888	827	1.165	726	461
2025	6.156	206	214	290	355	331	370	946	895	1.256	803	491
2030	6.183	207	215	291	357	332	371	950	899	1.262	806	493
2035	6.218	208	216	293	359	334	373	956	904	1.269	811	496
308 - Arsenal												
2005	2.094	48	29	44	53	140	164	276	308	383	405	244
2010	2.089	52	50	61	64	78	138	323	309	409	391	213
2015	2.178	62	60	75	85	83	135	361	312	433	357	215
2020	2.243	67	66	85	100	99	133	366	339	437	301	250
2025	2.463	74	73	95	111	110	147	400	375	476	335	268
2030	2.473	74	74	95	112	110	148	402	376	478	336	269
2035	2.487	74	74	96	113	111	148	404	378	480	338	270
309 - Ungargasse												
2005	8.364	204	221	278	311	375	480	1.247	1.535	1.691	1.247	776
2010	8.433	209	215	296	363	369	538	1.264	1.400	1.800	1.311	668
2015	8.578	222	221	295	383	406	543	1.357	1.285	1.889	1.344	632
2020	8.701	233	234	308	383	419	550	1.376	1.289	1.877	1.254	778
2025	9.530	257	258	339	420	454	606	1.504	1.416	2.030	1.391	855
2030	9.571	258	259	341	422	456	608	1.510	1.422	2.039	1.397	858
2035	9.625	259	260	343	425	458	612	1.519	1.430	2.051	1.405	863
310 - Altes Gaswerk												
2005	7.976	226	220	305	398	452	683	1.379	1.350	1.556	902	504
2010	8.272	284	256	308	390	449	608	1.454	1.372	1.685	986	480
2015	9.437	352	327	407	452	495	704	1.677	1.470	1.868	1.176	508
2020	9.434	336	329	419	493	471	615	1.600	1.478	1.903	1.205	585
2025	10.333	366	357	460	542	522	667	1.735	1.622	2.067	1.349	646
2030	10.378	368	358	462	545	525	669	1.742	1.629	2.076	1.355	649
2035	10.436	370	360	465	548	528	673	1.752	1.638	2.088	1.362	652
311 - Wildganshof												
2005	2.378	91	67	72	76	122	178	327	357	416	396	277
2010	4.285	182	173	197	223	275	397	735	570	669	491	373
2015	3.319	120	133	168	202	172	184	491	453	641	432	322
2020	4.055	158	149	203	253	274	301	605	546	725	506	334
2025	4.584	182	173	228	290	313	343	681	615	809	580	370
2030	4.604	183	173	229	291	314	345	684	618	812	582	372
2035	4.630	184	174	230	293	316	347	688	621	817	585	374

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
401 - Technische Hochschule												
2005	2.200	45	49	56	68	77	137	363	387	456	304	259
2010	2.192	58	57	68	84	89	135	332	368	450	343	207
2015	2.250	61	62	83	95	102	148	346	328	491	362	170
2020	2.304	64	65	87	110	110	151	353	325	490	349	198
2025	2.376	67	69	92	116	123	158	358	338	477	360	219
2030	2.451	69	71	96	122	129	166	364	346	465	395	226
2035	2.518	71	74	100	128	135	172	372	350	473	403	242
402 - Argentinierstraße												
2005	9.100	268	205	275	377	390	620	1.583	1.601	1.733	1.224	825
2010	9.077	242	256	327	385	448	605	1.398	1.482	1.895	1.296	743
2015	9.223	248	253	345	438	446	644	1.418	1.345	2.013	1.396	679
2020	9.376	257	262	351	451	486	626	1.437	1.317	2.012	1.367	809
2025	9.607	266	272	367	465	499	659	1.442	1.357	1.931	1.503	845
2030	9.870	275	282	382	487	518	671	1.461	1.386	1.886	1.625	896
2035	10.120	279	290	395	507	540	688	1.485	1.398	1.910	1.655	973
403 - Wiedner Hauptstraße												
2005	11.495	264	244	288	438	510	783	1.882	1.998	2.250	1.606	1.232
2010	11.309	291	308	352	432	522	744	1.673	1.827	2.376	1.804	979
2015	11.458	298	304	417	499	517	774	1.722	1.637	2.525	1.871	895
2020	11.626	309	315	424	547	568	753	1.743	1.602	2.519	1.779	1.067
2025	11.893	320	328	443	563	608	792	1.746	1.652	2.383	1.902	1.156
2030	12.186	330	339	460	589	630	819	1.768	1.687	2.312	2.047	1.205
2035	12.455	335	349	475	612	656	840	1.802	1.699	2.338	2.077	1.273
404 - Schaumburgergrund												
2005	6.561	173	164	199	278	314	498	1.016	1.048	1.268	854	749
2010	6.463	185	183	227	278	317	435	958	973	1.338	931	638
2015	6.527	191	188	251	302	318	446	978	905	1.416	1.001	530
2020	6.604	198	195	257	325	337	438	982	901	1.379	1.003	589
2025	6.751	204	203	268	336	356	454	984	929	1.318	1.077	622
2030	6.923	210	209	278	351	369	468	994	945	1.295	1.154	649
2035	7.085	212	215	287	364	385	480	1.012	952	1.314	1.148	716
501 - Margaretenplatz												
2005	11.232	312	267	320	435	468	771	2.089	2.088	2.261	1.456	764
2010	11.054	303	320	411	466	524	731	1.695	1.936	2.321	1.639	709
2015	11.231	304	313	439	547	543	779	1.731	1.676	2.488	1.702	709
2020	11.421	315	323	439	573	607	772	1.757	1.607	2.468	1.653	907
2025	11.685	327	336	457	584	632	817	1.769	1.659	2.356	1.748	1.000
2030	11.974	337	348	476	611	650	838	1.797	1.694	2.280	1.903	1.040
2035	12.251	342	358	492	635	677	857	1.829	1.709	2.295	1.934	1.121
502 - Matzleinsdorf												
2005	18.626	628	520	708	894	887	1.480	3.301	3.112	3.359	2.180	1.556
2010	18.678	645	629	789	924	1.004	1.303	2.993	3.004	3.612	2.352	1.422
2015	19.026	661	633	836	1.020	1.019	1.379	3.004	2.786	3.905	2.481	1.301
2020	19.430	684	659	855	1.066	1.100	1.361	3.038	2.774	3.961	2.553	1.380
2025	20.013	712	686	896	1.105	1.145	1.426	3.057	2.858	3.890	2.764	1.473
2030	20.676	741	715	934	1.161	1.193	1.467	3.101	2.919	3.854	3.033	1.559
2035	21.321	757	741	972	1.209	1.247	1.508	3.157	2.947	3.935	3.134	1.712
503 - Siebenbrunnenplatz												
2005	15.457	446	415	572	706	796	1.166	2.811	2.663	3.037	1.687	1.158
2010	15.667	576	535	604	754	807	1.148	2.592	2.588	3.154	1.905	1.004
2015	16.275	608	575	745	814	850	1.180	2.690	2.450	3.334	2.114	915
2020	16.883	634	608	780	954	902	1.181	2.722	2.476	3.403	2.209	1.015
2025	17.615	661	635	826	1.008	1.023	1.228	2.742	2.576	3.388	2.373	1.155
2030	18.368	692	664	863	1.066	1.081	1.311	2.784	2.637	3.409	2.568	1.293
2035	19.058	711	692	901	1.114	1.137	1.357	2.853	2.667	3.512	2.678	1.436

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
504 - Am Hundsturm												
2005	6.120	167	135	189	236	314	505	1.324	1.049	1.173	656	372
2010	5.959	181	188	210	260	287	432	1.037	1.027	1.260	752	325
2015	6.149	184	188	258	296	305	440	1.023	971	1.332	824	330
2020	6.342	189	194	262	337	334	439	1.025	946	1.343	865	408
2025	6.578	195	201	273	348	369	463	1.031	971	1.315	951	462
2030	6.815	202	208	284	363	383	487	1.048	990	1.313	1.027	510
2035	7.029	205	214	293	377	399	500	1.072	1.000	1.333	1.056	578
601 - Laimgrube												
2005	7.300	173	140	201	283	344	452	1.176	1.434	1.548	1.040	509
2010	7.452	221	222	237	304	351	507	1.092	1.230	1.619	1.182	487
2015	7.520	222	220	302	329	350	512	1.123	1.052	1.700	1.201	507
2020	7.613	230	227	301	386	372	500	1.133	1.025	1.637	1.160	644
2025	7.765	237	236	313	392	416	520	1.132	1.057	1.521	1.217	724
2030	7.923	244	243	325	409	427	546	1.144	1.076	1.455	1.308	745
2035	8.068	247	250	335	424	444	557	1.167	1.083	1.468	1.297	795
602 - Mollardgasse												
2005	8.442	246	173	248	331	373	692	1.617	1.599	1.644	948	570
2010	8.363	265	261	302	343	397	578	1.382	1.428	1.792	1.100	514
2015	8.692	277	272	363	419	412	611	1.387	1.307	1.912	1.222	509
2020	8.894	282	279	368	464	463	599	1.386	1.271	1.910	1.253	619
2025	9.161	293	288	382	477	499	637	1.390	1.300	1.811	1.375	707
2030	9.438	305	300	397	497	516	660	1.412	1.323	1.775	1.478	774
2035	9.692	312	312	413	517	536	675	1.440	1.334	1.793	1.509	850
603 - Stumpergasse												
2005	13.005	318	302	385	490	578	880	2.348	2.418	2.711	1.517	1.058
2010	12.759	341	350	446	537	591	874	1.982	2.180	2.818	1.767	873
2015	12.940	345	354	492	599	625	896	2.000	1.908	2.935	1.975	811
2020	13.149	356	365	495	642	672	895	2.011	1.838	2.858	2.025	994
2025	13.453	368	379	515	656	707	930	2.019	1.883	2.707	2.152	1.137
2030	13.775	380	391	534	684	727	955	2.042	1.918	2.606	2.281	1.257
2035	14.067	384	402	551	710	755	974	2.075	1.931	2.620	2.275	1.391
701 - St. Ulrich												
2005	5.267	140	121	152	202	204	342	993	1.045	1.034	698	336
2010	5.240	145	148	192	216	243	349	813	921	1.111	784	318
2015	5.359	145	149	208	255	256	375	824	794	1.196	836	322
2020	5.463	150	153	208	271	286	373	838	760	1.192	789	443
2025	5.590	156	159	216	276	298	392	843	780	1.123	855	492
2030	5.721	161	165	225	288	306	402	854	796	1.078	928	520
2035	5.841	163	169	232	298	318	410	868	802	1.083	943	555
702 - Stiftskaserne												
2005	2.575	74	47	71	106	89	143	500	491	507	337	211
2010	2.542	68	75	86	101	125	162	385	454	526	385	174
2015	2.578	68	70	99	121	122	182	387	384	576	393	176
2020	2.614	70	72	98	129	136	178	397	362	572	382	220
2025	2.668	73	74	101	130	142	187	399	369	545	409	239
2030	2.724	75	77	105	135	145	191	404	377	516	449	250
2035	2.776	76	79	108	140	150	194	410	379	516	454	270
703 - Apollgasse												
2005	4.067	92	99	105	136	168	258	725	793	838	514	339
2010	4.135	112	117	142	167	188	292	632	712	885	597	291
2015	4.189	111	117	163	198	199	286	640	613	949	636	276
2020	4.215	113	116	160	210	218	285	640	581	918	631	342
2025	4.290	117	120	164	211	230	299	641	596	861	674	378
2030	4.378	120	124	170	218	234	307	650	606	825	727	397
2035	4.462	122	127	175	226	242	312	661	610	826	724	437

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
704 - Schottenfeld												
2005	9.292	250	185	274	318	393	703	1.759	1.666	1.942	1.019	781
2010	9.293	261	289	315	392	411	642	1.497	1.571	2.071	1.220	622
2015	9.428	260	267	374	447	456	650	1.486	1.413	2.115	1.393	566
2020	9.615	267	274	372	485	502	660	1.488	1.361	2.059	1.458	689
2025	9.873	276	283	386	493	533	696	1.497	1.393	1.967	1.565	784
2030	10.136	285	293	400	513	546	715	1.521	1.417	1.916	1.643	887
2035	10.372	289	301	413	532	567	729	1.546	1.428	1.928	1.638	1.001
705 - Neustiftgasse												
2005	7.621	224	185	216	309	364	596	1.589	1.477	1.401	827	434
2010	7.597	237	245	293	310	373	539	1.312	1.373	1.587	926	403
2015	7.921	241	246	336	399	376	579	1.317	1.243	1.736	1.029	419
2020	8.211	249	254	342	437	444	568	1.336	1.213	1.761	1.082	525
2025	8.531	259	264	357	451	476	613	1.343	1.247	1.714	1.220	588
2030	8.843	268	274	371	472	495	636	1.368	1.275	1.685	1.345	655
2035	9.122	272	282	385	491	515	652	1.397	1.287	1.710	1.389	741
801 - Laudongasse												
2005	4.589	113	129	122	188	211	357	858	809	929	554	319
2010	4.634	132	137	175	192	234	341	742	765	979	650	288
2015	4.757	133	137	189	234	231	351	752	695	1.035	723	277
2020	4.848	137	140	190	244	260	340	756	673	1.021	723	364
2025	4.962	141	145	196	249	268	358	755	687	977	763	423
2030	5.082	145	150	203	258	274	364	764	699	950	814	460
2035	5.187	147	154	209	267	284	371	775	703	956	818	504
802 - Josefstädter Straße												
2005	11.298	252	233	308	405	477	1.058	2.112	1.901	2.190	1.495	867
2010	11.407	333	335	393	470	551	821	1.871	1.833	2.359	1.651	791
2015	11.786	339	348	475	549	573	864	1.882	1.723	2.487	1.779	768
2020	12.050	348	358	481	615	623	848	1.893	1.690	2.490	1.732	971
2025	12.364	359	369	499	631	673	884	1.897	1.726	2.407	1.855	1.065
2030	12.684	370	381	516	656	693	916	1.919	1.756	2.368	1.974	1.133
2035	12.970	375	392	532	679	718	934	1.952	1.769	2.393	2.008	1.218
803 - Bennoplatz												
2005	7.502	193	157	230	253	314	550	1.463	1.325	1.448	922	648
2010	7.574	220	225	261	327	333	537	1.249	1.272	1.551	1.050	549
2015	7.799	223	230	316	365	387	554	1.246	1.171	1.654	1.151	503
2020	7.970	229	236	319	409	413	565	1.249	1.125	1.670	1.128	628
2025	8.181	236	244	330	418	447	587	1.258	1.146	1.616	1.218	682
2030	8.400	244	252	341	434	460	608	1.275	1.165	1.583	1.309	728
2035	8.598	247	259	352	450	476	620	1.297	1.175	1.589	1.340	794
901 - Lichtental-Spittelau												
2005	8.221	227	165	208	310	385	633	1.636	1.376	1.530	1.120	633
2010	8.228	261	259	294	313	382	589	1.381	1.373	1.595	1.182	599
2015	8.445	266	265	357	407	385	607	1.359	1.261	1.741	1.194	603
2020	8.625	272	272	361	458	457	593	1.361	1.225	1.765	1.172	690
2025	8.851	282	281	374	469	495	639	1.361	1.246	1.732	1.241	730
2030	9.089	293	292	388	487	510	664	1.385	1.267	1.693	1.355	755
2035	9.313	299	302	402	505	528	677	1.413	1.276	1.709	1.394	808
902 - Roßau												
2005	10.637	262	227	298	409	460	811	1.858	1.825	2.130	1.344	1.015
2010	10.635	299	303	370	429	510	749	1.731	1.739	2.185	1.506	814
2015	10.890	307	319	437	509	516	798	1.755	1.603	2.320	1.578	748
2020	11.107	317	329	446	571	576	780	1.773	1.579	2.289	1.589	857
2025	11.399	328	341	464	589	627	821	1.778	1.618	2.229	1.665	939
2030	11.706	339	353	481	614	649	855	1.802	1.649	2.185	1.792	989
2035	11.990	344	362	496	636	673	874	1.836	1.662	2.215	1.812	1.079

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
903 - Allgemeines Krankenhaus												
2005	4.073	117	89	130	164	195	340	869	673	694	463	337
2010	4.202	134	136	164	181	211	318	743	711	782	525	297
2015	4.273	130	135	188	217	211	319	717	664	862	547	283
2020	4.368	132	137	186	240	239	314	715	641	896	564	303
2025	4.502	137	141	191	243	259	333	717	652	888	611	328
2030	4.646	141	146	198	252	265	347	729	664	881	673	350
2035	4.781	143	150	205	261	274	353	744	669	890	706	385
904 - Nußdorferstraße-Volkoper												
2005	9.135	224	184	271	314	471	873	1.826	1.521	1.738	1.048	665
2010	9.253	283	287	324	397	422	688	1.649	1.531	1.890	1.184	596
2015	9.657	293	304	415	460	478	708	1.639	1.471	2.024	1.292	573
2020	9.936	301	313	422	537	519	714	1.630	1.459	2.026	1.342	673
2025	10.278	311	323	439	555	583	746	1.641	1.494	1.992	1.452	744
2030	10.628	321	334	454	578	605	788	1.667	1.520	1.987	1.565	808
2035	10.944	327	344	470	600	628	806	1.702	1.534	2.025	1.602	905
905 - Liechtensteinstraße												
2005	5.386	160	121	165	218	275	396	928	902	1.045	703	472
2010	5.513	176	175	203	240	279	402	876	875	1.084	815	390
2015	5.612	178	178	240	275	277	411	890	808	1.149	846	359
2020	5.716	184	183	243	307	305	402	897	792	1.152	799	453
2025	5.859	190	190	253	315	331	422	898	815	1.116	832	498
2030	6.009	195	196	262	328	342	438	910	830	1.101	892	515
2035	6.146	198	201	270	340	354	448	926	836	1.115	912	547
906 - Universitätsviertel												
2005	1.870	53	32	45	68	117	170	313	300	330	262	181
2010	2.006	58	64	74	86	100	159	318	308	396	294	150
2015	1.995	56	59	83	98	98	145	324	285	418	288	140
2020	2.007	58	60	81	106	108	142	321	282	409	271	170
2025	2.046	59	62	84	107	114	149	319	291	393	297	171
2030	2.094	61	63	87	111	117	154	323	295	388	321	175
2035	2.141	62	65	89	114	121	156	329	297	395	323	190
1001 - Südbahnhof												
2005	335	17	14	10	16	28	40	51	57	60	32	10
2010	1.352	64	57	69	76	130	170	277	174	173	112	50
2015	3.296	169	169	201	224	258	326	587	432	462	311	158
2020	5.444	256	264	349	404	445	497	885	697	792	552	301
2025	5.793	270	280	372	438	472	517	921	739	855	599	331
2030	5.886	274	284	378	445	479	526	935	751	869	608	337
2035	6.005	280	290	385	454	489	536	954	766	886	621	343
1002 - Gellertplatz												
2005	18.113	605	487	772	964	1.178	1.482	2.725	3.153	3.410	2.027	1.309
2010	18.815	638	589	719	940	1.049	1.400	3.156	2.969	3.866	2.171	1.317
2015	19.872	709	663	817	952	1.036	1.371	3.439	2.994	4.162	2.491	1.237
2020	20.322	715	684	865	1.017	1.021	1.305	3.388	3.159	4.184	2.660	1.323
2025	20.445	717	688	872	1.029	1.036	1.295	3.380	3.198	4.156	2.758	1.316
2030	20.771	729	698	886	1.046	1.052	1.316	3.433	3.249	4.222	2.802	1.337
2035	21.193	743	713	904	1.067	1.074	1.343	3.503	3.315	4.308	2.859	1.364
1003 - Hebbelplatz												
2005	6.669	184	175	243	347	353	417	936	1.010	1.305	1.035	665
2010	6.914	231	210	235	309	368	462	1.037	1.001	1.413	964	684
2015	7.040	247	228	279	310	334	460	1.120	1.007	1.456	963	637
2020	7.182	256	241	300	350	340	437	1.137	1.058	1.428	994	642
2025	7.219	257	243	303	355	349	433	1.137	1.072	1.424	1.021	625
2030	7.334	261	247	308	361	355	440	1.155	1.089	1.447	1.037	635
2035	7.483	267	252	314	368	362	449	1.179	1.111	1.476	1.058	648

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
1004 - Quellenplatz												
2005	7.249	236	191	247	310	369	588	1.142	1.175	1.407	952	633
2010	7.582	275	243	285	322	356	520	1.338	1.210	1.455	985	593
2015	8.072	305	279	339	372	377	539	1.443	1.260	1.583	1.037	538
2020	8.488	321	302	372	429	416	539	1.461	1.369	1.658	1.051	570
2025	8.572	323	306	378	436	427	541	1.463	1.389	1.666	1.079	564
2030	8.709	329	310	384	443	434	549	1.486	1.412	1.692	1.096	573
2035	8.886	335	317	392	452	443	560	1.516	1.440	1.727	1.119	585
1005 - Arthaberplatz												
2005	16.133	655	527	746	939	846	1.189	2.749	2.995	3.217	1.590	679
2010	17.094	607	589	767	882	987	1.184	2.919	2.946	3.541	1.943	728
2015	17.780	639	596	743	947	936	1.239	3.041	2.790	3.809	2.220	819
2020	18.466	665	628	783	928	996	1.195	3.086	2.888	3.846	2.441	1.010
2025	18.612	669	634	792	937	996	1.199	3.090	2.908	3.837	2.526	1.024
2030	18.909	679	644	805	952	1.012	1.218	3.139	2.955	3.898	2.566	1.040
2035	19.293	693	657	821	972	1.032	1.243	3.203	3.015	3.977	2.618	1.062
1006 - Erlachplatz												
2005	11.114	418	361	431	587	698	932	1.846	1.888	2.246	1.161	546
2010	12.323	513	460	508	588	655	926	2.253	2.008	2.469	1.355	587
2015	13.091	546	498	602	654	653	905	2.409	2.084	2.568	1.579	593
2020	13.822	568	529	647	746	711	894	2.417	2.242	2.671	1.695	702
2025	13.970	572	534	656	758	729	894	2.418	2.271	2.680	1.743	715
2030	14.193	581	542	667	770	741	909	2.456	2.308	2.723	1.770	726
2035	14.481	593	553	680	786	756	927	2.506	2.354	2.778	1.806	741
1007 - Belgradplatz												
2005	10.855	303	272	349	498	459	644	1.559	1.744	2.174	2.055	798
2010	11.128	323	309	389	438	534	659	1.642	1.708	2.140	2.111	876
2015	11.369	346	326	411	503	492	703	1.725	1.629	2.290	1.959	985
2020	11.570	361	346	437	523	546	671	1.759	1.677	2.334	1.655	1.261
2025	11.616	363	349	443	529	551	675	1.762	1.690	2.336	1.656	1.263
2030	11.802	369	354	450	537	560	685	1.790	1.717	2.373	1.683	1.283
2035	12.041	376	361	459	548	571	699	1.826	1.752	2.422	1.717	1.309
1008 - Triester Straße												
2005	8.147	280	200	323	394	448	650	1.322	1.313	1.608	1.114	496
2010	9.545	359	328	374	446	522	701	1.677	1.515	1.734	1.359	531
2015	9.787	365	347	430	477	478	652	1.689	1.514	1.853	1.403	580
2020	9.991	364	347	440	523	504	621	1.660	1.570	1.944	1.289	731
2025	10.049	365	348	441	527	516	619	1.659	1.580	1.955	1.296	743
2030	10.209	371	353	448	535	524	629	1.686	1.605	1.986	1.317	755
2035	10.417	378	361	457	546	535	642	1.720	1.638	2.026	1.343	770
1009 - Franz-Josef-Spital												
2005	4.213	162	181	191	222	213	288	601	737	797	465	355
2010	4.581	160	157	234	251	257	299	676	728	939	550	330
2015	4.414	147	142	184	265	242	278	651	628	980	590	307
2020	4.379	147	139	178	221	257	272	637	615	950	644	320
2025	4.383	147	139	178	221	246	279	635	618	936	662	321
2030	4.453	149	141	181	224	250	283	645	628	951	672	327
2035	4.543	153	144	185	229	255	289	658	641	970	686	333
1010 - Raxstraße												
2005	15.238	408	369	476	669	710	1.010	1.936	2.263	2.808	2.911	1.678
2010	15.417	420	402	547	627	737	935	2.182	2.199	2.905	2.705	1.757
2015	15.308	438	419	533	687	682	929	2.266	2.096	3.095	2.447	1.718
2020	15.298	451	437	560	679	735	888	2.263	2.172	3.113	2.213	1.787
2025	15.319	454	440	566	686	736	891	2.263	2.193	3.094	2.228	1.769
2030	15.563	461	447	575	697	747	905	2.299	2.228	3.144	2.264	1.797
2035	15.879	470	456	586	711	763	923	2.346	2.273	3.207	2.310	1.833

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
1011 - Heubergstätten												
2005	8.494	256	277	390	490	461	498	1.009	1.418	1.648	1.468	580
2010	8.366	227	209	341	463	476	516	1.041	1.237	1.706	1.528	622
2015	8.315	245	226	284	401	459	525	1.139	1.074	1.803	1.445	714
2020	8.271	255	240	301	359	413	510	1.156	1.078	1.752	1.285	921
2025	8.273	257	242	305	362	406	501	1.158	1.090	1.725	1.303	923
2030	8.405	261	246	310	368	412	509	1.176	1.107	1.752	1.324	938
2035	8.576	266	251	317	376	421	520	1.200	1.130	1.788	1.351	957
1012 - Wienerberg West												
2005	1.153	79	39	23	35	34	148	366	275	116	37	4
2010	1.082	39	49	71	36	42	60	254	275	187	55	14
2015	1.098	33	36	51	85	44	66	189	225	264	86	19
2020	1.129	31	32	45	61	82	65	173	199	298	111	32
2025	1.136	31	32	45	60	83	67	172	195	300	116	36
2030	1.154	31	32	45	61	85	68	175	198	305	118	37
2035	1.178	32	33	46	62	86	69	178	202	311	120	38
1013 - Siedlung Wienerfeld												
2005	4.943	84	89	124	178	206	246	542	719	890	1.235	629
2010	4.820	102	96	123	172	192	255	551	663	880	1.086	702
2015	4.701	107	104	139	165	188	252	599	588	957	865	737
2020	4.585	111	109	144	180	185	246	604	586	959	709	752
2025	4.569	112	110	145	181	190	242	605	590	952	710	732
2030	4.642	113	112	148	184	193	246	615	599	967	721	743
2035	4.736	116	115	151	187	197	251	628	611	987	736	759
1014 - Per Albin Hansson-NW												
2005	4.197	85	95	139	222	196	189	451	638	809	819	554
2010	4.062	86	87	120	175	217	229	450	573	757	856	512
2015	3.954	93	90	117	157	182	243	511	500	812	797	453
2020	3.873	98	96	124	152	170	219	530	492	829	640	524
2025	3.865	98	96	126	153	172	212	532	499	814	632	531
2030	3.927	100	98	128	156	175	215	541	507	827	642	540
2035	4.007	102	100	130	159	178	220	552	517	844	655	551
1015 - Laaer Berg												
2005	3.111	111	114	123	144	124	188	550	578	567	483	129
2010	4.498	151	151	226	246	293	355	723	730	730	678	215
2015	4.034	112	127	185	250	224	238	558	591	830	670	250
2020	3.640	91	94	138	201	220	209	470	494	812	552	358
2025	3.593	89	92	132	193	217	208	463	482	802	545	371
2030	3.650	91	93	134	196	221	211	470	489	814	553	377
2035	3.725	93	95	137	200	225	215	480	499	831	565	385
1016 - Goldberg												
2005	5.726	147	125	201	270	296	314	575	900	1.223	1.067	608
2010	6.368	163	169	235	296	338	405	799	871	1.272	1.209	613
2015	5.911	147	147	200	275	283	344	783	738	1.276	1.134	584
2020	5.690	145	143	190	244	277	320	762	730	1.201	976	702
2025	5.665	145	143	190	243	275	317	758	737	1.175	970	712
2030	5.756	147	145	193	247	280	322	770	749	1.193	986	724
2035	5.873	150	148	197	252	285	329	786	764	1.218	1.006	738
1017 - Unterlaa-Oberlaa												
2005	4.023	172	137	220	224	177	164	689	922	663	456	199
2010	4.517	137	161	203	294	282	293	606	874	865	551	253
2015	4.759	146	146	201	280	323	329	650	693	1.104	597	292
2020	5.872	203	206	265	329	379	451	859	762	1.262	743	415
2025	5.617	189	196	255	315	343	393	798	730	1.236	749	414
2030	5.707	192	199	259	320	349	399	811	741	1.255	761	421
2035	5.823	196	203	265	326	356	407	827	756	1.281	776	429

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
1019 - Rothneusiedl												
2005	2.390	43	64	100	115	116	113	221	420	542	454	200
2010	2.659	77	66	79	135	134	174	346	390	546	494	218
2015	4.171	167	149	179	201	273	350	673	529	751	597	302
2020	5.228	218	216	268	305	320	404	813	680	911	672	421
2025	5.395	224	224	283	323	335	406	829	703	934	700	434
2030	5.481	227	227	287	328	340	412	843	714	949	711	441
2035	5.593	232	232	293	335	347	421	860	729	968	726	450
1020 - Per Albin Hansson Ost												
2005	9.573	190	195	303	452	433	365	834	1.269	2.001	2.562	972
2010	9.464	209	189	272	378	457	513	957	1.231	1.512	2.689	1.057
2015	9.329	239	219	270	349	398	528	1.129	1.067	1.681	2.255	1.192
2020	9.166	253	240	301	352	379	489	1.180	1.091	1.756	1.572	1.555
2025	9.143	254	242	306	359	377	486	1.182	1.105	1.751	1.499	1.582
2030	9.289	258	246	311	364	383	494	1.201	1.122	1.779	1.523	1.607
2035	9.478	264	251	317	372	391	504	1.226	1.145	1.815	1.554	1.639
1021 - Wienerberger Ziegelfabrik												
2005	6.879	181	211	419	677	641	284	770	1.854	1.094	381	367
2010	6.563	175	167	262	439	600	544	701	1.295	1.588	510	280
2015	6.385	196	175	222	312	411	528	905	842	1.865	684	246
2020	6.317	201	191	236	279	318	415	962	789	1.736	885	306
2025	6.323	200	192	241	281	307	399	960	801	1.686	946	311
2030	6.424	203	195	245	285	312	406	976	814	1.712	961	316
2035	6.554	207	199	250	291	318	414	995	830	1.747	980	322
1022 - Humboldtplatz												
2005	6.471	233	166	206	269	420	479	1.070	1.004	1.150	937	538
2010	6.719	234	216	256	271	314	467	1.173	1.077	1.249	902	561
2015	7.146	259	240	294	334	325	476	1.271	1.128	1.376	900	543
2020	7.495	274	260	322	374	372	470	1.288	1.206	1.463	897	569
2025	7.565	276	263	327	380	380	476	1.286	1.223	1.474	915	564
2030	7.686	281	267	332	386	386	483	1.307	1.242	1.498	930	573
2035	7.842	287	272	339	394	394	493	1.333	1.268	1.528	949	584
1023 - Eisenstadtplatz												
2005	8.145	275	260	297	395	382	663	1.298	1.327	1.296	1.131	821
2010	8.415	280	272	349	388	438	538	1.382	1.350	1.536	1.052	830
2015	8.529	285	270	346	432	418	563	1.396	1.300	1.718	1.054	745
2020	8.762	297	285	360	437	461	549	1.407	1.346	1.821	1.074	726
2025	8.797	297	286	363	439	459	554	1.406	1.358	1.823	1.094	717
2030	8.937	302	291	369	446	466	563	1.429	1.380	1.853	1.111	728
2035	9.119	308	297	376	455	476	574	1.458	1.408	1.890	1.134	743
1101 - Gaswerk Simmering												
2005	939	40	20	13	17	23	134	373	195	91	27	6
2010	1.996	85	95	99	94	130	185	454	382	288	129	56
2015	2.328	80	96	143	161	136	170	398	414	442	205	83
2020	2.445	70	86	134	187	165	146	347	385	542	266	116
2025	2.389	65	78	126	181	166	135	326	369	552	275	117
2030	2.456	67	80	130	186	171	139	335	379	567	283	120
2035	2.523	69	82	133	191	175	143	344	389	582	291	123
1102 - Alt-Simmering												
2005	12.683	424	366	450	659	706	884	1.724	2.039	2.446	2.064	921
2010	15.423	529	489	630	710	873	1.145	2.472	2.325	2.882	2.278	1.091
2015	15.725	538	518	644	775	756	1.035	2.579	2.293	3.185	2.233	1.169
2020	16.149	544	525	678	797	808	973	2.566	2.423	3.330	2.146	1.359
2025	16.619	558	540	697	827	827	1.001	2.618	2.514	3.408	2.237	1.394
2030	17.085	574	555	716	850	850	1.029	2.691	2.584	3.504	2.299	1.433
2035	17.547	589	570	736	873	873	1.056	2.764	2.654	3.599	2.362	1.471

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
1103 - Enkplatz												
2005	14.845	495	460	582	920	924	1.075	2.263	2.634	2.686	1.725	1.080
2010	16.644	591	538	667	784	999	1.238	2.823	2.707	3.342	1.836	1.119
2015	17.787	651	606	742	856	877	1.273	3.112	2.760	3.807	2.024	1.081
2020	18.846	686	654	822	942	931	1.191	3.207	2.980	3.988	2.291	1.154
2025	19.488	706	676	854	984	959	1.222	3.281	3.097	4.088	2.441	1.181
2030	20.035	726	695	878	1.011	986	1.256	3.373	3.184	4.202	2.510	1.214
2035	20.576	745	713	901	1.039	1.013	1.290	3.464	3.270	4.316	2.578	1.247
1104 - Geiselberg												
2005	4.472	108	102	141	227	280	331	491	699	1.097	651	345
2010	4.753	139	129	147	188	244	330	707	666	1.128	684	392
2015	5.010	159	148	179	204	216	324	814	680	1.128	744	413
2020	5.226	168	162	204	232	230	303	822	766	1.066	853	422
2025	5.390	173	167	212	243	240	307	840	798	1.075	900	433
2030	5.541	178	172	218	250	246	316	864	821	1.105	925	445
2035	5.691	183	177	224	257	253	325	887	843	1.135	950	457
1105 - Hasenleiten												
2005	9.937	324	296	371	489	539	633	1.592	1.833	1.784	1.409	667
2010	11.308	393	379	470	536	599	763	1.711	1.836	2.278	1.578	765
2015	11.353	376	364	475	576	551	701	1.660	1.664	2.545	1.611	831
2020	11.398	370	354	460	567	577	655	1.634	1.610	2.575	1.597	999
2025	11.689	379	362	470	579	587	672	1.670	1.647	2.611	1.692	1.020
2030	12.017	389	373	483	595	603	691	1.717	1.693	2.684	1.739	1.049
2035	12.342	400	383	496	611	620	710	1.763	1.739	2.757	1.786	1.077
1107 - Obere Simmeringer Haide												
2005	5.831	148	160	248	298	248	301	697	932	1.136	1.297	367
2010	6.082	166	153	205	303	312	340	741	955	1.022	1.413	472
2015	6.541	203	186	229	279	329	406	894	855	1.286	1.267	607
2020	6.611	210	198	248	286	294	385	927	860	1.376	982	846
2025	6.781	216	204	258	296	305	381	954	892	1.411	983	883
2030	6.972	222	210	265	304	314	391	981	917	1.450	1.011	907
2035	7.160	228	216	272	312	322	402	1.007	942	1.489	1.038	932
1108 - E-Werk Simmering												
2005	858	30	51	59	61	41	32	190	247	107	36	6
2010	862	27	29	47	68	59	51	106	234	169	63	10
2015	1.000	34	31	42	61	74	78	140	170	259	89	22
2020	972	33	32	39	48	56	67	140	128	286	107	35
2025	994	34	32	40	48	53	68	145	128	289	119	37
2030	1.021	35	33	41	50	55	70	149	132	297	122	38
2035	1.049	36	34	42	51	56	72	153	135	305	126	39
1109 - Untere Simmeringer Haide												
2005	1.470	32	42	70	95	75	77	214	326	276	189	76
2010	2.091	68	63	88	122	153	162	312	362	399	249	113
2015	2.072	66	69	92	109	121	143	299	293	480	266	134
2020	1.927	54	55	80	102	101	116	272	262	460	279	147
2025	1.954	54	55	79	103	103	114	276	264	461	296	151
2030	2.009	55	57	81	106	105	117	284	272	474	304	155
2035	2.064	57	58	83	108	108	120	291	279	487	312	159
1110 - Leberberg-Zentralfriedhof												
2005	22.121	965	982	1.308	1.500	1.161	1.199	3.977	4.083	3.782	2.349	815
2010	23.898	812	846	1.224	1.569	1.594	1.572	3.472	4.385	4.239	3.273	912
2015	25.031	857	804	1.044	1.484	1.581	1.784	3.636	3.848	5.320	3.518	1.155
2020	25.383	874	824	1.040	1.258	1.448	1.665	3.761	3.544	5.817	3.430	1.720
2025	26.047	895	847	1.069	1.283	1.439	1.683	3.856	3.612	5.959	3.567	1.838
2030	26.778	920	870	1.099	1.319	1.479	1.730	3.964	3.714	6.126	3.668	1.890
2035	27.502	944	894	1.129	1.354	1.519	1.777	4.072	3.814	6.292	3.767	1.941

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
1111 - Kaiser-Ebersdorf-Albern												
2005	4.901	193	168	250	330	345	325	807	839	796	626	222
2010	5.486	191	180	230	301	342	410	952	958	918	741	261
2015	6.104	228	209	250	303	330	455	1.103	983	1.159	761	323
2020	6.611	248	236	292	326	336	441	1.172	1.069	1.342	733	417
2025	6.856	256	245	306	344	347	445	1.206	1.111	1.391	768	437
2030	7.048	263	252	314	354	357	458	1.240	1.143	1.430	789	450
2035	7.239	270	258	323	363	366	470	1.273	1.173	1.469	811	462
1113 - Simmeringer Bad												
2005	4.004	82	83	134	181	212	271	538	664	917	744	179
2010	4.171	94	91	119	173	202	265	592	656	916	834	231
2015	4.476	109	107	142	167	209	289	683	623	979	840	328
2020	4.541	111	113	150	183	186	261	678	642	979	749	488
2025	4.664	114	116	155	189	193	263	691	665	991	788	498
2030	4.795	118	120	159	194	199	271	710	684	1.019	810	512
2035	4.925	121	123	164	200	204	278	729	702	1.047	832	525
1201 - Gaudenzdorf												
2005	3.712	105	103	121	177	227	259	639	591	700	505	285
2010	3.914	137	123	147	163	200	283	666	642	719	566	269
2015	4.119	148	138	170	190	189	279	723	649	799	566	268
2020	4.380	159	152	189	221	216	274	745	691	862	546	325
2025	4.551	163	156	199	237	238	287	735	728	883	573	351
2030	4.743	169	162	206	250	255	305	743	745	910	645	352
2035	4.924	173	168	214	260	269	319	763	749	949	692	369
1202 - Fuchsenfeld												
2005	16.597	528	477	636	881	894	1.201	2.692	2.977	3.264	1.820	1.227
2010	16.959	562	523	656	782	923	1.158	2.805	2.831	3.543	2.091	1.086
2015	17.694	608	567	706	840	866	1.212	2.986	2.726	3.782	2.397	1.003
2020	19.423	690	652	813	959	1.028	1.302	3.243	2.966	3.964	2.579	1.226
2025	19.690	682	665	844	1.005	1.007	1.236	3.105	3.060	3.875	2.819	1.391
2030	20.308	694	668	865	1.054	1.070	1.271	3.087	3.102	3.885	3.049	1.563
2035	20.943	705	686	882	1.084	1.122	1.326	3.135	3.107	4.008	3.153	1.735
1203 - Meidlinger Friedhof												
2005	5.020	215	189	198	273	282	402	669	769	879	643	502
2010	5.002	167	170	233	252	272	324	763	721	974	645	481
2015	5.069	173	162	202	287	263	332	789	705	1.039	699	417
2020	5.138	179	168	211	251	291	322	783	747	1.046	712	428
2025	5.253	185	174	221	264	266	342	783	779	1.015	784	440
2030	5.401	190	180	229	277	280	332	792	790	1.022	844	465
2035	5.551	192	185	237	287	293	344	798	793	1.055	863	505
1204 - Wilhelmsdorf												
2005	7.731	211	206	273	354	387	552	1.247	1.341	1.572	1.009	578
2010	8.010	269	239	292	336	393	543	1.339	1.304	1.647	1.074	573
2015	8.424	295	274	337	378	387	559	1.438	1.297	1.742	1.174	541
2020	8.780	310	294	366	428	420	543	1.462	1.371	1.786	1.179	620
2025	9.177	323	308	391	464	467	571	1.463	1.449	1.786	1.278	676
2030	9.585	337	322	410	495	504	608	1.482	1.485	1.826	1.382	734
2035	9.958	346	335	427	518	533	636	1.521	1.498	1.908	1.442	795
1205 - Meidlinger Hauptstraße												
2005	8.192	242	202	290	419	442	491	1.175	1.419	1.623	1.213	676
2010	8.404	263	251	291	353	434	565	1.290	1.320	1.737	1.238	661
2015	8.713	289	268	331	390	397	576	1.416	1.285	1.837	1.264	659
2020	9.121	312	296	369	432	439	558	1.471	1.365	1.865	1.252	762
2025	9.380	317	305	390	465	466	577	1.450	1.438	1.822	1.363	787
2030	9.693	328	315	404	492	501	602	1.459	1.471	1.838	1.472	812
2035	9.996	335	326	418	510	527	629	1.489	1.477	1.908	1.507	870

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
1206 - Tivoligasse												
2005	8.371	231	229	283	368	414	622	1.453	1.424	1.682	1.021	644
2010	8.923	298	274	321	389	437	621	1.549	1.521	1.760	1.189	563
2015	9.267	314	297	372	420	436	613	1.615	1.481	1.885	1.299	535
2020	9.638	327	314	395	470	466	606	1.622	1.534	1.965	1.281	659
2025	10.072	340	328	419	503	514	634	1.628	1.612	1.997	1.366	732
2030	10.520	355	342	439	533	549	673	1.651	1.648	2.039	1.493	798
2035	10.926	363	356	458	558	579	701	1.691	1.663	2.115	1.577	865
1207 - Gatterhölzl												
2005	6.394	200	168	216	297	297	372	804	978	1.177	1.006	881
2010	6.289	166	167	236	276	310	375	852	920	1.219	1.006	761
2015	6.263	175	167	216	296	296	390	906	855	1.325	995	642
2020	6.261	181	175	225	275	313	375	920	877	1.311	933	675
2025	6.590	200	197	254	309	315	410	957	952	1.299	1.010	686
2030	6.608	196	193	258	319	326	391	939	956	1.265	1.100	665
2035	6.688	196	194	257	325	340	405	938	950	1.286	1.105	692
1208 - Oswaldgasse												
2005	4.073	136	118	134	183	169	280	685	708	788	589	282
2010	4.187	147	140	162	177	199	251	672	692	848	612	287
2015	4.355	154	144	182	210	200	276	692	668	904	626	299
2020	4.498	161	151	189	226	226	272	704	677	934	600	361
2025	4.660	168	158	199	237	241	291	710	704	915	661	378
2030	4.831	175	165	208	250	253	303	722	720	920	719	396
2035	4.990	179	172	217	262	266	314	738	727	943	752	420
1209 - Am Schöpfwerk												
2005	7.417	331	327	458	553	534	489	920	1.177	1.408	874	346
2010	7.374	224	232	390	512	521	529	1.002	1.073	1.458	1.044	390
2015	7.397	240	220	274	452	487	534	1.092	976	1.555	1.134	434
2020	7.419	249	233	290	342	444	507	1.113	1.006	1.534	1.119	582
2025	7.497	251	239	306	363	362	492	1.104	1.063	1.457	1.171	689
2030	7.620	252	242	313	382	383	450	1.092	1.087	1.417	1.262	741
2035	7.752	251	244	317	392	402	468	1.075	1.088	1.454	1.267	794
1210 - Altmannsdorf												
2005	6.493	212	205	287	332	294	372	952	1.138	1.134	1.022	547
2010	7.955	263	257	348	429	472	564	1.210	1.224	1.448	1.136	604
2015	7.501	229	235	309	406	408	472	1.102	1.070	1.572	1.101	598
2020	7.227	215	210	283	363	394	444	1.051	1.023	1.544	993	706
2025	7.168	215	209	274	347	371	450	1.036	1.031	1.448	1.092	694
2030	7.213	220	213	278	345	366	443	1.039	1.037	1.390	1.202	680
2035	7.301	221	218	285	353	369	448	1.045	1.038	1.396	1.222	707
1211 - Hetzendorf												
2005	9.048	239	247	332	386	394	472	1.207	1.474	1.756	1.419	1.123
2010	9.056	236	234	332	413	425	534	1.205	1.416	1.823	1.515	922
2015	9.499	274	260	338	446	471	602	1.368	1.326	2.029	1.525	861
2020	9.323	268	262	340	418	459	557	1.348	1.286	1.999	1.421	964
2025	9.355	271	265	347	430	444	566	1.334	1.330	1.888	1.488	992
2030	9.476	277	271	355	442	462	564	1.335	1.352	1.816	1.616	985
2035	9.618	279	276	364	454	477	582	1.346	1.353	1.831	1.628	1.027
1301 - Schönbrunn												
2005	517	6	12	10	14	21	24	48	75	107	89	113
2010	516	10	10	12	17	19	29	64	71	108	97	78
2015	520	12	11	15	18	21	30	76	68	109	103	57
2020	528	13	13	17	20	21	30	79	73	111	87	65
2025	543	14	14	18	22	23	30	80	80	106	90	66
2030	557	14	14	19	24	25	31	79	83	107	93	68
2035	568	14	15	20	25	26	33	79	83	111	96	66

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
1302 - Hietzing												
2005	5.908	167	171	225	268	266	295	694	961	1.107	1.031	724
2010	6.137	162	157	224	288	297	378	841	922	1.156	1.070	642
2015	6.352	181	172	216	282	314	407	960	875	1.312	1.045	587
2020	6.531	197	189	237	278	306	408	1.010	926	1.361	927	690
2025	6.731	207	202	258	304	305	404	1.021	999	1.332	980	720
2030	6.922	211	209	272	328	329	402	1.010	1.034	1.322	1.108	699
2035	7.097	210	211	278	342	351	423	1.008	1.039	1.375	1.156	706
1303 - Auhofstraße												
2005	8.482	226	214	265	348	401	505	1.193	1.396	1.622	1.341	971
2010	9.157	267	251	320	384	444	607	1.339	1.412	1.811	1.432	891
2015	9.272	273	264	341	398	419	583	1.423	1.327	2.000	1.415	829
2020	9.544	289	281	358	432	436	570	1.464	1.366	2.043	1.375	929
2025	9.785	297	292	377	451	460	575	1.451	1.450	1.961	1.503	967
2030	10.033	301	298	390	475	482	588	1.436	1.484	1.941	1.674	965
2035	10.269	301	302	397	491	506	611	1.445	1.482	1.990	1.716	1.029
1304 - Ober St. Veit												
2005	9.650	248	269	331	425	384	446	1.212	1.484	1.699	1.804	1.348
2010	9.862	255	249	338	443	473	570	1.296	1.528	1.782	1.796	1.133
2015	10.235	283	273	352	442	490	652	1.481	1.425	2.093	1.694	1.051
2020	10.395	304	292	370	446	477	631	1.563	1.445	2.193	1.453	1.221
2025	10.638	319	311	398	473	482	627	1.576	1.544	2.155	1.545	1.209
2030	10.880	324	321	419	505	510	627	1.554	1.603	2.099	1.775	1.144
2035	11.112	322	324	428	528	541	654	1.552	1.609	2.152	1.866	1.136
1305 - Gemeindeberg-Jagdschloßgasse												
2005	4.295	142	115	179	182	182	198	466	645	765	815	605
2010	4.383	112	119	166	210	206	253	537	640	817	798	527
2015	4.484	128	118	147	211	222	279	638	591	933	737	479
2020	4.568	141	132	162	188	223	280	677	613	958	643	550
2025	4.674	148	142	179	207	205	282	687	672	915	696	539
2030	4.782	151	147	189	225	223	271	682	698	905	796	496
2035	4.887	151	149	194	236	239	285	676	702	932	820	504
1306 - Lainz												
2005	2.409	49	51	88	98	111	129	306	373	558	402	245
2010	2.466	54	53	70	112	111	149	328	372	534	463	219
2015	2.582	61	61	80	98	126	162	380	356	556	486	216
2020	2.600	64	64	84	103	108	157	386	359	553	445	278
2025	2.645	66	67	89	109	113	148	386	384	529	443	312
2030	2.690	67	68	92	115	119	151	377	394	521	466	319
2035	2.729	66	69	94	119	125	157	376	394	532	469	327
1307 - Maxing												
2005	3.112	69	94	93	108	138	158	372	454	573	614	440
2010	3.157	75	70	110	134	128	183	396	472	590	571	428
2015	3.204	82	79	102	136	148	185	455	432	664	531	390
2020	3.240	89	86	110	131	147	194	471	439	683	480	411
2025	3.294	92	91	118	142	144	193	478	476	662	504	395
2030	3.355	93	93	124	152	154	190	475	491	650	567	367
2035	3.419	93	94	126	157	163	199	473	493	664	585	372
1308 - Speising												
2005	6.612	155	149	200	269	292	331	791	1.007	1.240	1.202	975
2010	7.003	181	170	245	277	330	437	923	1.019	1.314	1.306	802
2015	7.136	196	189	245	307	318	443	1.029	957	1.458	1.278	716
2020	7.312	210	207	265	319	335	423	1.067	992	1.537	1.090	868
2025	7.329	210	208	272	330	333	420	1.034	1.043	1.455	1.129	894
2030	7.400	210	209	276	341	348	418	1.014	1.062	1.417	1.244	859
2035	7.483	209	210	279	347	361	435	1.014	1.054	1.444	1.294	836

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
1309 - Altersheim Lainz												
2005	5.699	119	141	199	282	249	286	565	816	1.001	922	1.119
2010	5.627	132	123	184	245	296	345	702	814	1.057	960	768
2015	5.705	153	145	181	233	267	378	845	758	1.183	955	607
2020	5.826	166	161	203	236	258	354	898	803	1.236	856	655
2025	5.992	172	171	221	262	262	350	897	884	1.191	912	670
2030	6.157	174	175	231	283	286	351	878	919	1.181	1.020	660
2035	6.309	174	176	235	293	305	371	877	919	1.226	1.067	666
1310 - Lainzer Tiergarten												
2005	87	0	3	4	6	9	8	10	21	22	4	1
2010	87	2	2	2	5	6	8	12	18	24	7	1
2015	253	9	11	15	16	15	20	43	34	50	29	10
2020	190	5	6	10	14	11	10	26	25	43	29	10
2025	162	4	4	6	10	11	9	18	22	35	32	10
2030	146	3	3	5	7	9	9	16	18	29	31	14
2035	136	3	3	4	6	7	8	16	16	26	29	17
1311 - Friedensstadt												
2005	4.195	103	107	159	214	202	200	360	613	861	886	490
2010	4.241	86	95	136	195	220	248	474	568	839	916	465
2015	4.265	101	95	121	177	204	266	573	511	878	856	484
2020	4.282	112	107	134	158	189	252	606	542	884	705	593
2025	4.319	118	115	148	175	175	244	606	597	831	705	604
2030	4.358	118	118	156	190	190	234	591	620	809	753	578
2035	4.396	116	118	159	199	204	247	582	620	838	766	547
1401 - Breitensee												
2005	6.338	182	144	214	307	289	416	978	1.179	1.261	882	485
2010	6.533	212	198	222	273	331	416	1.010	1.103	1.341	979	448
2015	6.764	225	211	267	298	311	440	1.069	1.013	1.466	1.012	451
2020	6.960	234	222	280	337	331	421	1.087	1.030	1.483	970	565
2025	7.191	242	231	295	355	364	440	1.087	1.079	1.432	1.049	615
2030	7.432	251	240	308	375	385	464	1.098	1.104	1.412	1.161	636
2035	7.655	256	248	319	390	404	482	1.123	1.111	1.448	1.195	679
1402 - An der Windmühle												
2005	7.915	268	248	307	414	376	587	1.376	1.458	1.542	849	489
2010	8.698	323	302	342	413	470	599	1.535	1.493	1.755	1.000	466
2015	9.188	347	320	393	451	467	641	1.616	1.471	1.906	1.121	455
2020	9.631	362	341	423	495	496	630	1.640	1.532	1.975	1.201	535
2025	10.124	377	357	450	533	540	658	1.654	1.614	1.976	1.348	617
2030	10.631	394	373	472	568	580	694	1.678	1.655	2.028	1.495	694
2035	11.093	405	389	493	594	613	726	1.718	1.674	2.109	1.576	796
1403 - Penzing												
2005	8.193	275	224	273	316	373	515	1.325	1.386	1.534	1.176	796
2010	8.236	244	246	321	359	364	507	1.247	1.373	1.581	1.296	699
2015	8.383	247	242	321	408	398	510	1.281	1.261	1.758	1.330	628
2020	8.522	255	249	324	404	435	518	1.286	1.250	1.828	1.207	766
2025	8.720	263	259	337	415	437	546	1.295	1.295	1.775	1.267	831
2030	8.951	271	268	351	434	452	554	1.316	1.320	1.736	1.414	835
2035	9.173	274	275	362	451	472	571	1.338	1.329	1.763	1.483	856
1404 - Unter-Baumgarten												
2005	18.582	570	518	621	960	1.022	1.221	2.599	3.381	3.728	2.502	1.460
2010	19.462	598	580	727	853	1.064	1.335	2.943	3.110	4.108	2.773	1.371
2015	19.707	627	593	747	934	931	1.299	3.106	2.858	4.358	2.902	1.352
2020	20.066	645	618	785	944	1.005	1.217	3.121	2.929	4.295	2.890	1.617
2025	20.594	666	641	823	998	1.023	1.280	3.092	3.077	4.071	3.167	1.756
2030	21.204	689	664	856	1.048	1.082	1.307	3.119	3.140	4.019	3.434	1.847
2035	21.790	701	685	886	1.089	1.133	1.358	3.173	3.151	4.133	3.469	2.011

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
1405 - Am Ameisbach												
2005	3.794	86	93	140	215	169	172	452	684	749	680	354
2010	3.940	100	97	121	184	223	244	504	632	776	727	331
2015	4.014	110	104	133	165	200	270	572	544	891	676	349
2020	4.053	116	112	143	173	185	251	600	549	878	609	438
2025	4.112	119	116	151	184	191	247	596	580	830	636	459
2030	4.180	121	119	157	195	203	252	590	597	791	720	437
2035	4.249	122	121	160	201	213	261	595	598	806	724	447
1406 - Ober-Baumgarten												
2005	11.649	294	265	381	571	540	654	1.481	2.079	2.193	1.805	1.387
2010	11.741	330	308	392	490	605	723	1.637	1.867	2.399	1.911	1.079
2015	11.874	353	334	425	509	541	764	1.778	1.670	2.595	1.900	1.005
2020	12.039	369	354	449	543	562	712	1.819	1.709	2.603	1.735	1.183
2025	12.309	382	369	476	576	593	740	1.809	1.803	2.455	1.893	1.213
2030	12.628	394	382	496	610	629	765	1.817	1.847	2.390	2.071	1.227
2035	12.935	401	394	513	634	661	795	1.850	1.855	2.452	2.118	1.262
1407 - Hugo-Breitner-Hof												
2005	2.710	101	102	109	130	109	153	421	400	474	304	407
2010	2.641	71	76	129	130	133	150	379	422	483	349	320
2015	2.619	72	71	95	150	136	165	379	391	528	392	240
2020	2.617	74	72	95	120	151	164	387	379	562	386	226
2025	2.652	77	76	99	123	130	175	392	389	552	398	243
2030	2.712	78	78	103	128	134	165	398	397	537	435	259
2035	2.776	78	79	106	133	140	170	399	400	540	461	271
1408 - Baumgartner Friedhof-Flötzersteig												
2005	3.724	104	92	141	158	175	192	401	599	674	731	457
2010	3.661	87	88	133	167	171	209	447	520	709	697	432
2015	3.613	94	89	116	165	175	212	486	459	779	626	411
2020	3.572	99	95	121	149	174	211	494	472	757	532	468
2025	3.569	103	100	129	157	162	213	495	496	703	566	446
2030	3.599	105	103	135	166	171	208	496	507	676	628	404
2035	3.641	106	105	138	173	180	216	498	509	691	626	400
1409 - Am Steinhof												
2005	363	1	1	5	4	40	64	71	44	37	25	70
2010	414	17	13	9	13	16	40	100	78	63	29	36
2015	492	20	19	23	17	21	38	110	91	87	41	24
2020	554	22	21	26	30	24	40	111	102	106	49	23
2025	610	22	22	29	34	35	42	112	108	121	62	23
2030	659	23	23	30	37	39	48	113	110	131	76	29
2035	701	24	24	31	38	41	51	118	112	140	89	34
1410 - Hütteldorf												
2005	6.785	159	153	210	312	304	421	889	1.090	1.409	1.217	620
2010	7.193	189	190	248	303	377	445	977	1.080	1.404	1.385	595
2015	7.053	185	185	251	315	320	428	979	961	1.501	1.317	610
2020	6.916	185	182	241	310	327	390	964	932	1.471	1.126	787
2025	6.900	189	187	246	307	328	404	948	960	1.373	1.104	855
2030	6.931	192	191	253	316	332	407	949	973	1.318	1.188	814
2035	6.980	192	194	258	326	343	415	961	972	1.324	1.192	802
1411 - Wolfersberg												
2005	5.851	118	149	224	273	292	324	453	909	1.195	1.232	682
2010	5.772	115	119	184	274	283	336	639	773	1.178	1.249	622
2015	5.654	132	125	161	233	279	334	746	665	1.231	1.132	618
2020	5.561	141	137	175	212	249	325	754	700	1.162	927	778
2025	5.531	146	144	189	230	235	314	751	755	1.056	932	778
2030	5.540	148	148	197	246	252	308	745	770	1.019	993	714
2035	5.563	147	149	201	255	268	323	744	770	1.047	965	693

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
1412 - Hadersdorf-Weidlingau												
2005	5.472	135	144	201	311	311	290	576	910	1.283	951	362
2010	5.413	119	121	181	255	306	338	652	771	1.240	1.060	370
2015	5.365	131	125	163	229	264	340	729	675	1.230	1.058	423
2020	5.331	139	135	173	212	245	312	744	689	1.137	947	598
2025	5.342	143	141	185	226	232	307	733	732	1.034	955	654
2030	5.375	144	144	192	240	247	301	725	749	993	978	661
2035	5.410	144	146	196	249	260	314	726	748	1.014	935	678
1501 - Stadthalle												
2005	9.775	285	269	333	405	408	659	1.696	1.640	1.921	1.295	864
2010	9.719	307	296	377	425	453	585	1.549	1.636	1.940	1.395	756
2015	9.859	318	303	394	475	464	622	1.564	1.525	2.066	1.417	712
2020	10.054	331	317	405	494	506	617	1.581	1.524	2.096	1.392	790
2025	10.340	345	332	427	516	527	650	1.596	1.581	2.060	1.455	850
2030	10.669	359	346	448	545	554	672	1.619	1.616	2.047	1.584	879
2035	10.984	367	359	466	570	583	696	1.651	1.631	2.091	1.635	936
1502 - Reithofferplatz												
2005	9.133	301	277	364	452	501	703	1.759	1.706	1.766	888	414
2010	9.405	366	327	373	454	486	679	1.746	1.681	1.920	961	411
2015	10.109	403	372	457	487	510	710	1.886	1.690	2.056	1.113	426
2020	10.740	426	402	499	577	538	711	1.930	1.787	2.145	1.224	501
2025	11.406	446	424	537	631	620	739	1.950	1.898	2.198	1.395	566
2030	12.069	469	446	566	678	675	802	1.982	1.956	2.292	1.543	661
2035	12.665	484	467	594	713	718	842	2.038	1.982	2.414	1.641	773
1503 - Fünfhaus-Westbahnhof												
2005	11.050	364	308	454	615	649	915	2.116	2.000	2.087	1.053	490
2010	11.690	475	422	463	585	647	858	2.178	2.051	2.298	1.231	482
2015	12.798	527	488	608	628	671	919	2.358	2.113	2.519	1.450	516
2020	13.275	532	505	634	743	671	873	2.344	2.181	2.643	1.513	636
2025	13.940	549	521	662	788	778	895	2.344	2.287	2.690	1.691	734
2030	14.645	572	543	690	829	830	975	2.369	2.343	2.783	1.871	841
2035	15.292	587	565	719	864	871	1.017	2.437	2.367	2.907	2.008	951
1504 - Sechshaus												
2005	6.975	231	216	293	324	388	632	1.225	1.155	1.426	741	343
2010	7.364	282	264	286	377	384	534	1.356	1.207	1.435	897	343
2015	7.732	299	279	348	374	405	532	1.412	1.232	1.512	996	343
2020	8.115	313	296	370	434	407	538	1.420	1.325	1.563	1.006	443
2025	8.543	327	311	395	467	462	549	1.435	1.401	1.619	1.055	524
2030	8.978	343	326	415	498	497	592	1.454	1.435	1.693	1.149	578
2035	9.372	352	340	434	522	527	619	1.491	1.453	1.785	1.210	636
1505 - Rudolfsheim-Braunhirschen												
2005	10.306	315	311	390	520	545	770	1.559	1.595	2.129	1.364	808
2010	10.318	334	310	401	486	543	690	1.690	1.581	2.075	1.480	726
2015	10.754	372	347	430	516	534	728	1.817	1.616	2.147	1.550	696
2020	11.085	390	372	467	547	556	704	1.841	1.717	2.164	1.506	822
2025	11.500	406	390	499	594	589	730	1.846	1.814	2.180	1.551	903
2030	11.948	423	406	523	633	637	761	1.865	1.859	2.249	1.655	937
2035	12.363	433	422	544	662	674	798	1.903	1.875	2.353	1.702	996
1506 - Kardinal-Rauscher-Platz												
2005	13.463	464	380	533	688	712	992	2.341	2.440	2.682	1.475	754
2010	13.858	514	468	552	658	726	955	2.448	2.372	2.788	1.639	738
2015	14.660	561	518	641	711	730	1.013	2.613	2.363	2.960	1.822	728
2020	15.408	592	559	694	808	776	1.000	2.681	2.489	3.082	1.879	849
2025	16.226	619	588	746	878	866	1.045	2.706	2.636	3.125	2.043	976
2030	17.056	649	617	785	941	937	1.116	2.746	2.716	3.224	2.235	1.090
2035	17.808	667	644	822	988	996	1.170	2.818	2.750	3.383	2.375	1.195

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
1507 - Auf der Schmelz												
2005	8.374	251	215	283	397	408	558	1.177	1.377	1.479	1.285	945
2010	8.158	238	235	306	355	410	508	1.231	1.252	1.553	1.295	776
2015	8.279	257	245	313	397	392	531	1.289	1.193	1.714	1.224	724
2020	8.348	266	256	328	396	421	508	1.296	1.235	1.723	1.119	799
2025	8.512	275	266	345	419	424	535	1.294	1.287	1.669	1.197	801
2030	8.727	284	276	359	441	449	543	1.307	1.314	1.657	1.326	770
2035	8.946	289	285	372	459	472	564	1.328	1.321	1.709	1.361	786
1601 - Neulerchenfeld												
2005	12.966	450	375	470	593	704	1.013	2.348	2.169	2.446	1.580	819
2010	13.199	471	439	503	587	636	902	2.333	2.241	2.593	1.692	804
2015	14.005	513	474	585	654	658	934	2.497	2.271	2.781	1.847	791
2020	14.739	543	511	631	735	718	929	2.542	2.381	2.955	1.831	964
2025	15.520	568	540	678	796	794	980	2.560	2.522	3.021	2.009	1.053
2030	16.304	595	566	714	853	857	1.041	2.601	2.589	3.139	2.208	1.141
2035	17.017	611	590	748	897	911	1.090	2.667	2.617	3.279	2.368	1.240
1602 - Ludo-Hartmann-Platz												
2005	7.761	289	245	317	415	457	696	1.295	1.308	1.620	721	399
2010	8.063	331	291	322	391	430	583	1.494	1.317	1.665	880	358
2015	8.729	368	332	394	417	434	614	1.644	1.400	1.727	1.041	358
2020	9.324	389	360	437	492	459	607	1.675	1.540	1.794	1.135	437
2025	9.941	407	380	471	544	527	631	1.690	1.651	1.861	1.251	528
2030	10.547	428	399	497	585	578	684	1.713	1.698	1.983	1.354	628
2035	11.087	441	419	521	616	616	721	1.762	1.720	2.109	1.435	728
1603 - Herbststraße-Vorortlinie												
2005	11.649	348	343	442	572	562	735	1.758	1.983	2.067	1.679	1.159
2010	11.698	350	340	464	541	594	736	1.739	1.888	2.285	1.648	1.113
2015	11.793	358	343	444	569	573	759	1.821	1.737	2.517	1.637	1.035
2020	11.943	372	357	455	556	600	737	1.858	1.755	2.540	1.626	1.088
2025	12.206	384	371	478	578	596	765	1.861	1.835	2.458	1.801	1.078
2030	12.541	397	385	497	608	623	770	1.875	1.878	2.420	2.006	1.082
2035	12.887	403	396	514	632	653	796	1.899	1.889	2.477	2.061	1.166
1604 - Alt-Ottakring												
2005	7.288	208	190	254	353	416	554	1.108	1.215	1.455	1.033	502
2010	7.745	263	245	283	341	385	526	1.253	1.225	1.546	1.156	522
2015	7.842	265	249	317	357	364	500	1.288	1.165	1.637	1.166	533
2020	8.018	273	259	326	391	382	485	1.280	1.210	1.633	1.119	658
2025	8.265	282	269	342	409	415	505	1.276	1.269	1.606	1.185	708
2030	8.537	292	279	356	430	437	530	1.288	1.292	1.619	1.291	723
2035	8.795	298	289	369	448	458	550	1.316	1.299	1.676	1.315	778
1605 - Wilhelminenstraße												
2005	14.235	490	387	519	690	747	1.095	2.376	2.570	2.902	1.685	774
2010	15.677	567	541	629	704	805	1.089	2.670	2.658	3.169	2.006	840
2015	15.865	560	531	675	779	741	1.031	2.710	2.478	3.326	2.155	879
2020	16.332	573	545	686	826	821	1.000	2.697	2.547	3.370	2.202	1.064
2025	16.955	594	566	717	857	874	1.066	2.694	2.672	3.342	2.366	1.207
2030	17.625	619	590	748	901	916	1.114	2.736	2.723	3.373	2.575	1.330
2035	18.254	633	613	780	940	960	1.153	2.800	2.744	3.488	2.674	1.469
1606 - Sandeleiten												
2005	9.720	294	272	354	537	521	673	1.328	1.747	1.852	1.342	799
2010	9.743	279	274	361	458	541	633	1.439	1.523	2.058	1.417	762
2015	9.929	298	284	363	464	490	661	1.541	1.403	2.196	1.470	761
2020	10.001	305	294	376	455	490	615	1.548	1.446	2.151	1.438	883
2025	10.185	312	303	392	477	488	626	1.535	1.517	2.023	1.595	916
2030	10.428	321	312	406	499	513	631	1.534	1.546	1.983	1.730	952
2035	10.674	325	321	418	517	536	654	1.550	1.549	2.039	1.741	1.023

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
1607 - Joachimsthaler-Platz												
2005	9.315	292	238	332	455	472	592	1.437	1.523	1.970	1.245	759
2010	10.290	331	326	391	466	558	711	1.614	1.604	2.050	1.454	785
2015	10.295	330	322	413	500	491	663	1.623	1.521	2.140	1.557	735
2020	10.255	325	314	408	499	513	617	1.595	1.514	2.115	1.528	826
2025	10.416	333	321	413	507	523	643	1.575	1.565	2.052	1.566	919
2030	10.658	343	331	426	521	539	657	1.585	1.589	2.038	1.666	963
2035	10.910	349	341	440	539	556	676	1.612	1.593	2.083	1.693	1.029
1608 - Wilhelminenspital <i>inkl. Anstaltsbev. (diese ist per Def. aus demogr. Prozessen ausgeschlossen, s. Kap. 1.2.4.1)</i>												
2005	3.260	56	66	108	138	126	197	345	507	582	595	539
2010	3.121	61	65	90	131	145	173	390	461	581	612	413
2015	3.052	65	65	89	119	140	186	427	397	651	571	344
2020	3.015	67	68	92	117	131	179	430	407	655	471	398
2025	3.016	69	71	96	122	131	177	430	431	611	477	402
2030	3.038	70	73	100	128	136	177	427	437	588	534	370
2035	3.068	70	74	102	132	142	182	429	438	596	545	359
1609 - Wilhelminenberg <i>inkl. Anstaltsbev. (diese ist per Def. aus demogr. Prozessen ausgeschlossen)</i>												
2005	4.976	139	148	140	184	191	184	518	787	974	1.033	678
2010	4.884	105	119	180	191	204	262	535	735	937	1.027	590
2015	4.820	112	108	147	225	208	273	623	614	1.043	908	561
2020	4.770	121	117	151	189	234	270	649	604	1.014	762	658
2025	4.755	127	124	162	197	207	287	651	646	947	758	649
2030	4.773	130	128	170	210	216	273	658	664	894	846	584
2035	4.808	130	131	174	219	229	282	659	665	901	839	577
1610 - Richard-Wagner-Platz												
2005	10.139	326	315	413	545	657	907	1.704	1.706	1.962	1.072	532
2010	10.470	401	352	408	493	558	775	1.978	1.768	2.038	1.173	527
2015	11.348	455	413	491	531	555	805	2.184	1.865	2.185	1.349	516
2020	12.135	483	453	551	622	592	793	2.226	2.046	2.345	1.409	614
2025	12.950	506	479	598	694	676	828	2.242	2.196	2.469	1.557	705
2030	13.755	532	503	632	749	747	896	2.275	2.260	2.629	1.722	812
2035	14.478	548	527	663	789	797	946	2.339	2.288	2.797	1.874	910
1701 - Dornerplatz												
2005	10.221	331	269	344	485	538	810	1.784	1.841	2.084	1.143	592
2010	10.967	418	375	418	467	563	787	1.992	1.892	2.185	1.315	555
2015	11.789	461	425	522	564	558	830	2.134	1.896	2.366	1.491	542
2020	12.463	483	456	569	663	631	810	2.160	2.003	2.472	1.522	693
2025	13.146	503	478	607	721	717	864	2.169	2.111	2.523	1.651	803
2030	13.806	524	498	636	767	775	926	2.205	2.161	2.602	1.817	895
2035	14.389	537	518	663	802	818	968	2.266	2.183	2.717	1.926	990
1702 - Alt-Hernals												
2005	13.368	406	333	461	655	829	1.083	2.294	2.288	2.575	1.550	894
2010	14.181	520	462	514	622	736	1.059	2.565	2.368	2.761	1.733	840
2015	15.132	572	530	655	697	731	1.068	2.740	2.421	3.040	1.861	816
2020	15.910	599	568	713	834	788	1.042	2.760	2.558	3.166	1.920	962
2025	16.726	622	594	759	905	905	1.091	2.761	2.693	3.220	2.108	1.067
2030	17.539	650	620	794	962	976	1.174	2.796	2.753	3.328	2.348	1.137
2035	18.269	667	646	828	1.005	1.030	1.227	2.871	2.777	3.475	2.478	1.266
1703 - Äußere Hernals Hauptstraße												
2005	16.320	510	422	604	831	851	1.154	2.636	2.896	3.147	2.143	1.127
2010	17.507	607	554	661	805	931	1.234	2.961	2.863	3.476	2.304	1.111
2015	18.372	658	614	768	865	910	1.283	3.170	2.854	3.720	2.410	1.120
2020	19.101	688	655	825	975	959	1.247	3.229	2.983	3.854	2.381	1.304
2025	19.910	714	684	878	1.050	1.057	1.296	3.235	3.139	3.835	2.620	1.402
2030	20.744	745	714	917	1.114	1.134	1.370	3.269	3.218	3.921	2.864	1.481
2035	21.508	763	742	955	1.163	1.195	1.428	3.343	3.244	4.079	3.011	1.585

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
Absolutwerte												
1704 - Alszeile		<i>inkl. Anstaltsbev. (diese ist per Def. aus demogr. Prozessen ausgeschlossen)</i>										
2005	3.355	83	67	110	145	152	160	335	541	597	602	563
2010	3.342	80	78	113	140	163	206	428	485	644	608	397
2015	3.306	89	84	110	143	153	210	480	436	711	561	328
2020	3.304	95	92	117	142	156	201	493	454	694	472	388
2025	3.339	99	97	126	152	156	206	490	482	650	503	378
2030	3.394	101	100	132	163	167	207	490	494	633	559	350
2035	3.450	101	101	135	169	176	215	495	494	651	559	353
1705 - Dornbach												
2005	5.439	170	167	210	260	241	264	638	854	1.015	1.013	606
2010	5.449	140	145	219	257	272	323	694	834	1.003	1.010	552
2015	5.448	152	143	186	271	271	344	773	732	1.109	924	543
2020	5.437	162	154	196	238	282	337	796	738	1.116	790	630
2025	5.468	168	162	209	252	259	347	798	779	1.075	797	622
2030	5.534	172	167	218	267	273	337	802	798	1.038	879	584
2035	5.612	172	170	224	278	288	350	805	800	1.055	895	574
1706 - Neuwaldegg												
2005	2.164	51	53	83	105	108	122	249	335	441	393	224
2010	2.200	55	53	75	100	113	143	298	327	411	439	185
2015	2.228	61	59	75	97	107	147	341	304	434	417	185
2020	2.247	64	63	82	98	106	140	347	316	453	333	244
2025	2.280	67	66	87	106	109	142	345	338	438	324	260
2030	2.321	68	68	90	112	116	144	345	345	438	346	249
2035	2.360	69	70	93	116	122	150	349	346	450	363	234
1801 - Währinger Cottage												
2005	2.035	67	60	81	110	85	95	254	312	389	305	277
2010	2.103	58	57	83	99	114	130	293	325	407	306	231
2015	2.154	65	60	76	103	108	147	333	307	445	302	208
2020	2.194	69	66	82	98	111	140	348	315	449	313	203
2025	2.252	72	70	89	106	108	144	349	336	442	333	204
2030	2.320	74	72	93	113	115	144	350	346	440	366	206
2035	2.386	74	73	96	118	122	150	354	348	452	374	225
1802 - Gentzgasse		<i>inkl. Anstaltsbev. (diese ist per Def. aus demogr. Prozessen ausgeschlossen)</i>										
2005	13.285	386	353	466	599	599	912	2.181	2.276	2.434	1.821	1.259
2010	13.780	434	417	506	593	673	899	2.234	2.296	2.688	1.963	1.077
2015	14.360	459	438	560	662	674	959	2.357	2.220	2.997	2.011	1.023
2020	14.837	479	461	586	707	727	935	2.400	2.246	3.109	1.981	1.207
2025	15.374	496	482	618	744	768	978	2.407	2.344	3.061	2.184	1.293
2030	15.920	511	499	645	785	809	1.010	2.431	2.398	3.068	2.439	1.326
2035	16.417	517	513	667	818	849	1.045	2.474	2.415	3.138	2.551	1.431
1803 - Kreuzgasse		<i>inkl. Anstaltsbev. (diese ist per Def. aus demogr. Prozessen ausgeschlossen)</i>										
2005	14.263	472	369	477	572	669	1.140	2.684	2.495	2.644	1.670	1.070
2010	15.085	571	520	554	633	685	1.033	2.729	2.579	2.958	1.884	941
2015	16.067	611	563	689	744	742	1.062	2.806	2.593	3.262	2.087	908
2020	16.871	633	593	733	857	827	1.069	2.812	2.664	3.444	2.133	1.106
2025	17.699	657	618	773	913	921	1.133	2.830	2.767	3.471	2.384	1.233
2030	18.510	685	644	808	964	980	1.197	2.878	2.820	3.539	2.646	1.350
2035	19.232	701	670	842	1.007	1.028	1.242	2.946	2.846	3.647	2.807	1.494
1804 - Gersthof												
2005	8.612	245	236	283	311	351	490	1.279	1.418	1.562	1.437	1.000
2010	8.769	244	257	313	364	366	531	1.265	1.413	1.618	1.530	868
2015	8.944	255	246	322	415	407	541	1.348	1.303	1.846	1.450	811
2020	9.084	266	258	332	409	446	552	1.362	1.293	1.924	1.288	955
2025	9.266	276	270	348	424	443	581	1.371	1.350	1.858	1.343	1.002
2030	9.470	284	278	363	446	462	582	1.389	1.375	1.821	1.521	947
2035	9.668	286	285	374	464	484	600	1.405	1.383	1.842	1.591	954

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
1805 - Pötzeleinsdorf		<i>inkl. Anstaltsbev. (diese ist per Def. aus demogr. Prozessen ausgeschlossen)</i>										
2005	8.426	250	236	309	401	395	381	976	1.329	1.449	1.461	1.238
2010	8.613	225	226	318	388	427	549	1.160	1.296	1.592	1.474	958
2015	8.771	253	237	301	404	422	571	1.334	1.215	1.782	1.366	883
2020	8.908	272	259	326	388	437	558	1.379	1.255	1.835	1.211	988
2025	9.104	282	274	351	419	427	574	1.380	1.340	1.784	1.320	955
2030	9.334	288	282	367	448	457	572	1.387	1.376	1.766	1.476	915
2035	9.558	290	288	377	467	485	596	1.398	1.382	1.816	1.532	927
1901 - Nußberg-Kahlenbergdorf												
2005	5.459	156	153	202	229	219	270	633	863	1.041	1.070	622
2010	5.665	145	148	211	260	259	329	743	857	1.038	1.097	577
2015	5.652	154	148	191	262	272	334	805	761	1.154	1.016	554
2020	5.663	162	157	200	244	276	338	819	773	1.161	846	687
2025	5.723	168	164	212	257	265	346	826	819	1.119	848	699
2030	5.815	172	170	222	273	280	344	834	838	1.091	944	647
2035	5.910	174	174	229	284	295	357	842	844	1.115	963	633
1902 - Karl-Marx-Hof												
2005	9.668	231	231	295	475	445	615	1.286	1.444	1.837	1.570	1.238
2010	9.594	248	232	325	385	493	575	1.343	1.465	1.818	1.685	1.025
2015	9.661	265	256	330	412	429	619	1.444	1.360	1.988	1.639	919
2020	9.755	277	271	349	425	451	572	1.468	1.383	2.022	1.483	1.053
2025	9.945	286	283	369	451	465	593	1.461	1.459	1.964	1.501	1.112
2030	10.171	294	292	384	476	493	607	1.465	1.491	1.944	1.644	1.079
2035	10.384	298	299	396	495	519	632	1.489	1.498	1.983	1.686	1.090
1903 - Heiligenstädter Lände		<i>(EW im Bestand konstant fortgeschrieben, aus den Prognoseberechnungen ausgeschlossen)</i>										
2005	232	4	8	5	2	5	21	69	55	40	21	3
2010	227	8	7	10	7	5	12	43	55	51	25	4
2015	234	7	7	10	12	9	12	36	44	59	35	4
2020	241	6	7	9	12	12	13	35	38	62	33	14
2025	249	7	7	9	11	13	15	35	36	59	40	17
2030	256	7	7	9	11	12	16	37	37	53	46	21
2035	262	7	7	9	12	13	16	38	37	51	49	24
1904 - Döblinger Hauptstraße		<i>inkl. Anstaltsbev. (diese ist per Def. aus demogr. Prozessen ausgeschlossen)</i>										
2005	13.012	373	310	399	515	558	1.019	1.994	2.037	2.367	1.883	1.558
2010	13.214	405	390	476	539	602	798	2.053	2.106	2.525	2.012	1.306
2015	13.455	414	400	519	612	606	834	2.091	2.004	2.780	2.044	1.150
2020	13.719	427	413	530	651	664	819	2.101	2.026	2.861	1.938	1.289
2025	14.097	441	430	555	675	700	864	2.111	2.107	2.807	2.064	1.344
2030	14.520	455	445	578	708	731	895	2.139	2.148	2.793	2.280	1.349
2035	14.917	461	457	597	737	765	925	2.183	2.164	2.850	2.364	1.415
1905 - Hohe Warte		<i>inkl. Anstaltsbev. (diese ist per Def. aus demogr. Prozessen ausgeschlossen)</i>										
2005	6.515	181	179	243	262	269	315	818	1.004	1.098	1.085	1.062
2010	6.830	190	191	258	314	324	424	956	1.040	1.199	1.104	830
2015	6.690	191	185	243	318	325	403	982	943	1.358	1.023	717
2020	6.684	199	192	247	305	334	405	993	950	1.390	926	744
2025	6.782	205	201	259	315	329	418	999	991	1.362	984	719
2030	6.933	211	207	270	332	342	420	1.010	1.014	1.325	1.113	688
2035	7.092	212	212	279	346	359	434	1.022	1.021	1.354	1.154	698
1906 - Grinzing												
2005	4.753	117	115	198	230	207	217	531	745	824	954	615
2010	4.883	126	121	159	237	247	294	652	692	881	913	562
2015	4.900	137	131	166	207	247	307	714	664	976	793	558
2020	4.907	144	139	177	214	225	303	735	688	1.001	673	609
2025	4.971	149	146	189	228	233	296	739	726	964	719	582
2030	5.068	153	151	197	242	248	304	738	746	959	802	528
2035	5.172	154	154	203	252	262	317	746	751	989	833	509

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
1907 - Sievering												
2005	2.784	89	76	112	150	144	123	366	448	459	549	268
2010	2.804	72	74	109	130	150	173	351	445	480	540	280
2015	2.815	76	73	96	134	136	178	399	392	565	454	313
2020	2.818	81	77	99	122	141	168	414	381	596	384	355
2025	2.842	84	82	105	127	132	174	412	406	570	403	347
2030	2.883	85	84	111	136	139	171	414	418	551	467	307
2035	2.930	86	86	113	142	147	177	417	420	556	493	294
1908 - In der Krim <i>inkl. Anstaltsbev. (diese ist per Def. aus demogr. Prozessen ausgeschlossen)</i>												
2005	12.497	312	277	386	575	657	692	1.660	2.007	2.279	2.074	1.578
2010	12.332	323	326	399	492	597	773	1.674	1.872	2.436	2.049	1.390
2015	12.304	337	326	427	528	542	753	1.782	1.704	2.626	2.026	1.254
2020	12.334	351	341	440	543	572	709	1.800	1.713	2.626	1.846	1.395
2025	12.499	360	354	462	565	587	738	1.778	1.792	2.495	1.984	1.383
2030	12.728	368	364	479	594	613	752	1.787	1.829	2.421	2.155	1.365
2035	12.960	371	372	492	615	643	778	1.814	1.830	2.467	2.186	1.392
1909 - Döblinger Cottage												
2005	3.879	94	93	160	181	173	346	609	590	648	557	427
2010	3.945	125	109	136	196	206	251	658	610	720	574	360
2015	4.095	134	127	160	176	212	276	674	617	826	575	318
2020	4.217	139	134	170	203	197	272	683	648	853	545	373
2025	4.373	144	140	179	216	220	268	690	676	857	600	383
2030	4.539	148	145	187	228	234	285	691	691	871	681	376
2035	4.690	150	149	194	238	246	297	704	699	904	708	401
1910 - Glanzing-Salmanndorf <i>inkl. Anstaltsbev. (diese ist per Def. aus demogr. Prozessen ausgeschlossen)</i>												
2005	7.691	171	199	289	334	315	335	817	1.095	1.450	1.612	1.075
2010	7.653	178	174	253	345	352	421	927	1.083	1.351	1.663	904
2015	7.635	196	187	242	320	362	450	1.037	991	1.509	1.443	898
2020	7.618	209	201	257	313	346	447	1.072	1.009	1.530	1.172	1.061
2025	7.666	218	213	276	333	343	446	1.080	1.071	1.483	1.130	1.073
2030	7.748	223	220	289	356	364	448	1.081	1.101	1.450	1.261	956
2035	7.839	224	224	297	371	386	467	1.090	1.108	1.481	1.289	901
2001 - Kapaunplatz												
2005	7.389	304	268	276	339	370	458	1.241	1.355	1.223	919	635
2010	7.838	279	279	395	383	399	512	1.186	1.347	1.439	974	646
2015	7.600	254	246	331	454	383	478	1.141	1.145	1.623	962	583
2020	7.557	256	243	313	397	446	466	1.131	1.086	1.651	982	585
2025	7.630	266	251	319	389	408	508	1.126	1.111	1.557	1.078	617
2030	7.773	274	260	332	401	408	493	1.148	1.126	1.484	1.227	620
2035	7.941	276	267	343	417	422	500	1.159	1.129	1.484	1.273	671
2002 - Zwischenbrücken												
2005	15.007	548	492	600	651	705	1.056	2.728	2.757	2.811	1.839	821
2010	15.693	549	530	664	771	763	1.062	2.708	2.743	3.025	2.028	849
2015	16.570	597	567	709	862	847	1.096	2.848	2.648	3.350	2.139	906
2020	17.055	614	585	745	883	903	1.106	2.858	2.690	3.478	2.075	1.117
2025	17.703	638	611	781	936	938	1.160	2.885	2.812	3.467	2.260	1.215
2030	18.412	666	637	817	987	998	1.201	2.935	2.878	3.507	2.512	1.275
2035	19.081	681	663	852	1.032	1.048	1.250	2.994	2.909	3.627	2.662	1.363
2003 - Brigittaplatz <i>inkl. Anstaltsbev. (diese ist per Def. aus demogr. Prozessen ausgeschlossen)</i>												
2005	13.757	441	410	546	672	843	1.049	2.168	2.380	2.627	1.592	1.029
2010	14.552	528	484	566	702	772	1.100	2.556	2.364	2.852	1.745	883
2015	15.068	567	528	649	726	756	1.037	2.719	2.351	3.024	1.873	838
2020	15.714	593	561	703	817	789	1.027	2.735	2.519	3.090	1.918	963
2025	16.475	617	589	749	887	875	1.065	2.741	2.676	3.135	2.103	1.039
2030	17.266	646	615	785	945	947	1.134	2.777	2.741	3.245	2.293	1.139
2035	17.987	663	642	820	990	1.001	1.187	2.845	2.767	3.418	2.397	1.258

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
2004 - Lorenz-Müller-Gasse												
2005	8.780	320	306	360	384	397	815	1.581	1.574	1.354	1.174	516
2010	8.642	264	273	386	460	425	546	1.433	1.537	1.540	1.180	598
2015	8.894	271	265	352	475	486	586	1.453	1.395	1.836	1.152	624
2020	9.103	283	277	360	445	496	608	1.474	1.402	1.943	1.097	718
2025	9.351	294	290	379	462	478	621	1.500	1.456	1.908	1.211	752
2030	9.638	302	301	396	488	501	620	1.518	1.488	1.873	1.416	734
2035	9.925	305	308	409	509	526	641	1.533	1.505	1.916	1.510	762
2005 - Wallensteinstraße												
2005	11.171	387	332	452	575	655	885	1.925	2.030	2.039	1.269	621
2010	11.612	436	394	462	560	626	845	2.116	1.992	2.225	1.321	634
2015	12.301	479	442	543	596	617	868	2.259	1.989	2.470	1.385	654
2020	12.960	503	476	592	685	654	855	2.304	2.126	2.549	1.483	733
2025	13.675	525	500	635	748	736	892	2.319	2.252	2.631	1.648	788
2030	14.399	550	524	667	801	800	956	2.352	2.317	2.724	1.863	845
2035	15.058	566	547	698	840	848	1.003	2.414	2.343	2.872	1.966	961
2006 - Wexstraße												
2005	8.283	259	192	298	371	401	522	1.182	1.294	1.341	1.569	856
2010	8.414	247	245	307	368	414	536	1.256	1.223	1.537	1.388	894
2015	8.809	278	270	343	425	418	568	1.365	1.255	1.746	1.224	916
2020	8.699	275	267	349	423	440	530	1.349	1.273	1.750	1.086	956
2025	8.759	282	273	356	438	446	554	1.336	1.319	1.686	1.207	863
2030	8.911	292	282	367	451	466	564	1.346	1.341	1.690	1.337	773
2035	9.099	296	291	379	467	482	583	1.367	1.345	1.738	1.371	779
2007 - Höchstädtplatz												
2005	11.014	343	281	412	500	585	753	1.557	1.798	2.139	1.773	873
2010	11.733	364	360	464	537	582	787	1.775	1.775	2.254	1.900	934
2015	12.200	389	373	484	611	623	813	1.924	1.721	2.421	1.829	1.011
2020	11.854	375	369	475	584	611	718	1.813	1.714	2.396	1.679	1.118
2025	11.874	378	367	482	592	605	746	1.775	1.764	2.292	1.711	1.162
2030	12.026	387	376	489	607	625	754	1.786	1.780	2.264	1.826	1.133
2035	12.222	393	386	503	621	644	776	1.811	1.779	2.315	1.859	1.137
2008 - Nordwestbahnhof												
2005	5.320	147	157	160	201	259	392	857	849	1.139	878	282
2010	5.558	189	173	202	223	239	364	928	874	1.039	1.014	313
2015	5.972	211	200	250	275	264	375	1.003	902	1.125	992	375
2020	6.113	214	205	261	310	294	369	992	939	1.171	832	526
2025	11.578	490	452	558	658	897	1.107	2.034	1.610	1.753	1.201	819
2030	15.999	747	763	943	1.082	1.026	1.216	2.437	2.181	2.586	1.833	1.183
2035	12.510	411	480	768	950	841	682	1.566	1.648	2.314	1.716	1.131
2102 - Stammersdorf												
2005	7.752	263	300	537	670	370	376	1.172	1.846	1.255	695	267
2010	8.155	227	247	353	602	649	497	1.028	1.676	1.691	860	324
2015	8.892	273	257	335	477	625	717	1.262	1.309	2.211	1.022	404
2020	9.270	298	287	367	441	503	655	1.407	1.239	2.330	1.187	556
2025	9.332	295	289	372	444	491	619	1.416	1.248	2.322	1.267	569
2030	9.384	297	291	374	446	494	623	1.424	1.255	2.335	1.274	572
2035	9.494	300	294	378	451	500	630	1.441	1.270	2.362	1.289	579
2103 - Hirschfeld												
2005	5.645	139	191	295	557	524	312	628	1.304	1.170	436	90
2010	5.773	144	135	229	351	508	475	704	940	1.536	623	130
2015	7.754	246	239	304	395	535	718	1.233	995	1.886	926	277
2020	6.921	196	204	280	339	351	428	1.060	903	1.692	1.076	391
2025	6.937	193	199	279	341	340	412	1.042	917	1.650	1.154	410
2030	6.975	194	201	280	343	342	415	1.047	922	1.659	1.161	412
2035	7.057	196	203	283	347	346	420	1.060	933	1.678	1.174	417

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
2104 - Nordrandsiedlung												
2005	3.859	66	116	148	211	240	174	330	662	826	824	263
2010	3.981	85	75	130	194	216	260	423	571	809	892	325
2015	3.964	93	88	112	155	196	239	516	463	878	825	398
2020	3.955	99	95	122	145	164	225	539	480	867	684	533
2025	4.009	101	98	126	150	163	227	544	496	864	695	546
2030	4.031	101	99	126	151	164	228	547	499	868	699	549
2035	4.078	102	100	128	152	165	231	554	504	879	707	556
2105 - Großfeldsiedlung <i>inkl. Anstaltsbev. (diese ist per Def. aus demogr. Prozessen ausgeschlossen)</i>												
2005	17.626	508	633	845	1.193	1.041	833	1.916	2.845	3.348	3.456	1.008
2010	18.135	488	463	746	998	1.158	1.150	2.090	2.720	3.217	3.927	1.177
2015	18.560	555	502	619	892	1.000	1.240	2.485	2.331	3.782	3.600	1.555
2020	18.993	602	560	692	795	922	1.141	2.695	2.395	4.012	2.889	2.290
2025	19.283	611	575	714	818	891	1.154	2.729	2.467	4.053	2.910	2.361
2030	19.390	614	578	718	822	896	1.160	2.745	2.480	4.075	2.926	2.374
2035	19.617	622	585	726	832	906	1.174	2.777	2.509	4.123	2.961	2.402
2106 - Leopoldau												
2005	834	18	10	27	49	49	47	84	154	183	144	72
2010	889	24	22	21	35	50	60	121	137	190	160	69
2015	1.228	46	43	52	53	60	90	196	167	248	173	100
2020	1.161	38	39	52	60	52	64	176	163	244	168	104
2025	1.172	38	38	53	61	55	62	176	167	247	172	103
2030	1.178	38	38	53	61	56	62	177	168	248	173	104
2035	1.192	39	39	53	62	56	63	179	170	251	175	105
21071 - Leopoldauer Straße- Siemensstraße												
2005	2.703	67	76	87	122	161	191	443	482	577	340	157
2010	3.113	96	93	112	137	154	228	516	514	663	419	181
2015	3.174	95	94	124	142	147	197	516	490	719	469	182
2020	3.273	97	96	126	155	152	193	507	497	721	490	240
2025	3.339	98	98	128	157	158	196	510	510	721	515	247
2030	3.357	99	98	129	158	159	197	513	512	725	518	248
2035	3.397	100	99	130	160	161	199	519	518	734	524	251
21073 - Leopoldauer Straße- Siemensstraße Nord												
2005	339	2	6	7	18	8	13	33	85	116	43	9
2010	353	6	5	7	9	18	17	45	54	114	67	11
2015	436	12	12	14	16	16	28	61	57	115	86	19
2020	425	11	11	15	17	16	21	59	58	100	87	30
2025	430	11	11	15	18	17	21	59	59	98	88	33
2030	432	11	11	16	18	17	21	60	59	98	88	33
2035	438	11	11	16	18	17	21	60	60	100	89	34
2108 - Gaswerk Leopoldau												
2005	2.209	57	63	114	135	98	75	245	431	467	407	116
2010	2.513	65	63	91	142	152	157	285	422	504	490	143
2015	2.536	67	64	83	112	140	168	336	328	580	474	185
2020	2.563	71	68	87	105	117	158	364	321	585	408	280
2025	2.604	73	70	89	107	117	157	370	331	592	415	285
2030	2.619	73	70	89	108	117	158	372	333	595	417	286
2035	2.649	74	71	90	109	119	159	376	337	602	422	290
2109 - Schotterfeld												
2005	7.055	166	185	247	423	476	437	692	1.192	1.537	1.288	411
2010	7.179	169	158	249	310	418	490	874	997	1.629	1.366	520
2015	7.288	189	177	223	305	329	468	1.035	895	1.710	1.329	628
2020	7.377	199	192	245	288	325	409	1.058	957	1.618	1.245	841
2025	7.498	203	197	252	296	320	416	1.068	989	1.612	1.283	863
2030	7.540	204	198	254	298	322	418	1.074	994	1.621	1.290	868
2035	7.628	206	200	257	301	326	423	1.086	1.006	1.640	1.305	878

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
2110 - Siedlung Siemensstraße												
2005	4.768	148	100	117	156	237	483	659	795	975	655	442
2010	4.820	137	130	175	165	187	295	785	794	1.010	695	448
2015	4.957	146	140	176	223	194	279	790	708	1.136	744	421
2020	5.100	150	147	189	225	240	277	742	761	1.125	797	448
2025	5.200	153	150	194	231	247	283	749	779	1.137	822	456
2030	5.228	154	151	195	232	248	284	753	783	1.143	827	458
2035	5.290	156	152	197	235	251	288	762	792	1.156	836	464
2111 - Groß-Jedlersdorf <i>inkl. Anstaltsbev. (diese ist per Def. aus demogr. Prozessen ausgeschlossen)</i>												
2005	4.750	165	197	315	379	234	251	793	1.086	599	312	419
2010	4.785	148	146	232	348	363	300	658	1.031	888	375	296
2015	4.917	159	148	194	270	336	383	730	782	1.231	453	231
2020	5.079	173	161	200	242	275	359	807	726	1.323	565	248
2025	5.186	177	166	207	246	266	362	824	743	1.335	604	258
2030	5.215	178	167	208	247	267	364	828	747	1.342	607	259
2035	5.276	180	169	210	250	270	368	838	756	1.358	614	262
2112 - Jochbergen												
2005	6.563	284	306	404	495	479	343	982	1.121	1.193	713	242
2010	6.836	221	215	380	463	487	502	924	1.102	1.369	847	327
2015	6.902	228	211	269	421	439	492	989	979	1.532	963	379
2020	7.014	236	221	277	329	409	460	1.045	949	1.568	1.022	496
2025	7.136	240	226	283	335	396	462	1.064	967	1.583	1.063	518
2030	7.176	241	227	285	337	398	464	1.070	973	1.592	1.069	521
2035	7.260	244	230	288	341	402	470	1.083	984	1.610	1.081	527
2113 - Strebersdorf												
2005	2.691	88	85	120	171	145	142	395	557	485	358	144
2010	4.208	136	148	199	243	308	347	631	679	782	510	225
2015	4.005	117	125	180	240	246	285	574	568	886	532	252
2020	3.710	100	105	149	204	217	220	508	492	879	536	301
2025	3.698	98	102	146	199	212	216	502	491	868	555	310
2030	3.718	98	103	146	200	213	217	505	493	873	558	312
2035	3.762	99	104	148	202	216	220	511	499	883	565	315
2114 - Strerbersdorf-Prager Straße												
2005	5.078	127	107	162	240	226	286	478	788	812	1.224	628
2010	5.134	116	113	160	204	245	283	624	699	941	1.057	690
2015	5.164	131	123	154	207	221	303	695	635	1.090	858	746
2020	5.175	138	134	171	201	225	285	719	686	1.105	717	794
2025	5.250	141	138	177	208	228	286	731	705	1.113	744	780
2030	5.279	142	138	178	209	229	287	735	709	1.119	748	784
2035	5.341	143	140	180	212	232	291	744	717	1.132	757	793
2115 - Autokader												
2005	3.157	70	74	119	158	144	122	375	573	510	712	301
2010	3.525	94	86	122	161	201	222	422	556	585	728	347
2015	3.875	116	115	149	180	191	243	510	503	806	662	401
2020	3.900	118	115	153	188	195	229	528	489	851	523	512
2025	3.897	117	116	152	188	189	224	523	492	845	526	526
2030	3.919	118	116	153	189	191	225	525	494	850	529	529
2035	3.965	119	118	155	191	193	228	532	500	860	536	535
2116 - Schwarzlackenau												
2005	3.339	74	75	134	192	217	122	245	619	774	639	248
2010	3.356	62	71	93	161	188	216	312	451	842	686	274
2015	3.363	75	68	88	128	163	207	424	373	849	676	312
2020	3.370	85	80	98	116	138	189	457	390	775	617	426
2025	3.420	87	83	102	119	135	187	463	410	763	636	435
2030	3.439	88	83	103	120	136	188	465	412	767	639	437
2035	3.479	89	84	104	121	138	190	471	417	776	647	443

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
2117 - Neu-Jedlese												
2005	6.752	184	211	278	381	363	462	863	1.107	1.183	1.030	690
2010	6.924	215	198	252	343	389	434	965	1.055	1.348	1.038	688
2015	7.122	235	216	267	321	357	463	1.058	977	1.525	1.076	626
2020	7.305	247	233	290	336	341	436	1.084	1.022	1.587	1.015	713
2025	7.444	251	238	299	346	344	438	1.104	1.051	1.601	1.058	714
2030	7.485	253	239	300	347	346	440	1.110	1.057	1.610	1.064	718
2035	7.573	256	242	304	352	350	445	1.123	1.069	1.629	1.077	726
2118 - Alt-Jedlese												
2005	6.602	203	157	258	319	344	436	859	1.147	1.336	1.117	425
2010	7.190	216	192	263	328	371	476	1.074	1.126	1.473	1.199	474
2015	7.501	239	224	275	329	353	475	1.172	1.068	1.627	1.185	553
2020	7.797	252	241	305	351	358	461	1.199	1.136	1.656	1.109	730
2025	7.962	257	247	314	363	368	462	1.219	1.168	1.680	1.138	746
2030	8.006	258	248	315	365	370	465	1.226	1.174	1.689	1.144	750
2035	8.099	261	251	319	370	374	470	1.240	1.188	1.709	1.158	759
2119 - Koloniestraße												
2005	2.876	84	85	116	188	179	167	350	594	556	391	166
2010	3.203	106	96	122	162	197	220	442	513	690	468	187
2015	3.574	133	119	148	172	186	248	540	479	822	508	219
2020	3.544	125	120	153	175	171	207	526	486	803	499	279
2025	3.597	126	121	156	179	173	205	532	495	799	524	288
2030	3.617	127	121	156	180	174	207	535	497	803	527	290
2035	3.660	128	123	158	183	176	209	541	503	812	533	293
2120 - Shuttleworthstraße-SCN												
2005	1.540	70	46	75	87	67	133	339	275	236	146	67
2010	1.727	77	71	71	90	93	115	330	333	304	179	64
2015	2.067	91	86	104	108	109	145	370	361	402	204	87
2020	2.176	90	85	109	126	113	139	365	358	463	222	105
2025	2.229	91	87	112	129	120	141	368	365	478	230	109
2030	2.241	92	87	112	129	120	142	370	367	481	231	110
2035	2.268	93	88	113	131	122	144	375	371	486	234	111
2121 - Floridsdorf-Brünnerstraße												
2005	6.110	178	125	164	239	256	489	892	1.034	1.169	975	590
2010	6.506	206	196	212	232	284	395	1.073	1.066	1.286	957	598
2015	7.394	254	237	290	325	340	497	1.240	1.108	1.530	962	611
2020	7.552	259	252	316	363	349	441	1.196	1.166	1.594	983	632
2025	7.705	263	257	325	375	362	446	1.207	1.198	1.622	1.023	627
2030	7.747	264	259	327	377	364	448	1.214	1.205	1.631	1.029	631
2035	7.838	267	262	330	381	368	453	1.228	1.219	1.650	1.041	638
2122 - Floridsdorf-Am-Spitz												
2005	7.748	189	196	254	333	399	499	927	1.172	1.540	1.460	778
2010	8.249	243	214	282	338	382	524	1.162	1.203	1.625	1.463	813
2015	8.587	273	252	309	360	376	520	1.306	1.181	1.813	1.351	845
2020	8.883	290	275	345	395	395	509	1.337	1.266	1.830	1.287	955
2025	9.062	296	282	356	409	405	512	1.358	1.306	1.851	1.335	952
2030	9.112	298	284	357	411	407	515	1.366	1.313	1.861	1.342	957
2035	9.219	301	287	362	416	412	521	1.382	1.329	1.883	1.358	968
2123 - Donauefeld												
2005	9.621	253	227	316	434	400	635	1.360	1.540	1.930	1.789	736
2010	10.330	316	274	353	412	491	616	1.589	1.624	1.931	1.874	849
2015	10.997	358	332	410	454	477	694	1.728	1.614	2.210	1.802	919
2020	11.537	381	364	457	526	509	672	1.794	1.724	2.363	1.596	1.149
2025	11.796	390	374	472	545	526	682	1.824	1.771	2.411	1.637	1.164
2030	11.861	392	376	475	548	529	686	1.834	1.781	2.424	1.646	1.170
2035	12.000	397	380	480	554	536	694	1.856	1.802	2.453	1.665	1.184

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
2124 - Donaufeld-Leopoldauerstraße		<i>inkl. Anstaltsbev. (diese ist per Def. aus demogr. Prozessen ausgeschlossen)</i>										
2005	3.131	87	88	117	157	165	159	364	602	672	415	303
2010	3.375	83	85	127	164	190	228	433	526	786	482	271
2015	3.313	84	82	108	154	164	206	465	445	834	522	249
2020	3.333	87	86	111	137	160	194	477	443	787	553	298
2025	3.387	89	88	114	140	160	191	485	454	783	577	306
2030	3.406	89	88	115	140	161	192	488	457	787	581	308
2035	3.446	90	89	116	142	163	195	494	462	796	587	311
21251 - Donaufelder Gärtnergebiet Süd												
2005	223	4	6	4	10	12	10	22	29	52	55	20
2010	833	39	34	38	46	69	94	150	103	115	99	45
2015	3.417	176	164	199	219	298	391	627	426	439	312	166
2020	5.449	262	266	343	393	467	545	928	683	755	511	296
2025	6.351	308	307	401	461	544	637	1.072	795	883	598	345
2030	6.386	310	308	403	463	547	640	1.078	800	887	602	347
2035	6.461	314	312	408	469	553	648	1.091	809	898	609	351
21252 - Donaufelder Gärtnergebiet Nord												
2005	3.324	138	160	262	248	169	165	629	871	441	190	52
2010	3.883	133	136	214	320	274	262	562	828	768	298	88
2015	3.805	121	117	165	233	289	272	538	610	980	360	120
2020	3.823	125	117	150	194	224	278	563	531	1.038	442	161
2025	3.886	127	120	152	192	217	279	575	533	1.041	481	169
2030	3.907	128	121	153	193	218	281	578	536	1.047	483	170
2035	3.953	130	122	155	195	221	284	585	542	1.059	489	172
2126 - Mühlenschüttel												
2005	6.551	249	189	242	319	356	455	1.024	1.236	1.190	896	396
2010	7.139	235	239	305	337	368	466	1.051	1.245	1.416	1.030	446
2015	7.250	228	221	294	372	351	447	1.077	1.067	1.651	1.062	480
2020	7.412	231	223	290	359	380	431	1.081	1.049	1.700	1.043	625
2025	7.549	235	227	295	362	388	436	1.095	1.071	1.713	1.080	647
2030	7.591	237	229	296	364	390	439	1.101	1.077	1.723	1.086	650
2035	7.680	239	231	300	369	394	444	1.114	1.090	1.743	1.098	658
2127 - Bruckhausen												
2005	1.370	30	21	53	71	77	58	140	204	303	275	139
2010	1.412	33	30	39	62	75	91	169	196	287	284	145
2015	1.447	39	36	45	52	67	92	204	185	305	268	154
2020	1.478	44	41	51	59	59	85	219	197	306	246	172
2025	1.505	45	42	53	61	61	84	222	203	307	252	175
2030	1.513	45	43	53	61	62	85	224	204	308	253	176
2035	1.531	46	43	54	62	62	86	226	206	312	256	178
2129 - Werkstätte Jedlersdorf		<i>(EW im Bestand konst. fortgeschr., aus d. Prognoseberechnungen ausgeschl.)</i>										
2005	113	2	6	4	8	8	4	9	32	32	9	0
2010	112	3	2	4	7	7	7	8	20	41	13	0
2015	114	3	3	3	4	7	7	13	13	38	21	1
2020	115	3	3	4	4	5	7	15	12	32	24	7
2025	117	3	3	4	4	4	7	15	13	32	24	8
2030	118	3	3	4	4	4	7	15	13	32	24	8
2035	119	3	3	4	4	4	7	15	13	33	24	8
2130 - Industriegebiet Strebersdorf		<i>(EW im Bestand konst. Fortgeschr., aus d. Prognoseberechnungen ausgeschl.)</i>										
2005	20	0	2	0	0	0	0	5	8	3	1	1
2010	21	1	0	1	1	0	1	2	6	7	0	2
2015	22	1	1	1	1	1	1	3	5	7	1	1
2020	24	1	1	1	1	1	2	4	3	8	2	1
2025	24	1	1	1	1	1	2	4	3	7	3	1
2030	24	1	1	1	1	1	2	4	4	7	3	1
2035	25	1	1	1	1	1	2	4	4	7	3	1

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
2201 - Süssenbrunn												
2005	1.666	57	41	61	81	89	100	208	337	398	213	82
2010	2.818	105	96	128	143	186	250	451	411	571	339	138
2015	3.432	136	138	175	206	192	245	532	467	709	445	186
2020	3.483	117	123	176	216	231	232	502	460	701	492	232
2025	3.305	111	113	165	207	209	210	460	437	673	492	229
2030	3.289	111	112	164	206	208	209	457	435	670	489	228
2035	3.272	110	112	163	204	207	208	455	433	666	487	227
22021 - Breitenlee Nord <i>(EW im Bestand konst. fortgeschr., aus d. Prognoseberechnungen ausgesch.)</i>												
2005	28	2	1	1	3	0	1	4	6	6	4	0
2010	27	0	1	2	1	3	1	3	6	6	3	1
2015	27	1	1	1	2	1	2	3	3	7	4	2
2020	28	1	1	1	1	2	1	4	3	7	4	3
2025	27	1	1	1	1	2	1	4	3	7	4	2
2030	27	1	1	1	1	2	1	4	3	7	4	2
2035	27	1	1	1	1	2	1	4	3	7	4	2
22022 - Breitenlee Ort												
2005	1.352	48	41	83	85	86	75	177	296	234	139	88
2010	3.471	162	147	180	236	265	332	561	509	573	329	177
2015	2.569	94	108	148	174	173	151	348	347	567	309	150
2020	2.326	75	78	116	162	150	141	284	293	542	330	157
2025	2.679	91	92	128	181	198	195	361	332	564	364	171
2030	2.666	90	92	128	180	197	194	359	331	561	362	170
2035	2.652	90	91	127	179	196	193	358	329	558	361	169
22023 - Breitenlee Neurisse Nord <i>(EW im Bestand konst. fortgeschr., aus d. Prognoseberechnungen ausgesch.)</i>												
2005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2010	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2030	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2035	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22024 - Breitenlee Neurisse Süd												
2005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2010	20	1	1	1	1	1	2	4	3	3	2	1
2015	30	2	2	2	3	2	2	4	4	5	3	1
2020	19	1	1	1	2	2	1	2	2	4	3	1
2025	17	0	1	1	2	2	1	1	2	4	2	1
2030	17	0	1	1	2	2	1	1	2	4	2	1
2035	17	0	1	1	2	2	1	1	2	4	2	1
22025 - Breitenlee Neurisse Mitte <i>(EW im Bestand konst. fortgeschr., aus d. Prognoseberechnungen ausgesch.)</i>												
2005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2010	7	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0
2015	4	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0
2020	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
2025	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
2030	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
2035	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
22026 - Breitenlee Obere Ried												
2005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2010	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	307	20	16	20	22	21	30	52	39	42	28	15
2025	271	16	17	19	21	17	22	43	35	40	26	15
2030	269	16	17	19	21	17	22	43	35	40	26	15
2035	268	16	16	19	21	17	22	43	35	40	26	15

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
2203 - Neu-Eßling												
2005	1.292	21	35	67	63	69	47	124	233	310	243	81
2010	1.296	26	25	40	73	65	75	130	194	307	260	102
2015	1.304	30	28	36	49	72	76	160	157	309	270	117
2020	1.307	32	31	40	47	53	78	173	156	295	244	157
2025	1.287	32	31	40	47	51	75	170	156	287	240	156
2030	1.281	32	31	40	47	51	75	169	155	286	239	155
2035	1.274	32	31	39	47	51	75	168	154	285	238	155
22041 - Schafflerhof Teiläcker												
2005	3.365	110	141	181	220	151	149	578	658	638	394	145
2010	3.517	103	101	167	225	221	197	435	675	721	497	175
2015	3.478	99	94	129	186	212	227	438	524	833	539	196
2020	3.486	105	98	124	156	183	219	473	447	865	541	275
2025	3.435	104	98	123	152	173	213	469	439	841	547	278
2030	3.418	104	97	122	151	173	212	467	437	836	544	276
2035	3.400	103	97	122	150	172	210	465	434	832	541	275
22042 - Schafflerhof Ost <i>(EW im Bestand konstant fortgeschrieben, aus den Prognoseberechnungen ausgeschlossen)</i>												
2005	90	3	2	2	2	3	11	9	16	20	20	3
2010	97	4	3	4	3	3	6	18	13	20	18	5
2015	105	4	4	5	5	4	6	18	14	23	18	6
2020	111	4	4	5	6	5	6	17	18	21	16	11
2025	110	4	4	5	6	5	6	16	17	21	15	11
2030	110	4	4	5	6	5	6	16	17	21	15	10
2035	109	4	4	5	6	5	6	16	17	21	15	10
22051 - Flugfeld Aspern Hausfeld												
2005	197	2	5	10	4	14	14	23	27	50	38	11
2010	647	34	21	20	29	33	78	150	102	107	51	23
2015	906	48	40	41	37	48	83	200	149	152	73	34
2020	1.841	100	90	107	112	106	163	339	276	299	171	78
2025	1.759	91	87	104	112	98	141	313	266	296	173	77
2030	1.750	91	87	104	112	98	140	311	264	295	172	77
2035	1.741	90	87	103	111	97	140	309	263	293	171	76
22052 - Flugfeld Aspern Stadtrandsiedlung												
2005	4.618	166	163	284	346	241	175	746	1.199	805	399	95
2010	4.871	135	153	213	335	347	303	573	1.034	1.082	571	126
2015	4.789	121	121	178	251	312	336	615	711	1.322	646	175
2020	5.016	137	134	175	231	265	336	715	638	1.365	710	310
2025	4.919	134	132	171	221	253	316	703	627	1.315	734	314
2030	4.895	134	131	170	220	252	314	700	624	1.309	730	312
2035	4.870	133	130	170	219	250	312	696	621	1.302	726	310
22053 - Flugfeld Aspern General Motors												
2005	4	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0
2010	652	36	27	31	35	59	91	147	89	75	42	20
2015	5.548	314	271	325	354	492	670	1.060	703	680	443	236
2020	9.864	512	513	636	713	836	988	1.701	1.247	1.355	879	484
2025	10.755	558	553	702	788	901	1.058	1.818	1.357	1.499	979	541
2030	10.701	555	550	699	784	896	1.053	1.809	1.351	1.492	974	539
2035	10.646	552	548	695	780	892	1.047	1.800	1.344	1.484	969	536
22061 - Kriegerheimstätte-Lackenjöchl West												
2005	9.792	350	391	497	753	672	645	1.197	1.737	2.026	1.175	350
2010	9.794	248	265	451	586	702	668	1.243	1.564	2.107	1.538	423
2015	9.881	266	251	322	531	573	706	1.405	1.305	2.278	1.717	525
2020	9.997	280	268	342	409	529	622	1.464	1.312	2.292	1.665	814
2025	9.864	276	267	341	406	496	603	1.438	1.313	2.237	1.657	829
2030	9.814	275	265	339	404	494	600	1.431	1.306	2.226	1.649	825
2035	9.764	274	264	338	402	491	597	1.424	1.299	2.215	1.640	821

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
22062 - Kriegerheimstätte-Lackenjöchl Ost												
2005	1.357	52	66	92	121	96	50	162	322	282	77	37
2010	1.503	45	42	81	112	120	114	178	283	337	146	44
2015	2.634	110	98	120	160	214	262	430	341	519	283	97
2020	4.363	219	203	248	276	292	376	704	556	775	499	213
2025	4.005	194	190	236	264	251	300	616	515	742	488	209
2030	3.985	193	189	235	263	250	298	613	513	738	486	208
2035	3.964	192	189	234	261	248	297	609	510	735	483	206
22071 - Breitenleer Stadtrandsiedlung Deponie												
2005	160	7	5	5	8	11	9	12	27	37	28	12
2010	159	4	3	8	6	8	10	17	21	36	30	15
2015	161	5	4	5	9	7	10	22	18	39	26	17
2020	163	5	5	6	6	9	9	22	20	35	29	18
2025	161	5	5	6	6	8	9	22	20	34	30	17
2030	160	5	5	6	6	8	9	22	20	33	30	17
2035	160	5	5	6	6	8	9	21	20	33	30	17
22072 - Breitenleer Stadtrandsiedlung												
2005	4.489	137	169	286	319	218	204	679	1.010	771	540	157
2010	4.509	119	130	186	316	302	257	512	928	920	638	200
2015	4.566	129	119	158	227	298	315	593	665	1.151	668	243
2020	4.633	142	132	162	197	230	305	654	585	1.200	656	370
2025	4.575	141	132	163	193	218	292	652	583	1.157	665	379
2030	4.552	140	131	162	192	217	291	649	580	1.151	662	377
2035	4.528	139	131	161	191	215	289	645	577	1.145	658	375
22074 - Stadtrandsiedlung Gewerbegebiet <i>(EW im Bestand konst. fortgeschr., aus d. Prognoseberechnungen ausgeschl.)</i>												
2005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2010	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2030	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2035	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22081 - Kagran Nord <i>(EW im Bestand konstant fortgeschrieben, aus den Prognoseberechnungen ausgeschlossen)</i>												
2005	27	1	2	0	1	2	0	2	5	5	5	4
2010	27	0	0	2	1	1	2	3	4	6	4	4
2015	28	1	1	1	2	1	2	4	4	6	4	3
2020	30	1	1	1	1	2	2	5	4	7	4	2
2025	30	1	1	1	1	1	2	5	4	7	3	3
2030	29	1	1	1	1	1	2	5	4	7	3	3
2035	29	1	1	1	1	1	2	5	4	7	3	3
22082 - Kagran Ort												
2005	890	25	17	35	48	35	48	115	147	191	142	88
2010	1.209	46	41	47	61	71	83	174	180	245	165	94
2015	1.214	43	44	56	62	62	76	172	166	266	177	88
2020	1.147	37	37	51	63	58	63	156	154	248	177	102
2025	1.122	36	35	49	62	60	60	152	152	241	177	100
2030	1.117	36	35	49	61	59	60	151	151	240	176	99
2035	1.111	36	35	48	61	59	59	150	150	239	175	99
22083 - Kagran Rennbahnweg												
2005	12.818	478	495	701	1.056	932	813	1.719	2.512	2.703	1.175	235
2010	13.169	424	405	613	795	991	954	1.787	2.184	3.017	1.659	341
2015	13.629	468	423	519	726	788	1.013	2.037	1.873	3.232	2.052	498
2020	14.078	491	458	565	648	734	881	2.155	1.912	3.212	2.203	819
2025	13.941	484	456	566	646	705	855	2.118	1.905	3.130	2.237	839
2030	13.871	482	453	563	643	701	851	2.108	1.895	3.114	2.226	835
2035	13.800	479	451	560	639	698	847	2.097	1.886	3.098	2.215	830

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
2209 - Eipeldauer Straße												
2005	13.067	495	458	645	737	736	812	1.870	2.302	2.510	1.884	617
2010	13.863	401	411	644	788	789	898	1.907	2.262	2.841	2.185	737
2015	14.107	404	391	515	764	791	905	2.019	1.984	3.154	2.296	882
2020	14.194	412	398	515	633	757	870	2.039	1.940	3.198	2.142	1.292
2025	13.998	407	394	509	623	719	851	2.009	1.922	3.118	2.151	1.296
2030	13.928	405	392	507	620	715	847	1.999	1.912	3.102	2.140	1.289
2035	13.856	402	390	504	617	712	843	1.989	1.902	3.086	2.129	1.283
2210 - An der Oberen Alten Donau												
2005	5.155	229	205	215	243	232	428	1.145	889	796	570	204
2010	6.624	232	241	364	373	377	453	1.204	1.145	1.136	796	304
2015	7.767	269	281	379	509	457	531	1.198	1.243	1.538	935	428
2020	8.908	297	302	425	534	618	646	1.328	1.294	1.812	1.069	583
2025	9.469	324	327	452	568	673	730	1.429	1.342	1.872	1.144	609
2030	9.422	322	325	449	566	669	726	1.422	1.335	1.863	1.138	606
2035	9.373	320	324	447	563	666	723	1.415	1.328	1.853	1.132	603
2211 - Kaisermühlen												
2005	11.057	291	300	407	500	450	611	1.559	2.038	2.064	1.956	882
2010	11.472	318	299	399	523	548	649	1.584	1.930	2.279	2.014	929
2015	11.943	353	331	419	512	566	731	1.740	1.716	2.647	1.924	1.004
2020	12.345	380	362	456	536	558	727	1.828	1.746	2.762	1.725	1.264
2025	12.222	378	362	457	535	555	708	1.808	1.740	2.705	1.729	1.245
2030	12.161	376	360	455	533	553	704	1.799	1.731	2.691	1.721	1.239
2035	12.099	374	358	452	530	550	701	1.790	1.722	2.677	1.712	1.233
2212 - Lettenhaufen												
2005	3.137	119	122	195	226	179	115	393	573	676	403	135
2010	3.256	80	85	154	214	218	209	397	536	688	519	154
2015	3.364	89	85	109	181	209	238	480	468	749	562	193
2020	3.452	96	93	118	142	183	230	531	468	774	547	270
2025	3.414	96	93	118	141	170	223	527	468	761	537	279
2030	3.397	95	92	118	141	169	222	525	466	758	534	278
2035	3.379	95	92	117	140	169	221	522	464	754	531	276
2213 - Zentrum Kagran												
2005	5.649	170	163	197	254	292	340	675	866	1.115	1.163	415
2010	6.420	207	191	252	310	312	394	865	905	1.223	1.255	505
2015	6.354	199	189	245	299	310	364	875	825	1.314	1.166	569
2020	6.368	202	191	244	296	304	360	869	846	1.311	969	776
2025	6.274	199	189	241	293	298	355	853	840	1.277	961	768
2030	6.243	198	188	240	291	296	353	849	836	1.271	956	764
2035	6.210	197	187	239	290	295	351	845	831	1.264	951	761
2214 - Freihof-Siedlung												
2005	4.225	76	100	154	260	222	190	413	775	806	779	449
2010	4.850	123	113	172	230	311	324	559	729	931	881	477
2015	4.483	108	110	146	194	217	281	565	547	1.055	785	474
2020	4.317	105	104	140	177	194	235	572	524	1.019	707	539
2025	4.228	103	103	137	174	188	228	559	522	981	697	536
2030	4.207	103	102	136	173	187	227	556	519	977	694	534
2035	4.186	102	102	135	172	186	226	553	516	972	690	531
2215 - Wohngebiet Neu-Kagran												
2005	8.318	231	241	386	434	357	422	909	1.335	1.267	1.938	798
2010	8.748	244	227	321	467	468	491	1.043	1.313	1.426	1.849	898
2015	8.833	267	245	303	393	467	543	1.172	1.126	1.760	1.547	1.009
2020	8.907	286	267	330	382	411	532	1.243	1.153	1.894	1.143	1.267
2025	8.781	284	266	330	382	400	511	1.236	1.147	1.861	1.127	1.236
2030	8.737	282	265	328	380	398	509	1.230	1.142	1.852	1.121	1.230
2035	8.692	281	263	327	378	396	506	1.224	1.136	1.843	1.115	1.224

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
2216 - Industriegebiet Neu-Kagran-Neuhaufen												
2005	2.157	46	53	67	91	101	103	206	359	585	432	112
2010	2.301	48	47	73	93	106	140	282	334	537	508	133
2015	2.400	56	54	69	95	105	145	341	306	536	511	182
2020	2.469	61	60	78	93	106	140	356	327	515	449	283
2025	2.441	61	60	78	93	102	139	351	328	504	440	285
2030	2.428	60	60	77	92	102	138	349	326	501	438	284
2035	2.416	60	60	77	92	101	138	347	325	498	435	282
2218 - Mühlgrund-Neu-Stadlau												
2005	4.664	145	142	203	307	334	287	556	1.012	752	703	223
2010	5.583	172	176	230	298	376	439	762	874	1.163	738	353
2015	5.639	172	174	228	300	306	379	813	741	1.387	699	440
2020	5.346	148	150	208	262	280	307	750	702	1.308	728	503
2025	5.228	144	145	200	255	271	300	722	692	1.260	753	486
2030	5.202	143	144	199	254	269	298	719	688	1.254	749	484
2035	5.175	143	143	198	252	268	297	715	685	1.248	745	481
2219 - Stadlau												
2005	5.208	184	168	212	236	262	329	787	890	939	863	338
2010	6.017	210	201	254	293	316	415	931	983	1.101	896	417
2015	6.108	217	205	252	311	303	380	954	909	1.252	862	464
2020	6.289	224	212	268	311	320	377	958	922	1.342	797	558
2025	6.226	221	210	266	311	310	375	944	917	1.326	795	552
2030	6.194	220	209	264	309	308	374	939	913	1.319	791	549
2035	6.163	219	208	263	307	307	372	934	908	1.312	787	546
2220 - Hirschstetten												
2005	2.785	83	109	140	236	184	150	317	470	540	434	120
2010	2.911	70	71	129	171	224	201	365	433	585	509	153
2015	3.144	87	83	105	162	191	249	464	412	683	513	197
2020	3.082	86	85	110	130	159	194	472	412	675	460	300
2025	3.031	85	84	109	129	150	186	461	409	656	464	299
2030	3.016	84	83	109	129	149	185	459	407	652	462	297
2035	3.000	84	83	108	128	148	184	456	405	649	460	296
2221 - Plankenmais												
2005	998	18	29	36	54	42	52	77	146	219	223	104
2010	1.695	64	54	71	90	110	137	240	217	294	262	155
2015	1.920	73	73	89	104	127	149	288	232	338	277	170
2020	1.582	54	58	76	93	84	87	205	199	312	241	174
2025	1.519	50	54	72	91	82	80	193	190	303	235	168
2030	1.511	49	53	72	90	81	80	192	189	302	234	167
2035	1.503	49	53	71	90	81	79	191	189	300	233	167
2222 - Neu-Straßenäcker <i>inkl. Anstaltsbev. (diese ist per Def. aus demogr. Prozessen ausgeschlossen)</i>												
2005	6.358	220	243	419	563	313	271	960	1.492	893	392	592
2010	6.420	200	183	307	467	525	390	797	1.334	1.297	520	401
2015	8.540	330	294	368	478	645	779	1.300	1.225	1.916	827	380
2020	8.623	340	339	412	476	481	588	1.309	1.151	2.073	1.009	444
2025	8.348	317	326	403	463	457	530	1.257	1.117	1.997	1.041	440
2030	8.306	316	324	401	461	455	527	1.251	1.111	1.987	1.035	438
2035	8.263	314	323	399	459	452	524	1.244	1.105	1.977	1.030	435
2223 - Aspern												
2005	4.097	165	159	224	271	272	219	686	793	713	401	193
2010	4.161	133	138	195	263	267	291	584	732	901	450	208
2015	4.274	141	130	168	235	260	296	630	651	1.033	512	218
2020	4.392	149	139	174	208	238	285	668	617	1.043	590	279
2025	4.347	148	139	174	205	233	273	658	614	1.023	603	277
2030	4.325	147	138	173	204	232	272	655	611	1.018	600	276
2035	4.303	146	137	172	203	230	271	651	608	1.013	596	275

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
2224 - Spargelfeld												
2005	5.101	190	220	320	373	267	276	815	1.138	967	433	102
2010	5.532	179	181	270	388	382	349	711	1.100	1.178	641	152
2015	5.474	170	162	217	308	359	378	738	811	1.359	780	192
2020	6.444	232	210	264	320	380	477	952	833	1.509	899	367
2025	6.247	226	206	258	309	339	439	914	810	1.468	897	380
2030	6.216	225	205	257	307	337	437	910	806	1.461	893	378
2035	6.184	224	204	255	306	336	435	905	802	1.453	888	376
2225 - Wulzendorf												
2005	1.379	27	41	63	78	55	61	103	248	303	292	109
2010	1.766	43	43	63	98	122	123	213	231	356	324	150
2015	1.578	40	40	50	70	86	97	194	179	358	318	146
2020	1.501	38	37	50	60	68	85	191	177	337	259	200
2025	1.467	37	36	48	60	66	79	189	174	319	257	202
2030	1.459	37	36	48	59	65	79	188	173	317	256	201
2035	1.452	37	36	48	59	65	78	187	172	316	254	200
22261 - Biberhaufen West												
2005	1.823	44	59	106	130	108	70	148	396	379	282	100
2010	1.857	46	45	61	120	125	115	185	294	434	308	123
2015	1.889	56	49	59	79	115	130	245	223	487	311	135
2020	1.915	61	57	68	76	84	122	272	230	455	305	184
2025	1.890	61	57	69	77	82	113	272	232	436	307	186
2030	1.881	60	56	69	76	82	112	270	231	434	306	185
2035	1.871	60	56	68	76	81	112	269	230	432	304	184
22262 - Biberhaufen Ost												
2005	1.535	27	40	74	104	91	58	127	305	303	316	90
2010	1.552	32	30	43	87	99	97	152	239	350	289	134
2015	1.561	37	34	44	56	85	104	202	185	386	281	146
2020	1.565	41	39	49	57	62	94	222	189	368	249	195
2025	1.542	41	39	49	57	61	88	219	193	351	256	189
2030	1.535	40	39	49	57	60	87	218	192	349	254	188
2035	1.527	40	39	49	57	60	87	217	191	347	253	187
22263 - Biberhaufen DKW-Au (EW im Bestand konstant fortgeschrieben, aus den Prognoseberechnungen ausgeschlossen)												
2005	120	4	1	4	5	5	5	13	23	33	19	9
2010	126	4	3	3	5	6	7	14	17	34	24	9
2015	132	4	4	5	5	5	8	18	17	30	25	12
2020	137	5	4	5	6	6	7	20	18	30	25	12
2025	136	5	4	5	6	6	7	20	17	30	23	13
2030	136	5	4	5	6	6	7	19	17	30	23	13
2035	135	5	4	5	6	6	7	19	17	30	23	13
22271 - Eßling-Im Neuriß Flugfeldstraße												
2005	709	20	22	29	49	47	20	60	149	146	113	56
2010	837	25	21	34	42	54	61	98	140	174	118	71
2015	1.101	40	36	42	56	72	95	173	140	226	146	75
2020	1.022	38	37	44	50	52	64	155	132	223	143	84
2025	1.565	63	61	73	84	116	143	265	196	276	184	103
2030	1.558	63	61	73	83	116	142	264	195	275	183	102
2035	1.550	63	61	72	83	115	142	262	194	274	182	102
22272 - Eßling-Im Neuriß Wegmayer												
2005	4.636	135	193	306	371	250	189	640	1.068	822	519	144
2010	4.617	105	107	203	343	345	277	526	884	1.044	596	186
2015	4.629	112	107	145	231	321	339	600	649	1.236	653	236
2020	4.653	122	117	149	184	233	319	672	594	1.226	683	354
2025	4.587	121	117	149	181	218	303	669	588	1.178	713	351
2030	4.564	120	116	148	180	217	302	666	585	1.172	709	349
2035	4.541	120	116	147	179	215	300	662	582	1.166	706	347

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
2228 - Eßling												
2005	2.501	92	94	107	154	131	132	386	507	463	290	143
2010	2.917	84	83	146	156	197	210	402	528	596	345	168
2015	2.752	75	75	103	158	147	182	386	410	687	357	173
2020	2.723	74	73	97	124	152	162	391	367	674	402	207
2025	2.680	73	72	95	121	143	162	383	362	653	411	205
2030	2.666	73	72	95	121	142	161	381	361	650	409	204
2035	2.653	72	71	94	120	141	160	379	359	647	407	202
2229 - Englisch Feld												
2005	3.219	73	97	160	210	177	159	364	622	682	511	165
2010	3.251	77	75	120	179	203	195	361	547	746	526	222
2015	3.282	83	78	105	143	178	218	434	429	791	565	258
2020	3.312	92	86	108	133	150	199	469	417	785	545	329
2025	3.267	91	87	109	131	142	194	464	415	759	546	331
2030	3.251	91	86	108	130	141	193	462	413	755	543	329
2035	3.234	90	86	108	129	140	192	459	411	751	540	327
2230 - Lobau <i>(EW im Bestand konstant fortgeschrieben, aus den Prognoseberechnungen ausgeschlossen)</i>												
2005	30	0	0	0	0	2	4	8	5	10	1	0
2010	32	1	1	0	1	1	3	8	5	9	3	1
2015	37	2	1	2	1	1	2	8	7	9	4	0
2020	41	2	2	2	2	1	2	8	8	8	6	0
2025	41	2	2	2	2	2	2	7	8	7	6	1
2030	41	2	2	2	2	2	2	7	8	7	6	1
2035	41	2	2	2	2	2	2	7	8	7	6	1
2231 - Ind.gebiet Erzherzog-Karl-Straße												
2005	87	2	2	5	4	4	4	9	11	33	13	1
2010	733	40	33	41	47	58	84	132	98	102	71	29
2015	477	20	26	33	36	31	26	68	65	88	61	25
2020	371	11	13	22	32	27	20	41	46	75	60	24
2025	351	10	11	19	31	26	19	37	43	71	58	24
2030	349	10	11	19	31	26	19	37	43	71	58	24
2035	347	10	11	19	30	26	19	37	43	71	58	24
2232 - Donaupark-Donaucity												
2005	4.122	181	181	208	167	146	215	985	1.098	638	251	53
2010	4.310	142	154	229	252	195	247	727	1.039	940	309	75
2015	4.586	141	140	191	275	263	287	712	850	1.211	415	102
2020	4.843	151	146	189	239	279	319	755	760	1.291	552	163
2025	4.813	150	146	188	234	268	318	751	743	1.269	578	168
2030	4.789	149	145	187	232	266	316	748	740	1.263	575	168
2035	4.764	149	144	186	231	265	314	744	736	1.256	572	167
2301 - Inzersdorf												
2005	1.913	61	43	76	134	104	77	266	405	344	288	115
2010	1.993	56	50	73	96	130	129	262	351	417	288	140
2015	2.077	65	60	75	89	102	146	305	307	485	288	156
2020	2.329	78	77	97	109	108	143	368	331	518	301	199
2025	2.305	76	76	97	110	111	132	362	331	508	300	201
2030	2.301	76	76	97	110	110	131	361	331	507	300	201
2035	2.309	77	76	98	110	111	132	363	332	509	301	202
2302 - Neu-Erlaa-Neustift												
2005	3.844	121	92	129	218	269	209	585	705	759	520	237
2010	4.165	123	118	159	177	244	321	638	712	808	609	257
2015	4.254	126	125	164	195	191	282	682	653	921	636	279
2020	5.170	166	169	219	258	272	347	849	770	1.044	684	392
2025	5.059	159	166	216	254	260	321	815	756	1.038	686	387
2030	5.049	159	166	216	254	260	320	813	755	1.036	684	386
2035	5.067	160	167	217	255	261	321	816	757	1.039	687	388

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
2303 - Schwarze Haide												
2005	3.351	63	71	92	156	184	158	324	506	655	800	342
2010	3.369	70	67	100	119	159	200	365	482	627	794	386
2015	3.385	81	76	97	125	130	193	450	418	695	704	416
2020	3.398	90	86	108	126	136	172	468	433	704	548	529
2025	3.366	90	87	110	126	131	171	464	440	684	540	523
2030	3.360	90	87	109	126	131	171	463	439	683	539	522
2035	3.371	90	87	110	127	132	171	465	440	685	541	524
2304 - In der Wiesen <i>inkl. Anstaltsbev. (diese ist per Def. aus demogr. Prozessen ausgeschlossen)</i>												
2005	6.662	287	263	325	345	305	383	1.243	1.247	878	883	502
2010	7.598	280	276	394	430	448	506	1.198	1.409	1.207	941	508
2015	8.757	331	325	421	531	536	623	1.335	1.383	1.718	952	602
2020	12.712	546	514	653	761	892	1.055	2.043	1.775	2.337	1.266	870
2025	13.161	577	546	689	798	905	1.076	2.105	1.824	2.412	1.331	897
2030	13.136	576	545	688	797	903	1.074	2.101	1.821	2.408	1.329	895
2035	13.181	578	547	690	799	906	1.078	2.108	1.827	2.416	1.333	899
2305 - Siebenhirten												
2005	8.251	272	278	389	461	475	537	1.148	1.338	1.836	1.094	424
2010	8.892	257	263	374	496	494	589	1.266	1.378	1.909	1.376	491
2015	8.935	258	252	329	448	487	554	1.311	1.268	1.952	1.513	563
2020	9.051	265	259	335	404	452	546	1.309	1.283	1.902	1.511	783
2025	8.984	263	258	334	402	437	537	1.294	1.288	1.855	1.520	794
2030	8.967	262	258	334	402	436	536	1.292	1.285	1.852	1.518	792
2035	8.997	263	258	335	403	438	538	1.296	1.290	1.858	1.523	795
2306 - Industriezentrum Liesing												
2005	793	20	21	25	36	36	30	114	151	147	147	68
2010	862	27	24	31	34	40	53	120	150	161	152	71
2015	1.347	53	48	59	66	85	116	219	188	244	174	96
2020	1.214	46	49	58	66	60	70	183	172	244	151	115
2025	1.189	44	47	58	66	58	66	176	171	241	145	117
2030	1.187	44	47	58	65	58	66	176	171	240	145	117
2035	1.191	44	47	58	66	59	66	176	171	241	146	117
2307 - Atzgersdorf <i>inkl. Anstaltsbev. (diese ist per Def. aus demogr. Prozessen ausgeschlossen)</i>												
2005	7.708	292	298	369	441	423	486	1.197	1.404	1.419	1.004	374
2010	8.921	298	302	425	521	512	613	1.383	1.493	1.716	1.191	468
2015	9.442	314	307	404	532	543	632	1.473	1.440	1.976	1.278	542
2020	9.484	307	304	400	484	521	595	1.448	1.429	2.039	1.247	712
2025	9.410	304	300	396	479	498	596	1.430	1.415	2.010	1.270	711
2030	9.392	303	300	395	478	497	595	1.427	1.413	2.006	1.268	710
2035	9.424	304	301	397	480	498	597	1.432	1.418	2.013	1.272	712
2308 - Indgebiet Breitenfurter Straße												
2005	3.208	76	89	134	148	147	130	300	494	558	568	565
2010	3.708	102	103	147	198	187	231	459	539	683	590	469
2015	4.781	169	163	208	254	278	347	720	629	897	657	458
2020	5.213	186	193	256	296	290	342	777	709	986	670	507
2025	5.026	174	183	250	290	277	305	735	694	962	660	496
2030	5.016	173	183	249	290	276	305	733	692	960	659	495
2035	5.033	174	183	250	291	277	306	736	695	963	661	497
2309 - Steinberg <i>inkl. Anstaltsbev. (diese ist per Def. aus demogr. Prozessen ausgeschlossen)</i>												
2005	6.629	143	150	216	339	311	387	644	984	1.344	1.375	737
2010	6.658	146	145	212	263	345	383	795	919	1.293	1.435	724
2015	6.700	163	157	201	267	281	406	921	831	1.381	1.361	733
2020	6.748	174	171	220	259	285	359	953	900	1.374	1.116	937
2025	6.688	173	171	221	260	277	354	947	906	1.342	1.119	918
2030	6.676	173	171	221	260	277	353	945	904	1.339	1.117	916
2035	6.699	174	172	222	260	278	354	948	907	1.344	1.120	920

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
2310 - Atzgersdorf-West												
2005	5.264	149	114	184	263	284	269	613	853	1.161	1.043	333
2010	5.374	130	128	186	221	268	327	663	801	1.060	1.203	387
2015	5.474	143	136	173	231	234	321	749	718	1.133	1.158	478
2020	5.560	152	148	189	221	243	296	777	742	1.147	948	699
2025	5.518	152	148	190	221	241	290	766	743	1.131	922	712
2030	5.508	151	148	189	221	241	290	765	742	1.129	920	711
2035	5.527	152	148	190	222	242	291	768	744	1.133	923	713
2311 - Zentrum Liesing												
2005	6.074	151	142	219	301	300	357	805	1.111	1.311	930	449
2010	7.084	199	202	267	320	387	479	1.015	1.125	1.454	1.153	483
2015	7.377	208	215	293	353	349	461	1.095	1.053	1.597	1.196	556
2020	7.444	208	213	289	364	361	416	1.083	1.065	1.604	1.154	686
2025	7.346	204	209	284	357	358	402	1.063	1.054	1.572	1.155	687
2030	7.332	204	209	283	356	358	401	1.061	1.052	1.569	1.153	686
2035	7.357	205	209	284	358	359	403	1.065	1.055	1.574	1.157	688
2312 - Rodaun												
2005	5.472	145	159	237	336	370	294	591	909	1.092	819	521
2010	5.509	129	135	199	279	328	389	677	823	1.152	909	489
2015	5.562	148	139	177	247	283	365	823	731	1.237	945	466
2020	5.644	163	156	195	227	258	334	852	770	1.212	901	575
2025	5.605	163	157	198	228	248	328	838	784	1.183	903	575
2030	5.595	163	157	197	228	248	327	836	783	1.181	901	574
2035	5.614	163	158	198	228	249	328	839	785	1.185	904	576
2313 - Mauerberg												
2005	4.068	66	90	131	181	181	165	384	541	813	1.007	510
2010	4.076	71	72	116	163	188	222	442	551	718	1.011	524
2015	4.061	78	79	106	145	173	231	525	504	791	922	507
2020	4.043	86	87	114	140	159	218	558	526	804	676	675
2025	3.999	86	87	115	140	153	215	557	528	797	654	667
2030	3.991	86	87	115	139	153	214	556	527	796	653	666
2035	4.005	87	87	115	140	153	215	558	529	799	655	668
2314 - Mauer												
2005	4.577	135	124	183	241	235	224	505	797	903	763	467
2010	4.629	112	113	172	223	244	279	566	719	988	780	432
2015	4.690	123	118	153	210	231	289	656	623	1.078	785	425
2020	4.762	134	129	164	195	220	278	689	649	1.034	741	529
2025	4.728	134	130	165	194	213	277	682	655	999	758	521
2030	4.719	134	129	165	194	212	277	680	654	997	757	520
2035	4.735	134	130	165	195	213	278	683	656	1.000	760	522
2315 - Kroißberg												
2005	2.063	46	42	62	83	72	106	199	319	387	495	250
2010	2.088	45	46	59	80	91	104	248	295	397	466	257
2015	2.106	51	49	63	79	87	118	279	264	439	411	266
2020	2.120	56	55	69	81	86	113	290	284	435	323	328
2025	2.102	56	55	70	82	86	110	290	283	431	316	323
2030	2.098	56	55	70	81	86	109	289	283	430	315	323
2035	2.105	57	55	70	82	87	110	290	284	431	316	324
2316 - Kalksburg-Kaltenleutgeben												
2005	2.174	50	55	77	98	96	126	238	335	442	413	244
2010	2.205	52	52	75	95	106	126	270	335	421	471	202
2015	2.262	59	56	73	95	102	136	321	305	457	456	202
2020	2.321	65	63	80	94	102	131	338	317	481	367	283
2025	2.308	65	63	81	94	98	134	334	321	472	361	285
2030	2.304	65	63	80	94	97	134	333	320	471	360	284
2035	2.312	66	63	81	94	98	134	335	321	473	362	285

Tabelle 3:

Bevölkerung nach gesonderten Altersgruppen und Prognoseregionen am 1.1. des Jahres

Jahr	Gesamt	Altersgruppen										
		0 - 2	3 - 5	6 - 9	10 - 14	14 - 18	19 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 59	60 - 74	75 +
		Absolutwerte										
2317 - Blumental												
2005	238	6	4	10	12	16	8	25	47	45	53	14
2010	253	7	6	8	10	12	19	32	40	49	54	15
2015	271	8	8	9	11	12	17	43	36	55	51	21
2020	286	9	9	11	12	12	16	46	41	59	36	34
2025	286	9	9	11	13	12	16	46	42	56	39	32
2030	285	9	9	11	12	12	16	46	42	56	39	32
2035	286	9	9	11	13	13	16	46	42	56	39	32
2318 - Draschegründe												
2005	5.818	123	117	241	477	614	341	472	1.291	1.350	606	187
2010	5.803	142	128	178	266	437	527	659	832	1.625	786	222
2015	5.829	160	149	182	223	271	425	892	665	1.632	946	283
2020	5.896	164	161	204	231	238	320	914	745	1.406	1.070	441
2025	5.851	162	161	206	234	234	306	889	769	1.336	1.112	444
2030	5.840	161	160	205	233	234	306	887	767	1.333	1.110	443
2035	5.860	162	161	206	234	235	307	890	770	1.338	1.113	445
2319 - Wohnpark Alt-Erlaa												
2005	9.074	205	232	346	475	446	473	991	1.550	2.196	1.686	472
2010	9.272	211	198	323	406	479	532	1.102	1.381	2.038	2.002	599
2015	9.428	229	221	288	385	421	559	1.253	1.206	2.072	2.026	766
2020	9.550	244	239	308	368	406	515	1.313	1.247	2.020	1.754	1.136
2025	9.473	243	240	309	367	392	507	1.302	1.253	1.978	1.722	1.158
2030	9.455	243	239	309	367	391	506	1.300	1.251	1.974	1.719	1.155
2035	9.487	244	240	310	368	393	508	1.304	1.255	1.981	1.725	1.159