

16 ABBILDUNGSVERZEICHNIS

Abbildung 2-1:	Beschäftigungsanteile Wien nach Branchen und Geschlecht (2019).....	33
Abbildung 2-2:	Beschäftigungsanteile Wien und Österreich nach Berufsgruppen und Geschlecht (2019)	33
Abbildung 2-3:	Beschäftigungsanteile in Wien nach Branche und Herkunft, 2019, Prozentangaben	36
Abbildung 2-4:	Veränderung Bruttoregionalprodukt 2028 - 2020 (real) bzw. Bruttowertschöpfung 2021 und 2022 (real, Prognose Stand Mai 2022) in Wien und Österreich in %	38
Abbildung 3-1:	Bevölkerungs- und Beschäftigungswachstum 2011 - 2021 in ausgewählten EU-Metropolregionen	47
Abbildung 3-2:	ExpertInnen schätzung: Welche dieser Einflussfaktoren werden in den nä. 10-20 Jahren zu Wachstum oder Abbau von Jobs am Wiener Arbeitsmarkt beitragen? (n = 367-369)	49
Abbildung 3-3:	ExpertInnen schätzung zu Flächenbedarf in Wien - Demografie (n=337)	50
Abbildung 3-4:	Wiener Bevölkerung mit (internationalem) Migrationsbezug 2020	58
Abbildung 3-5:	Jobs und Standortfaktoren: Welche dieser Einflussfaktoren werden in den nächsten 10-20 Jahren zu einem Wachstum oder Abbau von Jobs am Wiener Arbeitsmarkt beitragen? (n=361-366)	62
Abbildung 3-6:	Flächenbedarf in Wien - Fragenblock Arbeit & Wirtschaft (n=335-337).....	67
Abbildung 3-7:	Umsatzstärkste Online-Shops in Österreich im Jahr 2021 (in Millionen Euro).....	71
Abbildung 3-8:	Veränderung der Bedeutung von Aspekten von (Erwerbs-)Arbeit 1990 bis 2021	77
Abbildung 3-9:	Veränderung der Bedeutung von (Erwerbs-)Arbeit nach Einkommensschichten 2018 - 2021.....	77
Abbildung 3-10:	Jobs und Technologien: Welche dieser Einflussfaktoren werden in den nächsten 10-20 Jahren zu einem Wachstum oder Abbau von Jobs am Wiener Arbeitsmarkt beitragen? (n=360-363)	79
Abbildung 3-11:	Flächenbedarf in Wien - Technologische Entwicklungen & Digitalisierung (n=333-336)	87
Abbildung 3-12:	Jobs und Umwelt/Klima: Welche dieser Einflussfaktoren werden in den nächsten 10-20 Jahren zu einem Wachstum oder Abbau von Jobs am Wiener Arbeitsmarkt beitragen? (n=358-361)	93
Abbildung 3-13:	Klimakrise und Folgekosten des Nicht-Handelns in Österreich (Quelle: Steininger et al. 2020)	98
Abbildung 3-14:	Flächenbedarf - Umwelt, Klima & Dekarbonisierung (n=333-335).....	100
Abbildung 3-15:	Jobs und Krisenfolgen: Welche dieser Einflussfaktoren werden in den nächsten 10-20 Jahren zu einem Wachstum oder Abbau von Jobs am Wiener Arbeitsmarkt beitragen? (n=351-360)	110
Abbildung 3-16:	Flächenbedarf in Wien - Infrastrukturen zur Selbstversorgung (n = 333 - 335).....	113
Abbildung 4-1:	Prognose Branchenbeschäftigung in der Sachgütererzeugung (<H>) in Wien 2030 u. 2040	119
Abbildung 5-1:	Prognose der Branchenbeschäftigung in Energieversorgung bzw. Wasserversorgung und Abfallentsorgung (ÖNACE D, E) in Wien 2030 u. 2040	144
Abbildung 5-2:	Prognose Branchenbeschäftigung in der Bauwirtschaft (ÖNACE F) in Wien 2030 u. 2040	148
Abbildung 5-3:	ExpertInnenbefragung Mai 2022 (n=242) zum zukünftigen Personalbedarf in der Wiener Bauwirtschaft nach unterschiedlichen Themenbereichen (Posch 2023).....	165
Abbildung 5-4:	ExpertInnenbefragung Mai 2022 (n=241) zu arbeitsmarktpolitischen Maßnahmen in der Wiener Bauwirtschaft (Posch 2023)	168
Abbildung 5-5:	Trendprognosen zu Beschäftigung in den Sektoren D (Energie), E (Abfall/Wasser), F (Bau)	173
Abbildung 6-1:	Prognose Branchenbeschäftigung im Handel (<G>) in Wien 2030 u. 2040	180
Abbildung 6-2:	Prognose Branchenbeschäftigung Beherbergung/ Gastronomie (<I>) in Wien 2030 u. 2040.....	182
Abbildung 7-1:	Prognose Branchenbeschäftigung in Verkehr & Lagerei (ÖNACE H) in Wien 2030 u. 2040	202
Abbildung 7-2:	Betriebsflächen des ÖPNV als Warenumserschlagplätze - das Beispiel "RemiHub"	213
Abbildung 7-3:	Trendprognosen zu Verkehr und Lagerei in Wien.....	215
Abbildung 8-1:	Prognose Branchenbeschäftigung im Informations- und Kommunikationssektor (<J>) in Wien 2030 u. 2040	219
Abbildung 8-2:	Prognose Branchenbeschäftigung in den freiberuflichen, wissenschaftlichen und technischen Dienstleistungen (<M>) in Wien 2030 u. 2040	219

Abbildung 9-1:	Vergleich der Altersstruktur der Beschäftigten in Wien in den Sektoren öffentliche Verwaltung vs. freiberufliche, wissenschaftliche und technische Dienstleistungen	245
Abbildung 9-2:	Prognose Branchenbeschäftigung Öffentliche Verwaltung (<O>) in Wien 2030 u. 2040	246
Abbildung 9-3:	Arbeitsklima-Index 2014-2022 bei öffentlich Bediensteten im Vergleich zu allen Erwerbstätigen (Quelle: http://db.arbeitsklima.at)	249
Abbildung 10-1:	Prognose Branchenbeschäftigung in Erziehung und Unterricht (ÖNACE P) in Wien 2030 u. 2040	262
Abbildung 10-2:	Entwicklung der Anzahl an SchülerInnen in Wien	266
Abbildung 10-3:	Altersverteilung der Lehrpersonen (Vollzeitäquivalente) nach Schultyp 2019/20 in %	267
Abbildung 11-1:	Prognose Branchenbeschäftigung in Gesundheits- und Sozialwesen (ÖNACE Q) in Wien 2030 u. 2040	288
Abbildung 13-1:	Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Sachgüterproduktion in Wien; Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht enthalten)	327
Abbildung 13-2:	Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Abfall-, Energie und Wasserversorgung in Wien; Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht enthalten)	327
Abbildung 13-3:	Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Bauwirtschaft in Wien Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht enthalten)	328
Abbildung 13-4:	Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Handel in Wien Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht enthalten)	328
Abbildung 13-5:	Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Verkehr & Lagerei in Wien Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht enthalten)	329
Abbildung 13-6:	Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Beherbergung & Gastronomie in Wien Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht enthalten)	329
Abbildung 13-7:	Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Information & Kommunikation in Wien Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht enthalten)	330
Abbildung 13-8:	Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Finanz-, Versicherungsdienstleistungen in Wien; Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht enthalten)	330
Abbildung 13-9:	Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Grundstücks- & Wohnungswesen in Wien; Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht enthalten)	331
Abbildung 13-10:	Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Freiberufliche wirtschaftliche & wissenschaftliche Dienstleistungen in Wien; Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht enthalten)	331
Abbildung 13-11:	Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Öffentliche Verwaltung in Wien; Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht enthalten)	332

- Abbildung 13-12: Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Erziehung & Unterricht in Wien; Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht enthalten)332
- Abbildung 13-13: Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Gesundheit & Sozialwesen in Wien; Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht enthalten)333
- Abbildung 13-14: Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Kunst, Unterhaltung, Erholung in Wien; Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht enthalten)333