

13 ANHANG B: ONLINE-EXPERTINNENBEFRAGUNG WIEN

13.1 Eckdaten des Samples

An der Online-Befragung „Entwicklung der Beschäftigung in Wien bis 2040 nach Branchen“ im Mai 2022 nahmen insgesamt 370 von der Stadt Wien sowie von FORBA eingeladene FachexpertInnen teil. Mit Fortdauer der Befragung – mit z.T. schwierigen Abschätzungen der Beschäftigung in einzelnen Branchen – nahm die Samplegröße ab (auf ein Minimum von ca. 270 RespondentInnen bei manchen Items). Für eine ExpertInnenbefragung, die grundsätzlich keine Repräsentativität erheben kann (wann ist man/frau ein Experte/ExpertIn?), ist der erzielte Sampleumfang sehr erfreulich und sind die Ergebnisse für Wien daher aussagekräftig.

Geschlecht	
Männlich	50,54%
Weiblich	48,92%
Divers	0,54%

Hauptsächlicher Arbeitsort des/der Befragten	
Wien	96,22%
nicht Wien	3,78%

Alter	
Min	24
1. Quartil	41
Median	49
3. Quartil	55
Max	74
Mittelwert	47,8

Ausbildungshintergrund	
Wirtschaftliche bzw. kaufmännische Ausbildung	33,78%
Technische Ausbildung	23,78%
Sozial- und geisteswissenschaftliche Ausbildung	23,24%
Rechtliche Ausbildung	9,73%
Sonstiges	7,03%
Pädagogische Ausbildung	2,16%
Künstlerische Ausbildung	0,27%

Beruflicher Hintergrund

Verwaltung & Behörde	46,49%
Wissenschaft & Forschung	11,08%
Politik & Interessensvertretung	10,54%
Industrie & KMU	10,27%
Sonstiges	8,65%
Bildungsbereich	6,49%
NGO	3,24%
Selbstständig	3,24%

Branche, zu der (vorrangig) Affinität bzw. Expertise vorhanden ist (je 3 Mehrfachnennungen, daher Summe mehr als 100%)	
Sachgüterproduktion, Herstellung von Waren	44,32%
Abfall-, Energie- und Wasserversorgung	27,57%
Bauwirtschaft	21,08%
Handel	12,97%
Verkehr und Lagerei	9,19%
Beherbergung und Gastronomie	8,65%
Information und Kommunikation	7,84%
Finanz-, Versicherungsdienstleistungen	7,57%
Grundstücks- und Wohnungswesen	6,49%
Wirtschaftliche, wissenschaftliche und freiberufliche Dienstleistungen	3,78%
Öffentliche Verwaltung	3,51%
Erziehung und Unterricht	3,24%
Gesundheits- und Sozialwesen	3,24%
Kunst, Unterhaltung, Erholung	2,43%

13.2 Schätzwerte zur Entwicklung der Beschäftigung in Wien nach Branchen

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)

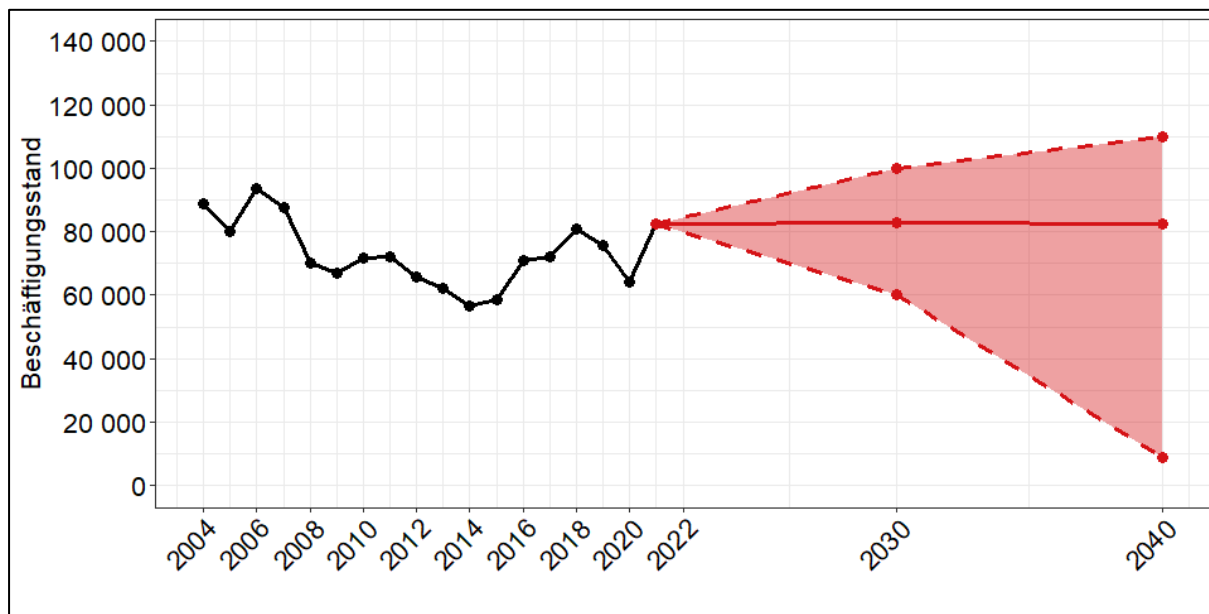


Abbildung 13-2: Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Abfall-, Energie und Wasserversorgung in Wien; Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht enthalten)

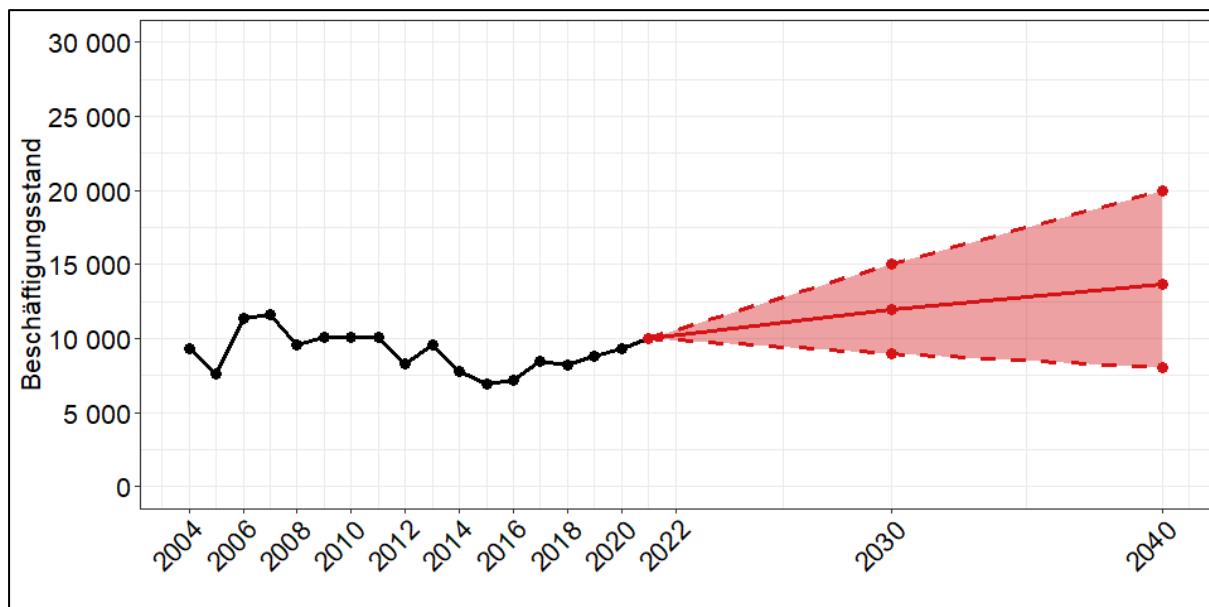


Abbildung 13-3: Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Bauwirtschaft in Wien

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)

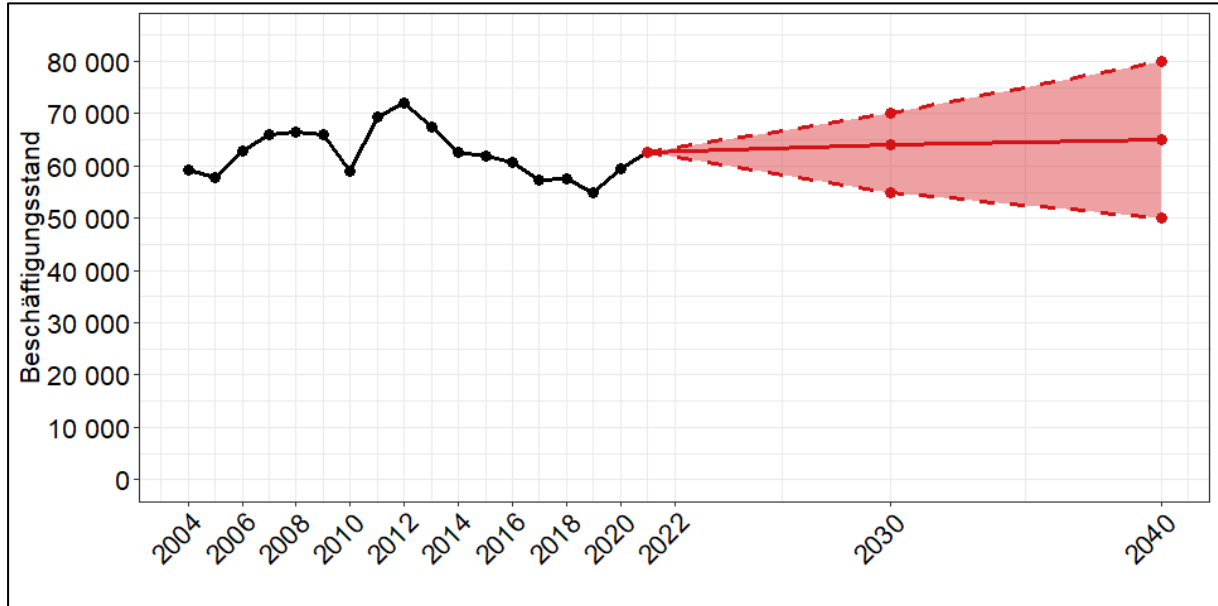


Abbildung 13-4: Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Handel in Wien

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)

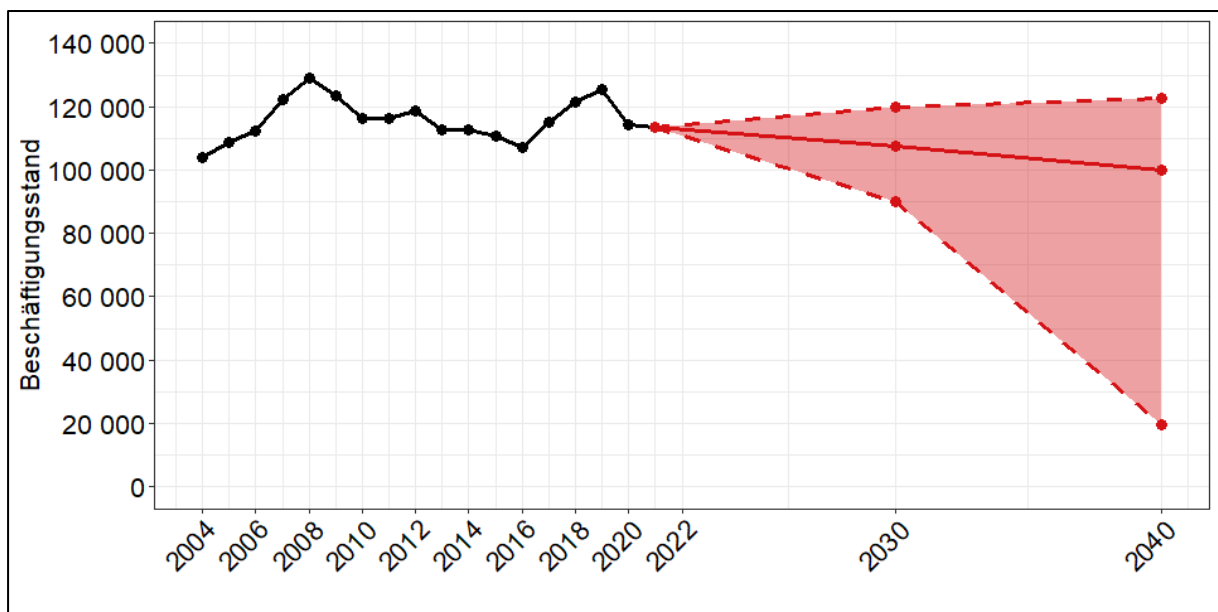


Abbildung 13-5: Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Verkehr & Lagerei in Wien
 Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht enthalten)

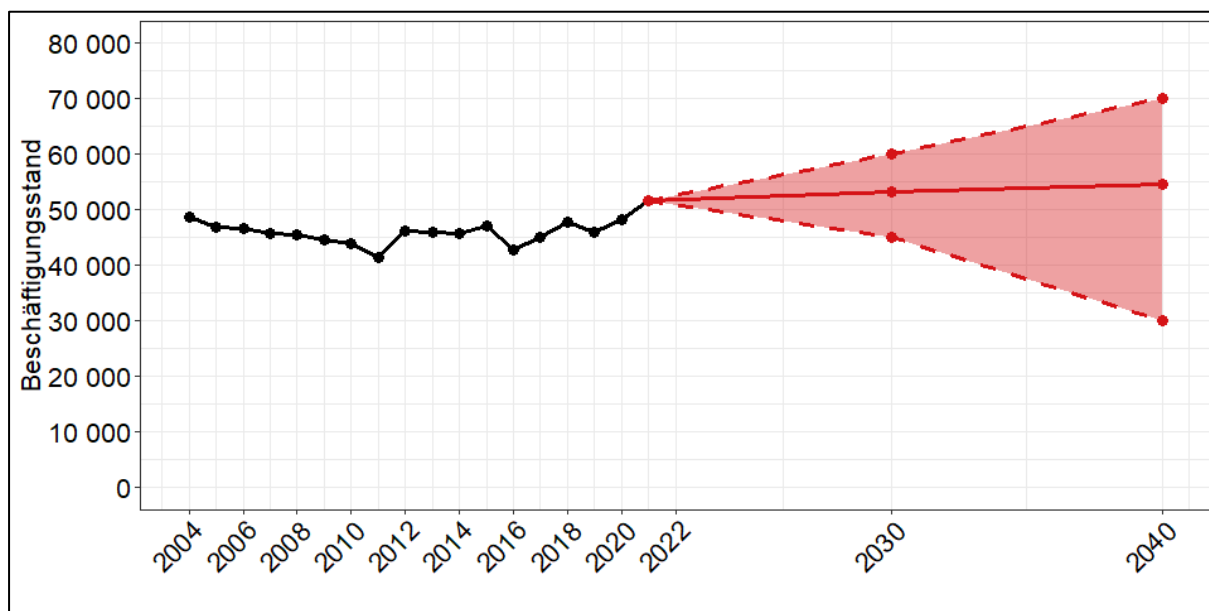


Abbildung 13-6: Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Beherbergung & Gastronomie in Wien
 Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht enthalten)

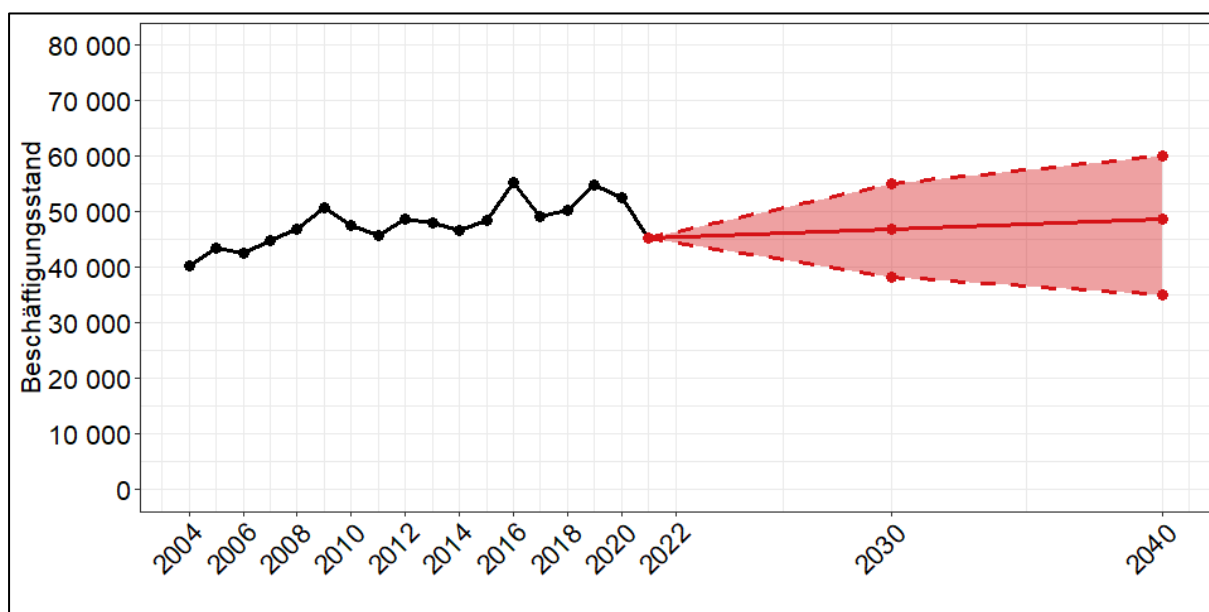


Abbildung 13-7: Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Information & Kommunikation in Wien
 Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Daten-
 quelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält
 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht ent-
 halten)

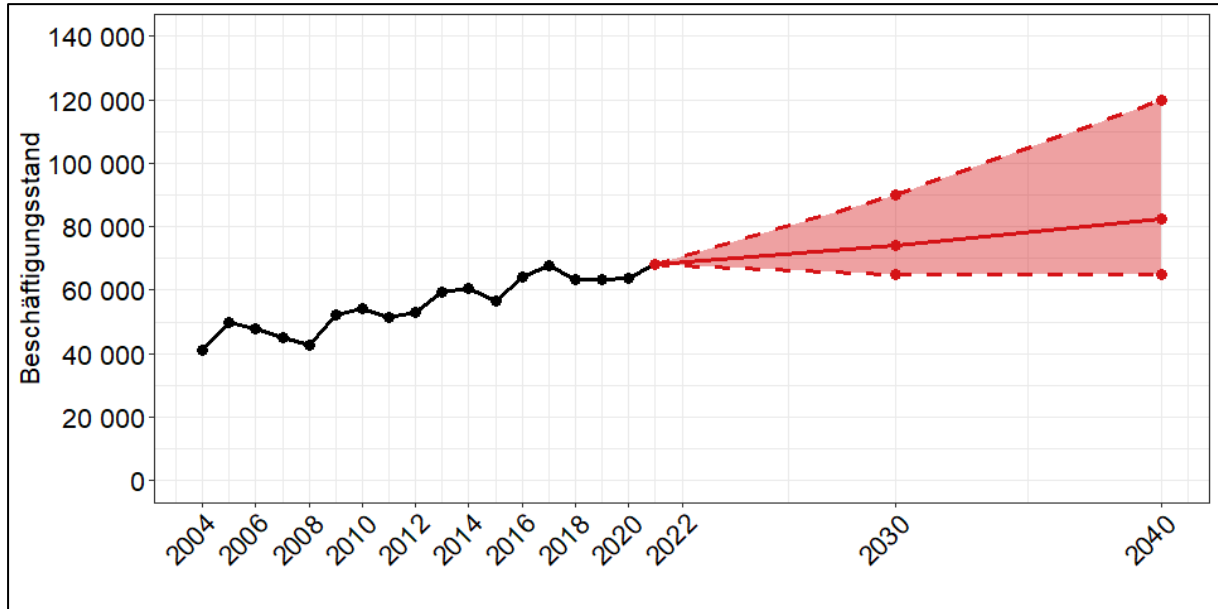


Abbildung 13-8: Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Finanz-, Versicherungsdienstleistungen
 in Wien; Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021
 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche
 enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten
 nicht enthalten)

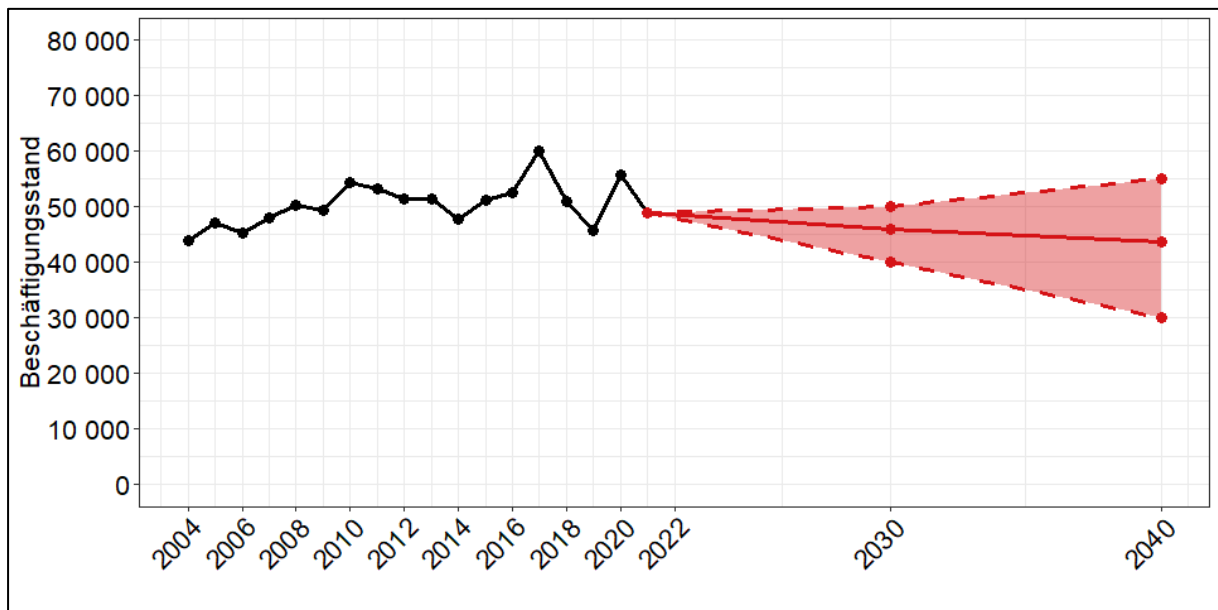


Abbildung 13-9: Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Grundstücks- & Wohnungswesen in Wien; Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht enthalten)

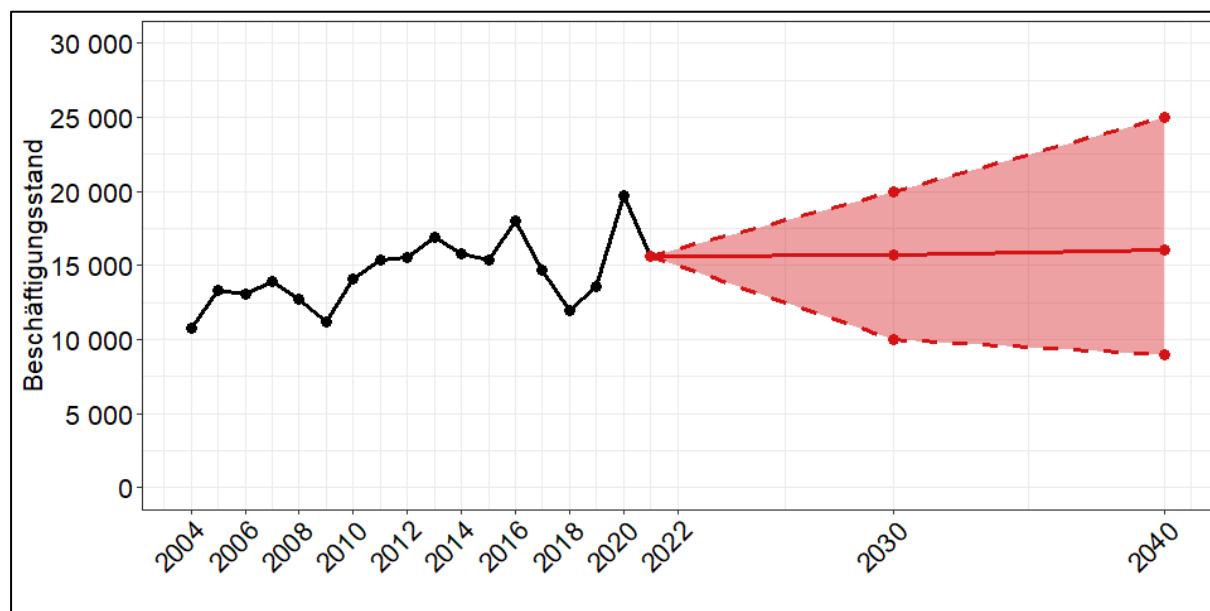


Abbildung 13-10: Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Freiberufliche wirtschaftliche & wissenschaftliche Dienstleistungen in Wien; Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht enthalten)

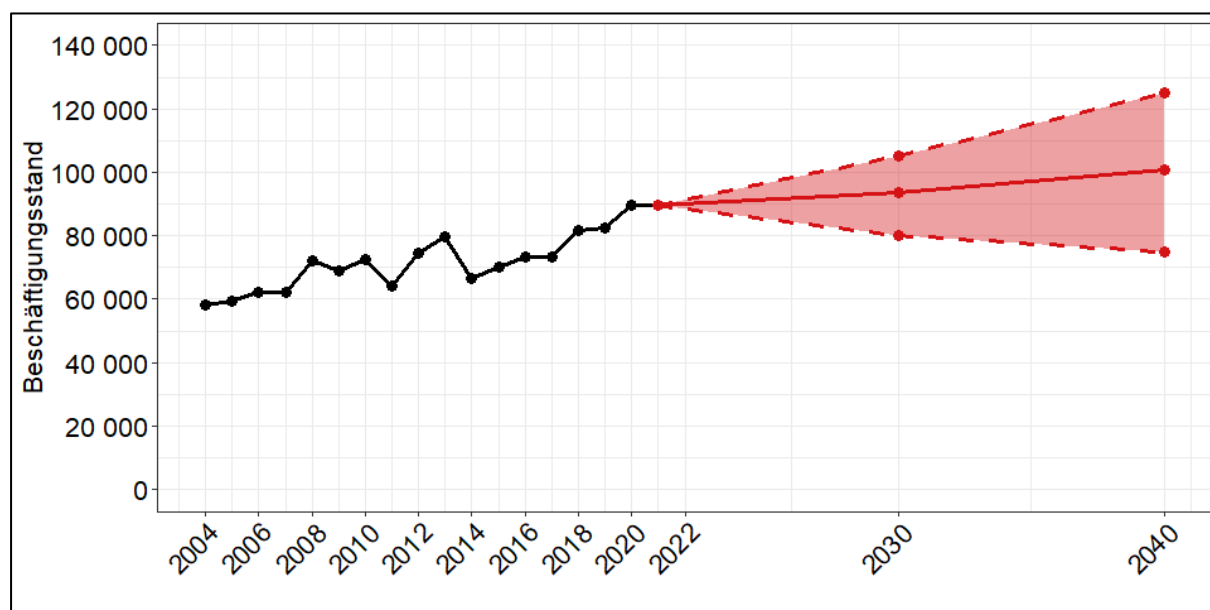


Abbildung 13-11: Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Öffentliche Verwaltung in Wien; Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je 6% potenzielle „Ausreisserwerte“ oben und unten nicht enthalten)

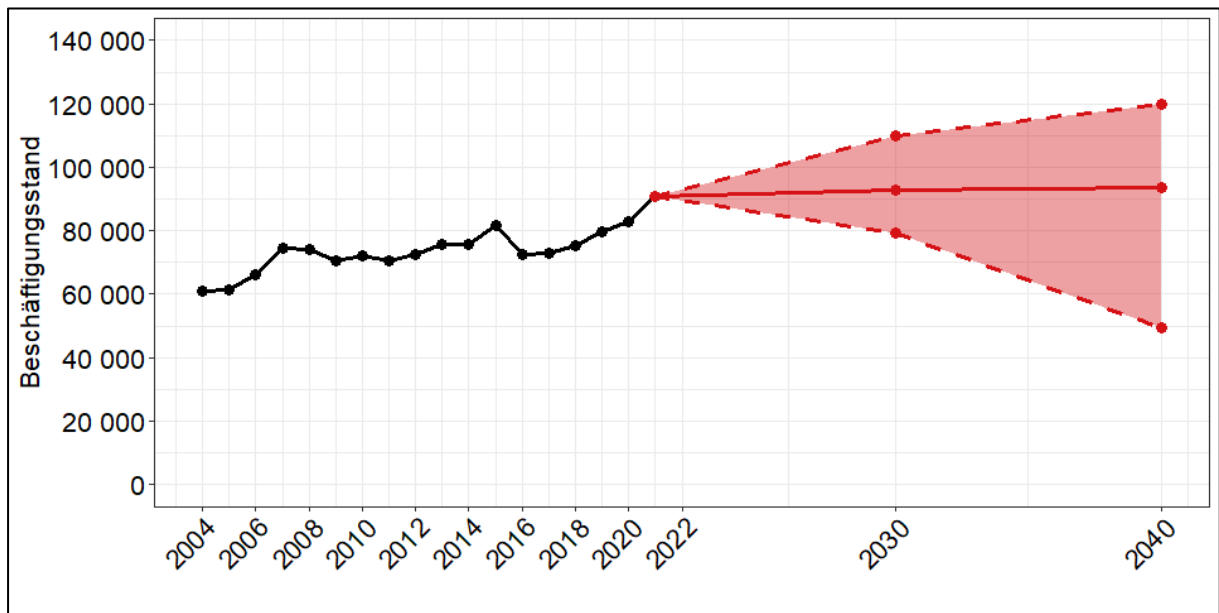


Abbildung 13-12: Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Erziehung & Unterricht in Wien; Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h. je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

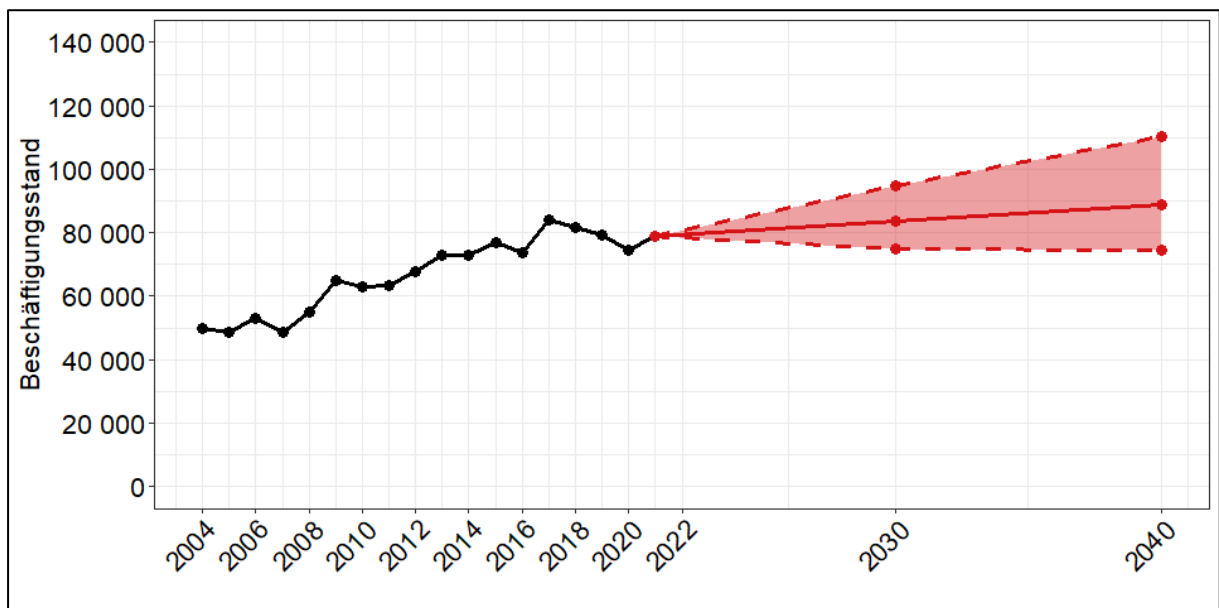


Abbildung 13-13: Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Gesundheit & Sozialwesen in Wien; Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte, d.h.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

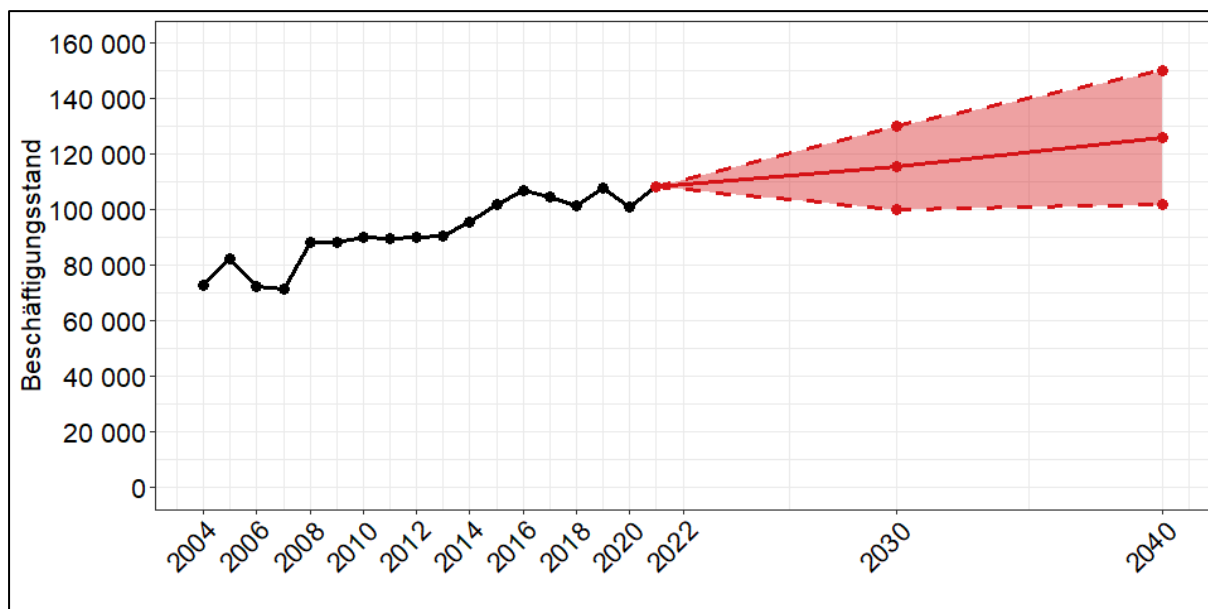


Abbildung 13-14: Prognose der Beschäftigungsentwicklung im Sektor Kunst, Unterhaltung, Erholung in Wien; Expert*innenschätzung (n=272) auf Basis der Entwicklung zw. 2004 und 2021 (Datenquelle: Statistik Austria). Mittelwerte und Unsicherheitsintervall (markierte Fläche enthält 88 % aller Schätzwerte,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

