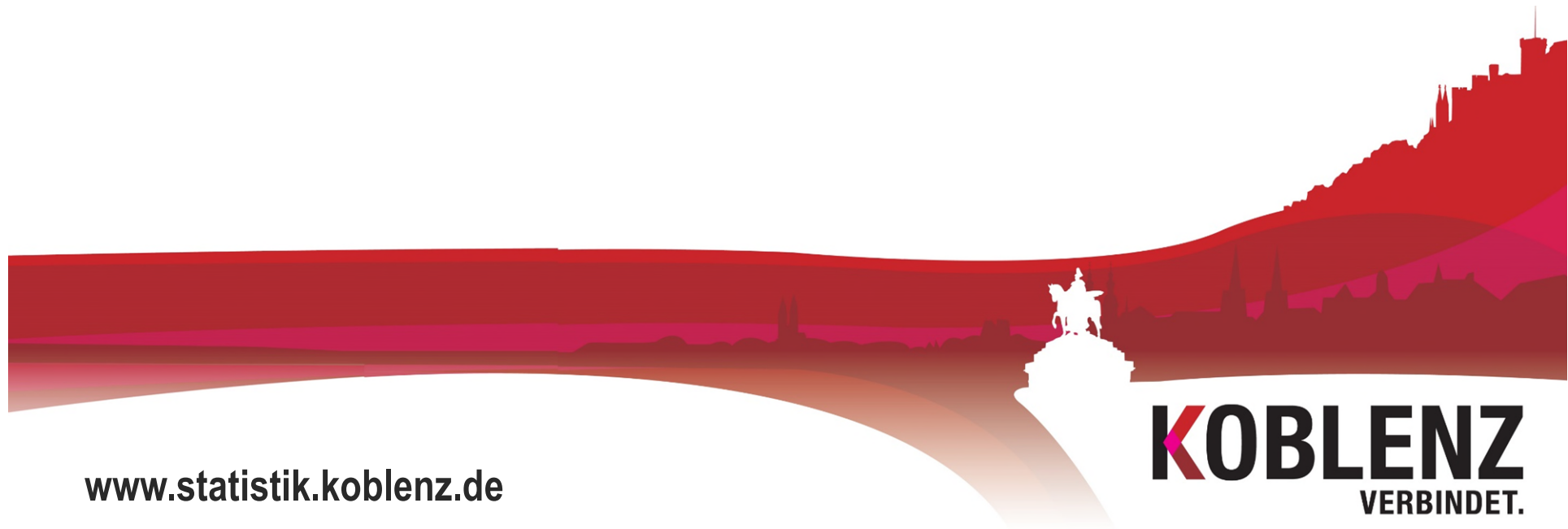


Kommunale Bevölkerungs- und Haushalteprognose der Stadt Koblenz

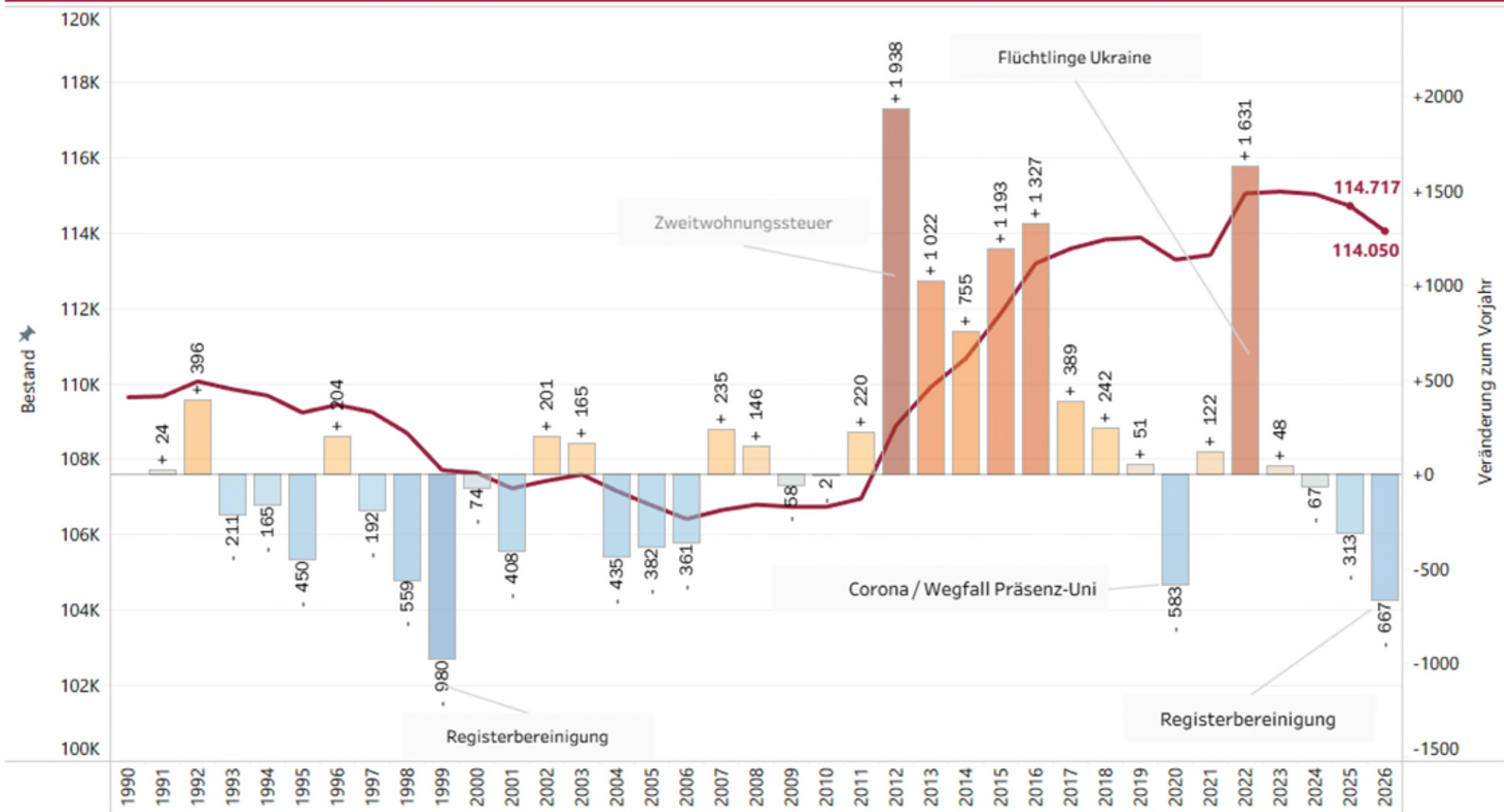
7. Sitzung der AG Bevölkerungsprognose
am 15. April 2026



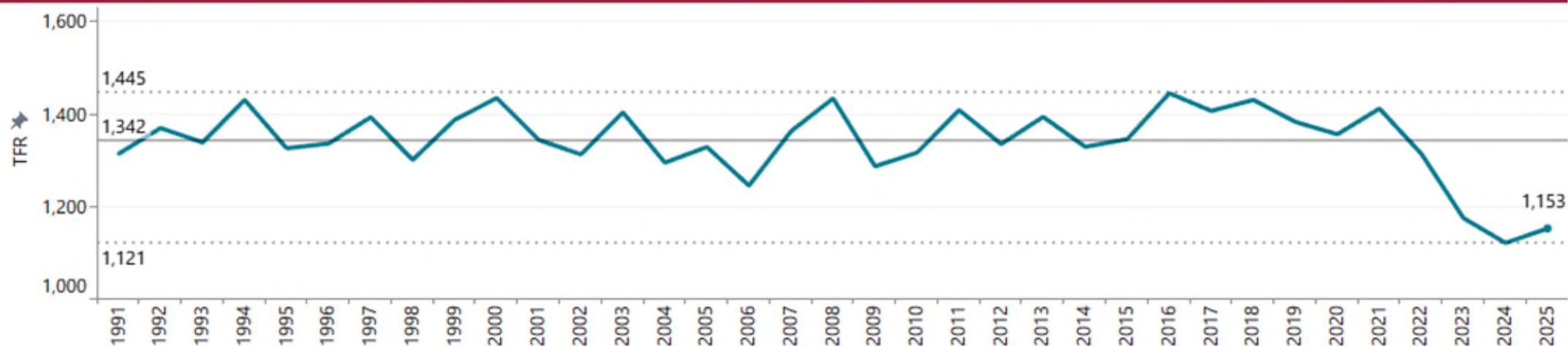
Agenda

- ⇒ Aktuelle demographische Entwicklungen in Koblenz
- ⇒ Ist-Soll-Abgleich der Bevölkerungsprognose zum Basisjahr 2024
- ⇒ **Modellannahmen für die Bevölkerungsprognose zum Basisjahr 2025**
- ⇒ Ergebnisse der Bevölkerungs- und Haushalteprognose Koblenz 2025/2045
- ⇒ Abstimmung des weiteren Vorgehens

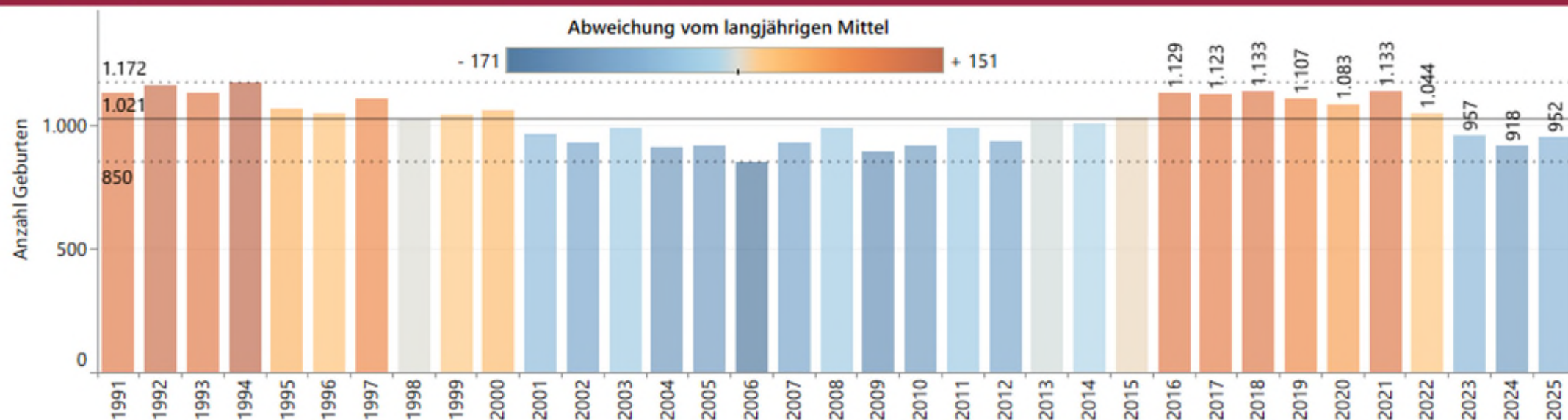
Entwicklung des Bevölkerungsbestands und Veränderung zum Vorjahr (Aktueller Stand zum Stichtag 31.03.2026)



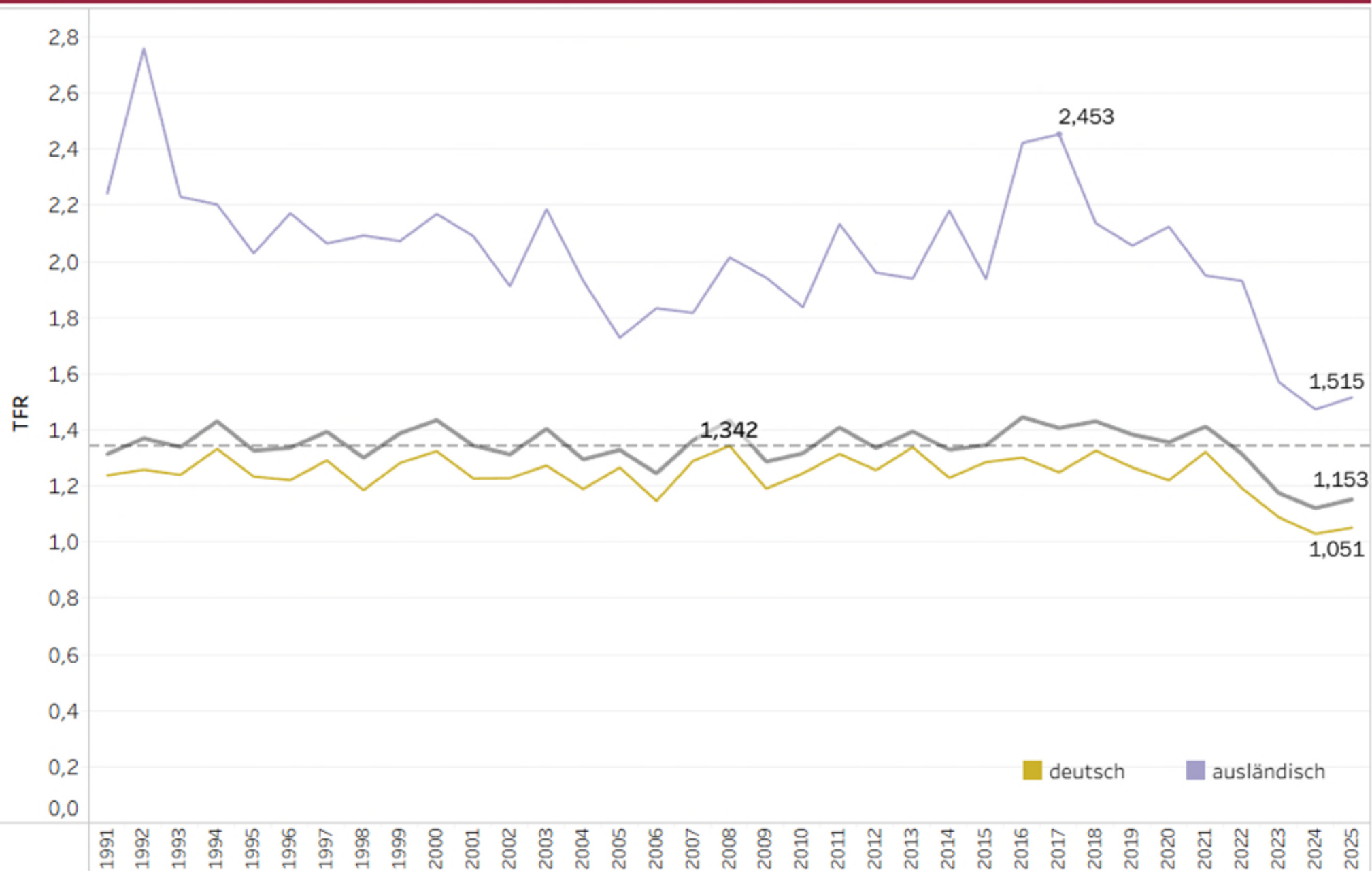
Langfristige Entwicklung der zusammengefassten Fertilitätsrate (TFR) in Koblenz



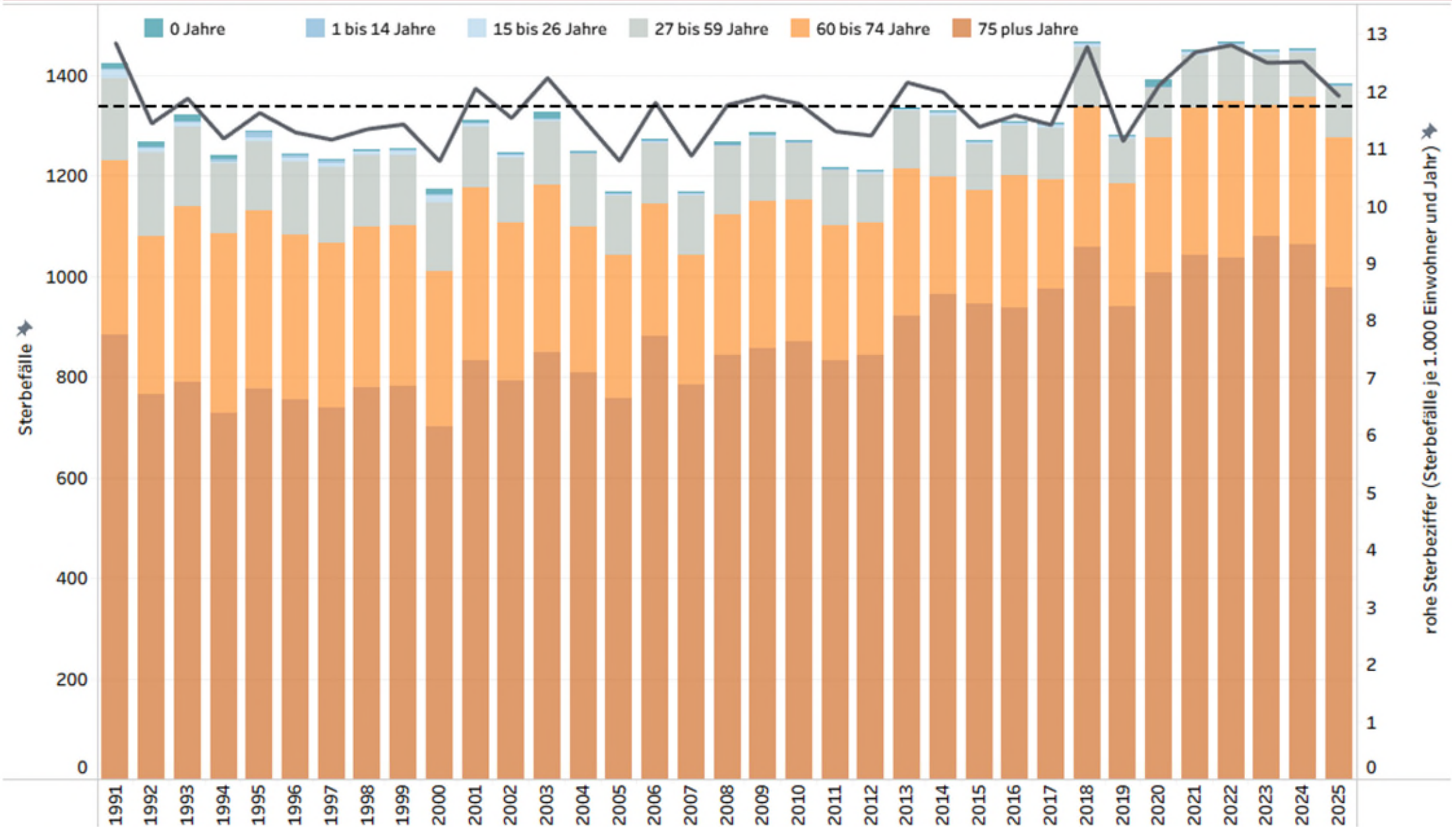
Langfristige Entwicklung der Geburtenzahlen in Koblenz



Zeitliche Entwicklung der TFR nach Staatsangehörigkeit der Mutter

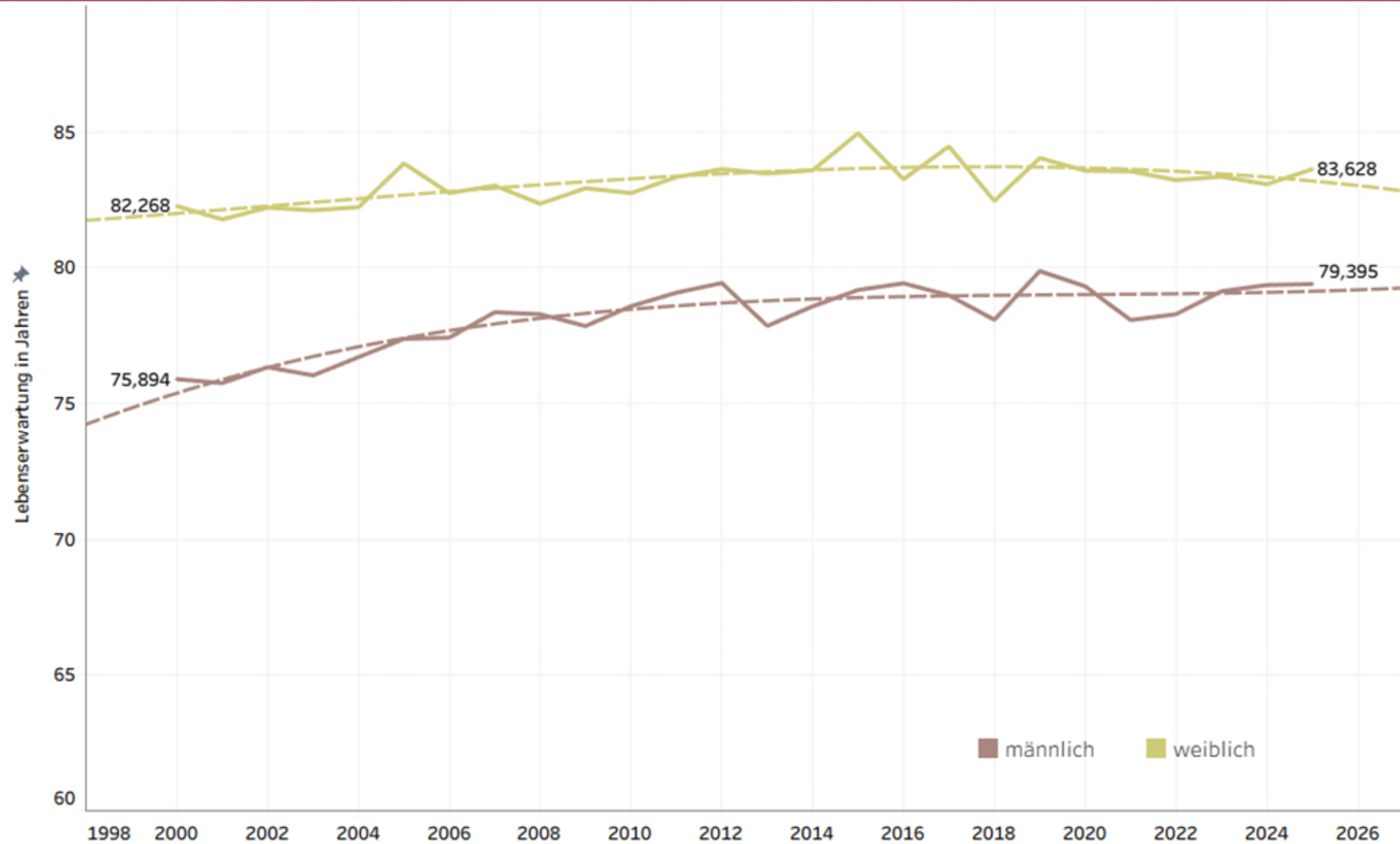


Entwicklung der Zahl der Sterbefälle und der rohen Sterbeziffer in Koblenz seit 1991



Datenquelle: Melderegister der Stadt Koblenz

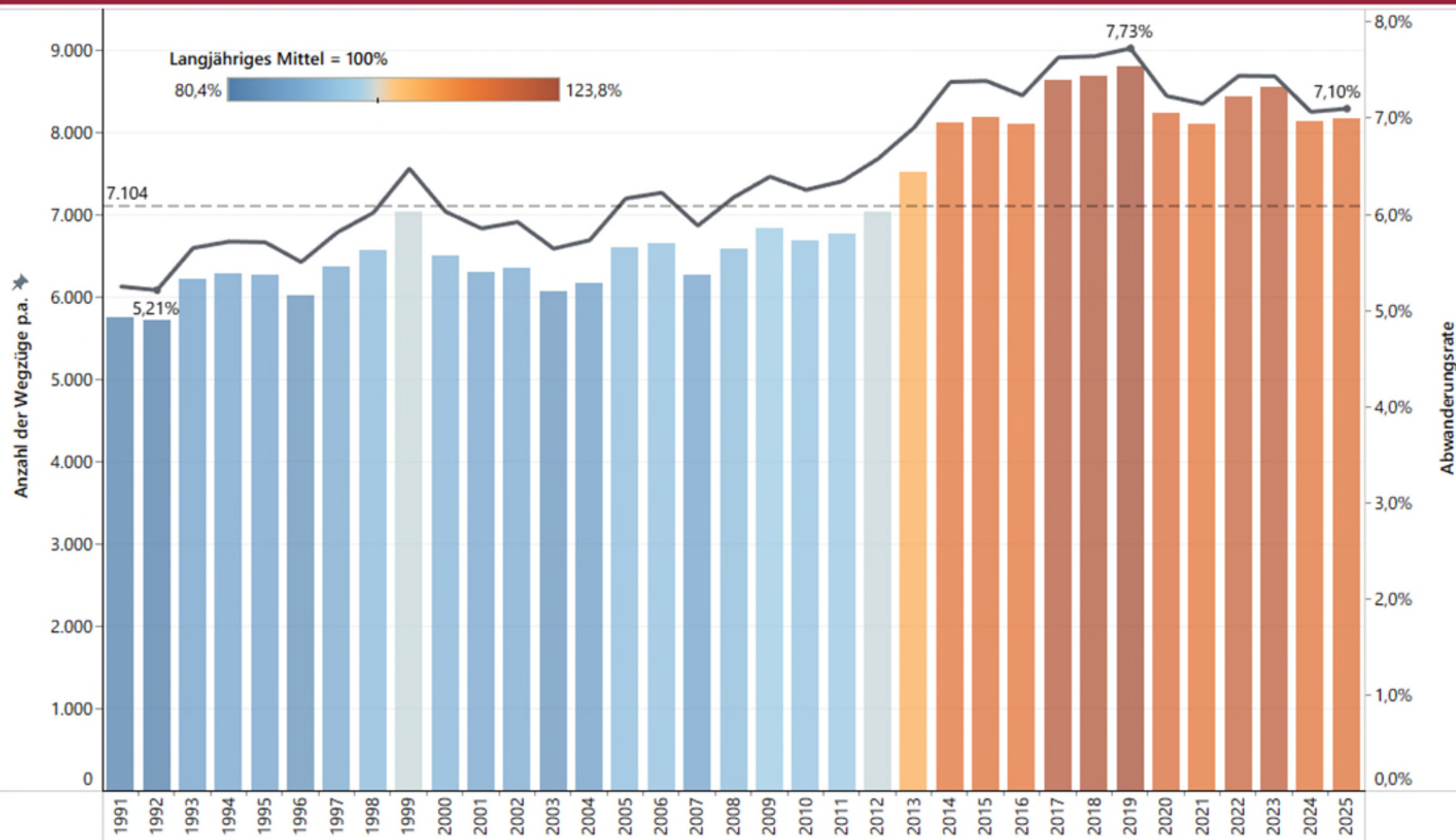
Zeitliche Entwicklung der Lebenserwartung bei Geburt in Koblenz



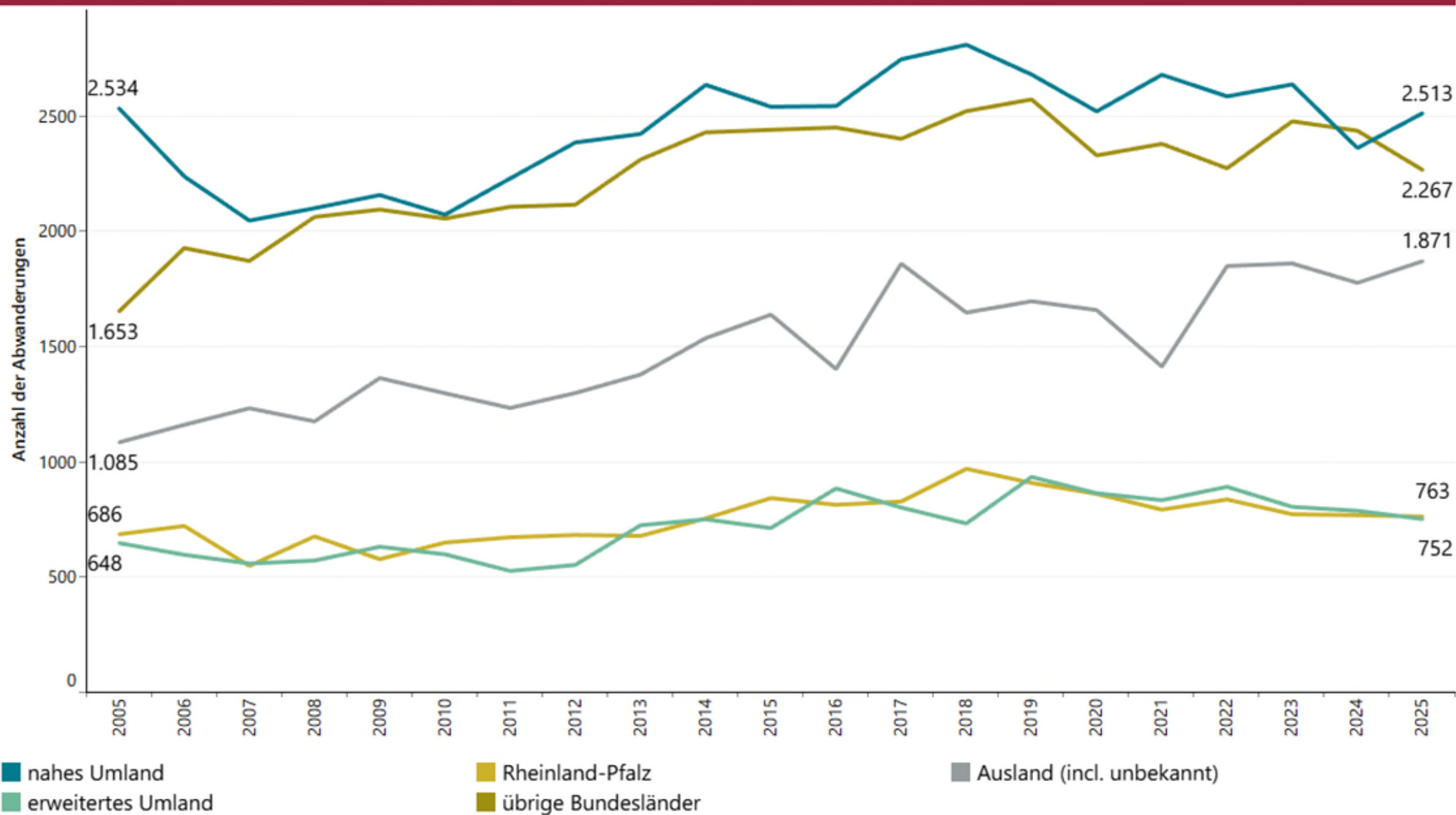
Durchschnittliche Lebenserwartung bei Geburt und Quote der Grundsicherungsempfänger nach Statistischem Bezirk (Stützzeitraum 2016 bis 2025)



Langjährige Zeitreihe der Abwanderungszahlen und -raten aus Koblenz

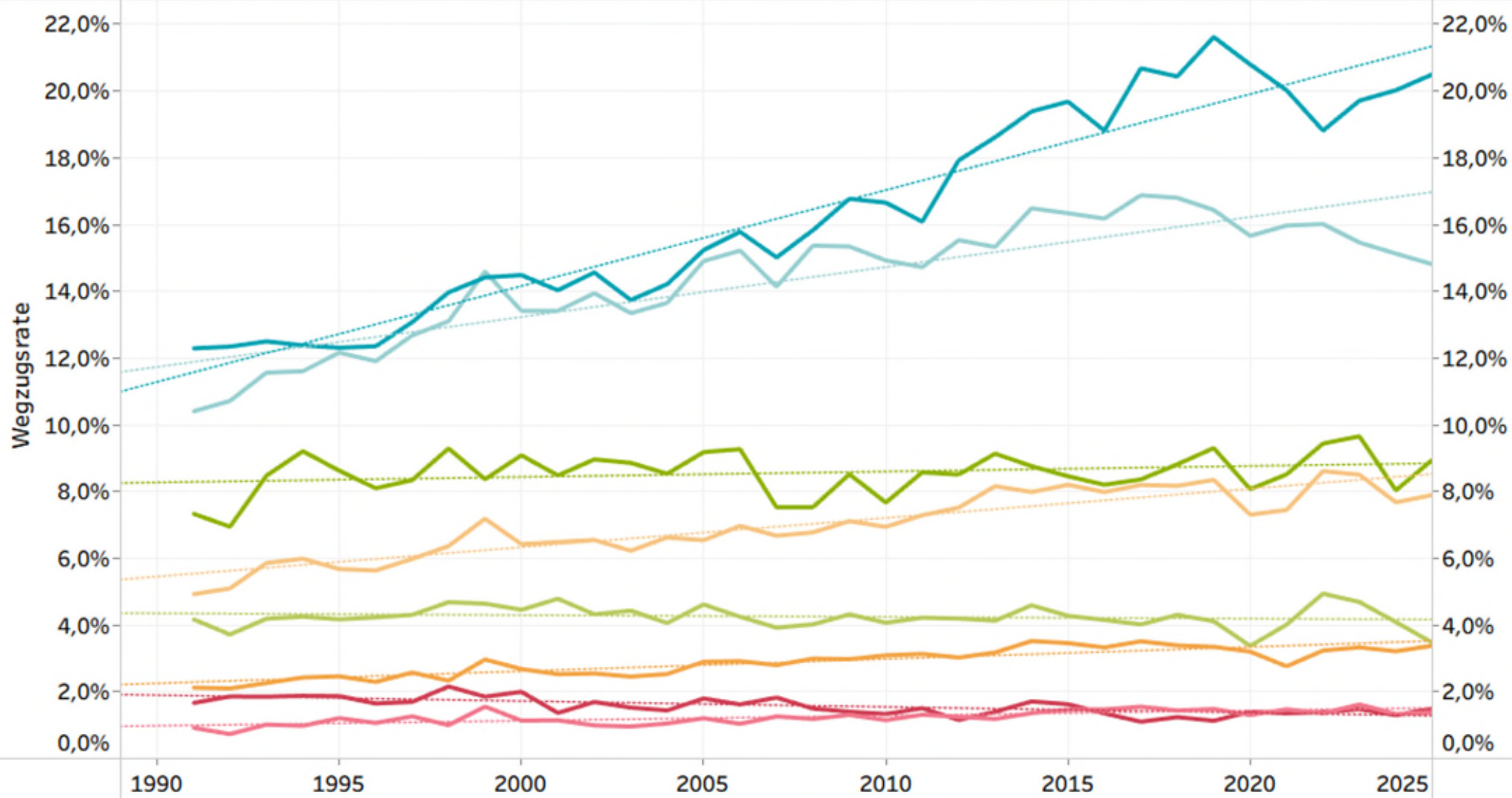


Zeitreihe der Abwanderung aus Koblenz differenziert nach dem Zielgebiet



Datenquelle: Melderegister der Stadt Koblenz; Berechnung und Aufbereitung durch Kommunalstatistik und Stadtforschung, Stadt Koblenz

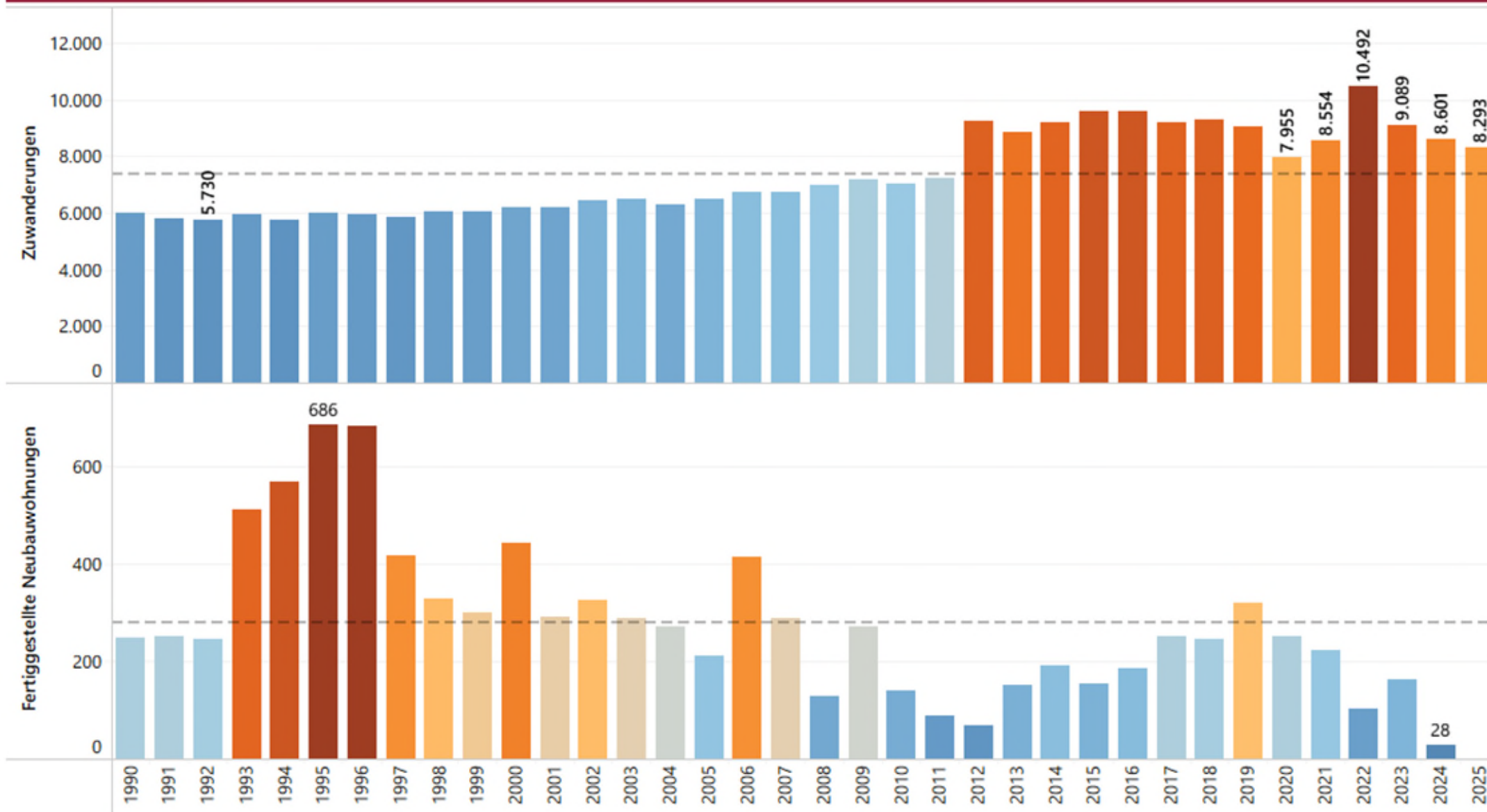
Wegzugsraten aus Koblenz differenziert nach unterschiedlichen Altersgruppen im zeitlichen Profil



Altersgruppen

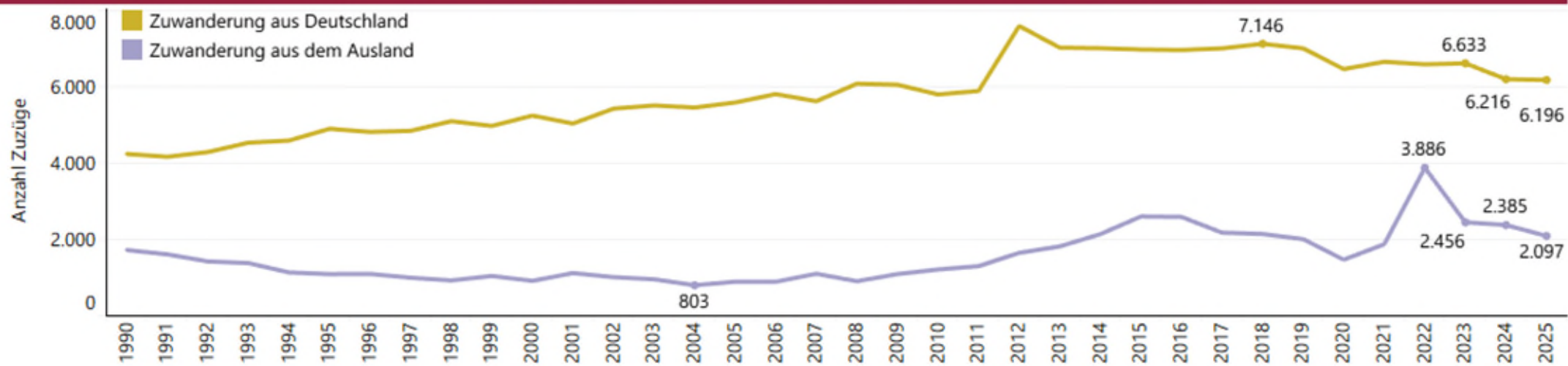
- unter 6
- 18 bis 24
- 35 bis 44
- 65 bis 74
- 6 bis 17
- 25 bis 34
- 45 bis 64
- 75 plus

Jährliche Zuwanderung und fertiggestellte Wohnungen in neuen Wohngebäuden in Koblenz im Zeitreihenvergleich

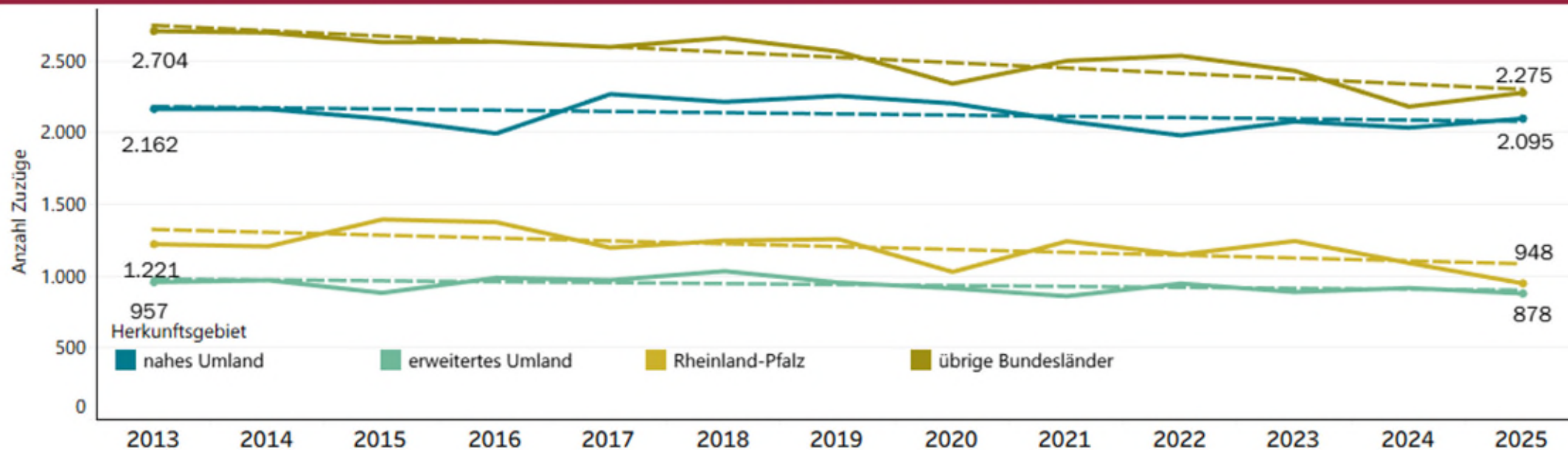


Datenquelle: Melderegister der Stadt Koblenz; Berechnung und Aufbereitung durch Kommunalstatistik und Stadtforschung, Stadt Koblenz

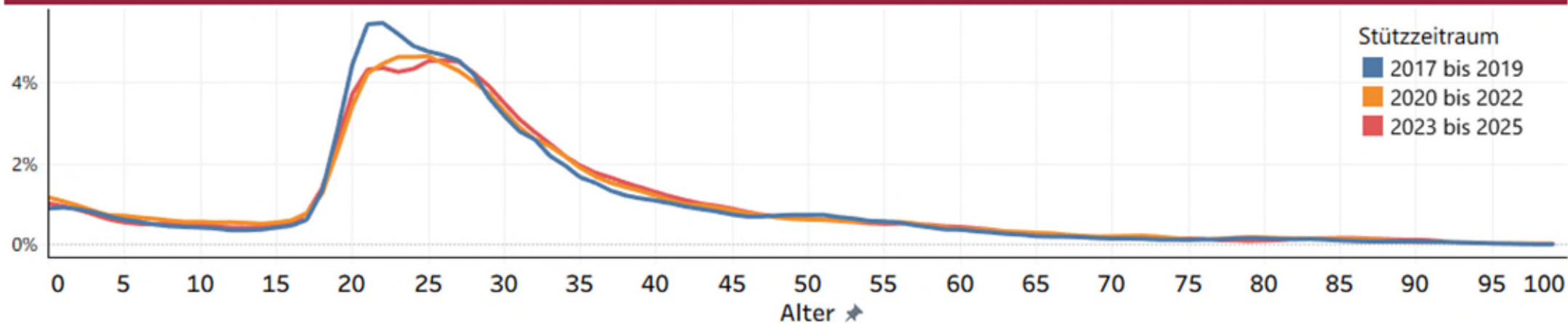
Langjährige Zeitreihe der Zuwanderung nach Koblenz differenziert nach dem Herkunftsgebiet



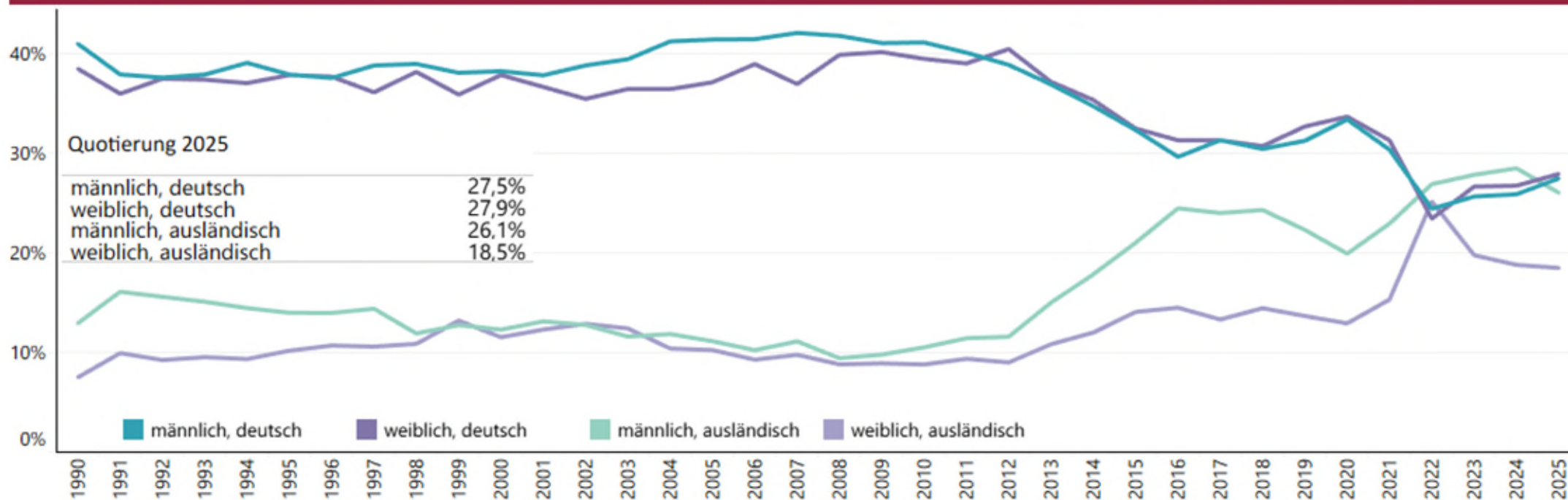
Zeitreihe der Zuwanderung nach Koblenz differenziert nach dem Herkunftsgebiet



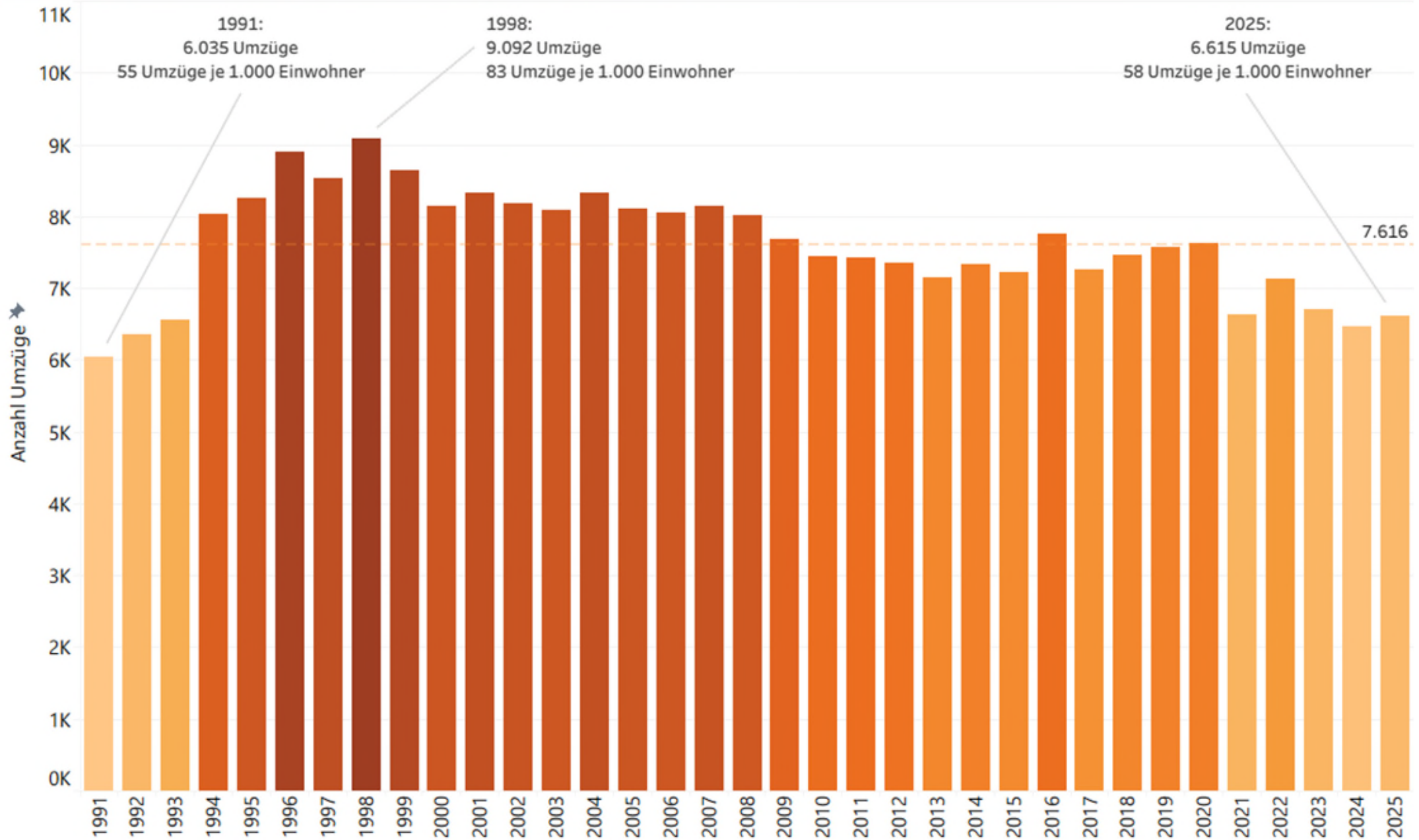
Quotierung der Zuwanderungen nach Altersjährgängen in unterschiedlichen Zeiträumen



Quotierung der Zuwanderungen differenziert nach Geschlecht und Staatsangehörigkeit



Langfristige Entwicklung der Binnenmobilität in Koblenz



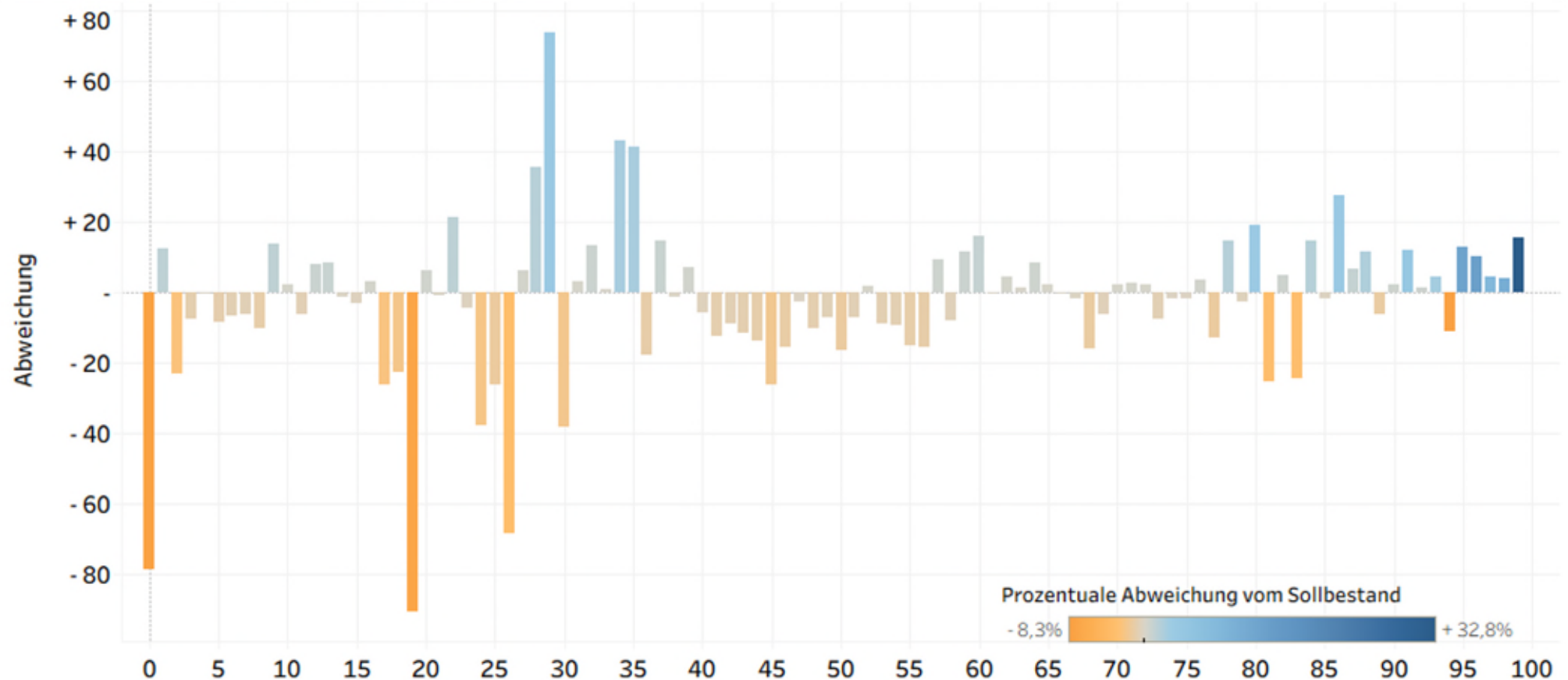
Zusammenfassung der zentralen Befunde des Monitorings der demographischen Entwicklung

- stagnierende Bevölkerungsentwicklung mit zunehmender Schrumpfungstendenz seit 2018
- „Historischer“ Einbruch der Fertilitätsraten 2022/2023
- Nachlassende Dynamik der Zunahme der Lebenserwartung bei Geburt
- Uneinheitliches Bild bei den Abwanderung in Abhängigkeit vom Außengebietstyp und vom Alter
- Deutliche Abnahme der Zuwanderung, v.a. aus dem Ausland und aus dem Bundesgebiet jenseits des Umlands
 - Mehr als 40% der in den letzten drei Jahren Zugewanderten haben eine ausländische Staatsangehörigkeit.
 - Mehr als 60% der in den letzten drei Jahren Zugewanderten waren zwischen 18 und 34 Jahre alt, nur 4,2% waren bereits im Rentenalter.
- Grad der Anspannung des Wohnungsmarkts spiegelt sich in der zeitlichen Entwicklung der Binnenmobilität in Koblenz

Ist-Soll-Abgleich von registriertem vs. vorausgerechnetem Bevölkerungsbestand der Stadt Koblenz

Einwohnerbestand am 31.12.2025		Abweichung (Ist minus Soll)	
Register	V32_2024	absolut	prozentual
114.717	114.979	- 262	- 0,2%

Ist-Soll-Abweichung nach Altersjahren



Ist-Soll-Abgleich der Geburtenzahlen

Geburtenzahlen im Jahr 2025

Register
946

V32_2024
985

Abweichung (Ist minus Soll)

absolut
- 39

prozentual
- 4,0%

Ist-Soll-Abgleich der Geburtenzahlen nach dem Alter der Mutter

Geburtenzahlen im Jahr 2025

Register

V32_2024

Abweichung (Ist minus Soll)

absolut

prozentual

unter 15	0	0	-	
15 bis 19	11	16	- 5	- 31,7%
20 bis 24	91	87	+ 4	+ 4,9%
25 bis 29	243	236	+ 7	+ 3,0%
30 bis 34	367	377	- 10	- 2,6%
35 bis 39	189	219	- 30	- 13,8%
40 bis 44	44	49	- 5	- 9,4%
45 bis 49	0	2	- 2	- 100,0%
50 bis 54	0	0	-	
55 bis 59	0	0	-	
60 bis 64	0	0	-	
65 bis 69	1	0	+ 1	

Ist-Soll-Abgleich der Sterbefallzahlen

Sterbefallzahlen im Jahr 2025

Register

1.382

V32_2024

1.516

Abweichung (Ist minus Soll)

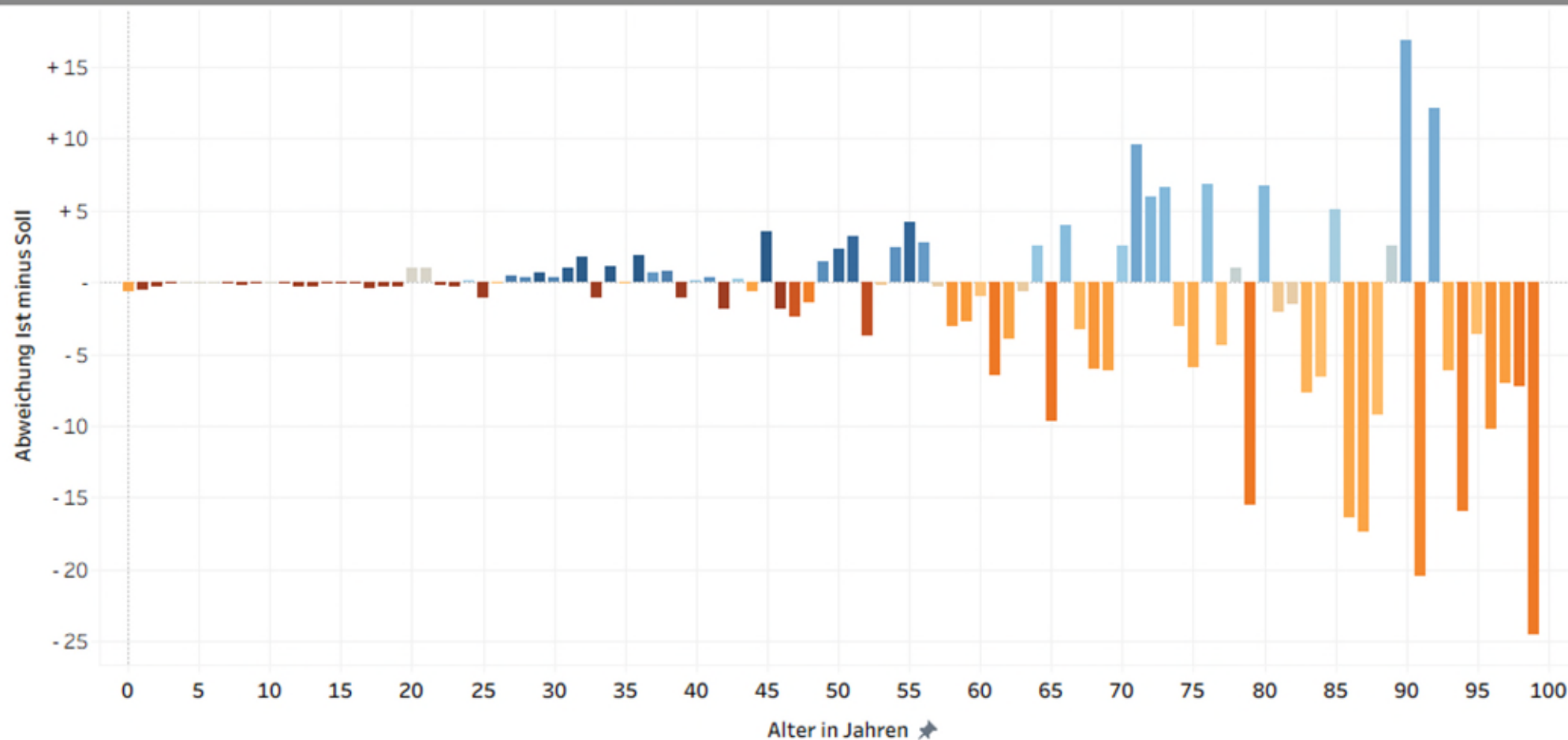
absolut

- 134

prozentual

- 8,8%

Ist-Soll-Abgleich der Sterbefallzahlen nach Altersjahrgängen



Ist-Soll-Abgleich der Wanderungen über die Stadtgebietsgrenze

	Wanderungen im Jahr 2025		Abweichung (Ist minus Soll)	
	Register	V32_2024	absolut	prozentual
Zuzug	8.624	9.236	- 612	- 6,6%
Wegzug	8.464	8.659	- 195	- 2,2%

Ist-Soll-Abgleich der Zuwanderungen nach Koblenz differenziert nach Herkunftsgebiet und nach Altersgruppe

	Zuzüge im Jahr 2025		Abweichung (Ist minus Soll)	
	Register	V32_2024	absolut	prozentual
Umland (nah)	2.095	2.052	+ 43	+ 2,1%
Umland (fern)	878	900	- 22	- 2,4%
Deutschland	3.223	3.407	- 184	- 5,4%
Ausland/unbekannt	2.092	2.447	- 355	- 14,5%
WH <==> PH	336	430	- 94	- 21,9%
Gesamtsumme	8.624	9.236	- 612	- 6,6%

Ist-Soll-Abgleich der Abwanderungen aus Koblenz differenziert nach Zielgebiet und nach Altersgruppe

	Wegzüge im Jahr 2025		Abweichung (Ist minus Soll)	
	Register	V32_2024	absolut	prozentual
Umland (nah)	2.513	2.510	+ 3	+ 0,1%
Umland (fern)	752	826	- 74	- 9,0%
Deutschland	3.030	3.167	- 137	- 4,3%
Ausland/unbekannt	1.870	1.825	+ 45	+ 2,5%
WH <==> PH	299	331	- 32	- 9,7%
Gesamtsumme	8.464	8.659	- 195	- 2,2%

BST03_V32_2025 Prognosesteckbrief

- Ausschluss von Sondergruppen [R1]
- Basismodell mit Varianten
- Basismodell KGL00 zur Vorgabe von Eckwerten für die kleinräumige Prognose

Stadt/Institut	Basisjahr	PZR	BG	Rechenebene	Publikationsebene
Koblenz	2025	2026-2045	1	gesamtstädtisch	gesamtstädtisch

PZR: Prognosezeitraum; BG: Bevölkerungsgruppen (1= keine Differenzierung; D/A= Differenzierung nach Staatsang.)

Varianten

Bezeichnung	Kriterien
Basismodell	Orientiert am Status Quo; Relevant als Bedarfsplanungsgrundlage
Untere Variante	Abgeschwächte Entwicklung des Wirtschafts- und des Hochschul- bzw. Bildungsstandort Koblenz; Neubautätigkeit verharrt auf niedrigem Niveau
Obere Variante	Dynamische Entwicklung des Wirtschafts- und des Hochschul- bzw. Bildungsstandort Koblenz; Vollständige Realisierung der größeren Neubauprojekte im Wohnungsbau
Basismodell ohne Neubauprognose	Identisch mit dem Basismodell ohne Berücksichtigung der Neubautätigkeit in größeren Wohnbauprojekten

Bestandsdaten

Variante	Ausgangsbestand	Sondergruppen
alle	31.12.2025 (nachträglich bereinigt um ca. 500 „Karteileichen“)	Sondergruppen (Bewohner von Wohnheimen und –anstalten) werden ausgeschlossen (Baustein R1) von sämtlichen demographischen Prozessen und über den PZR konstant gehalten

Geburtenraten

Variante	Stützzeitraum	TFR BJ	Dynamisierung TFR	Dynamisierung AFR
Basismodell	2023 bis 2025	1,160	Linearer Anstieg auf 1,255 bis 2030, danach konstant	Keine Veränderung
Untere Variante	2023 bis 2025	1,160	keine	Keine Veränderung
Obere Variante	2020 bis 2025	1,255	Linearer Anstieg auf 1,342 bis 2035, danach konstant	Keine Veränderung

TFR: Zusammengefasste Fertilitätsrate; AFR: altersspezifische Fertilitätsrate; BJ: Basisjahr;

Sterberaten

Variante	Stützzeitraum	Lebenserwartung Basisjahr	Dynamisierung der Lebenserwartung
Basismodell	2023 bis 2025	Männer: 79,09 Frauen: 83,22	Linearer Anstieg bis 2045: Männer +1,78 Jahre; Frauen +1,22 Jahre
Untere Variante	2023 bis 2025	Männer: 79,09 Frauen: 83,22	Männer: keine Veränderung Frauen: keine Veränderung
Obere Variante	2023 bis 2025	Männer: 79,09 Frauen: 83,22	Linearer Anstieg bis 2045: Männer +2,65 Jahre; Frauen +1,96 Jahre

Basismodell: Anlehnung an Annahme L1 „geringer Anstieg der LE“ der 16 Koord. Bev.vorausberechnung DESTATIS

Obere Variante: Anlehnung an Annahme L2 „moderater Anstieg der LE“ der 16 Koord. Bev.vorausberechnung DESTATIS

Wegzugsraten

Variante	Stützzeitraum	Außengebietstypen	Dynamisierung der Wegzugsraten
Basismodell	2023 bis 2025	4 +1 Außengebietstypen AGT 1: Nahes Umland; AGT 2: Erweitertes Umland; AGT 3: Übriges Bundesgebiet; AGT 4: Ausland AGT 5: Innerstädtische Sonderbereiche (Heime, Anstalten)	Keine Veränderung
Untere Variante	2023 bis 2025	s. Basismodell	AGT 1: Anstieg der Wegzugsraten bis 2035 um 10 %, danach konstant AGT 4: Anstieg der Wegzugsraten bis 2035 auf 15 %, danach konstant
Obere Variante	2023 bis 2025	s. Basismodell	AGT 3: Rückgang der Wegzugsraten bis 2035 um 10 %, danach konstant AGT 4; Rückgang der Wegzugsraten bis 2035 um 10 %, danach konstant

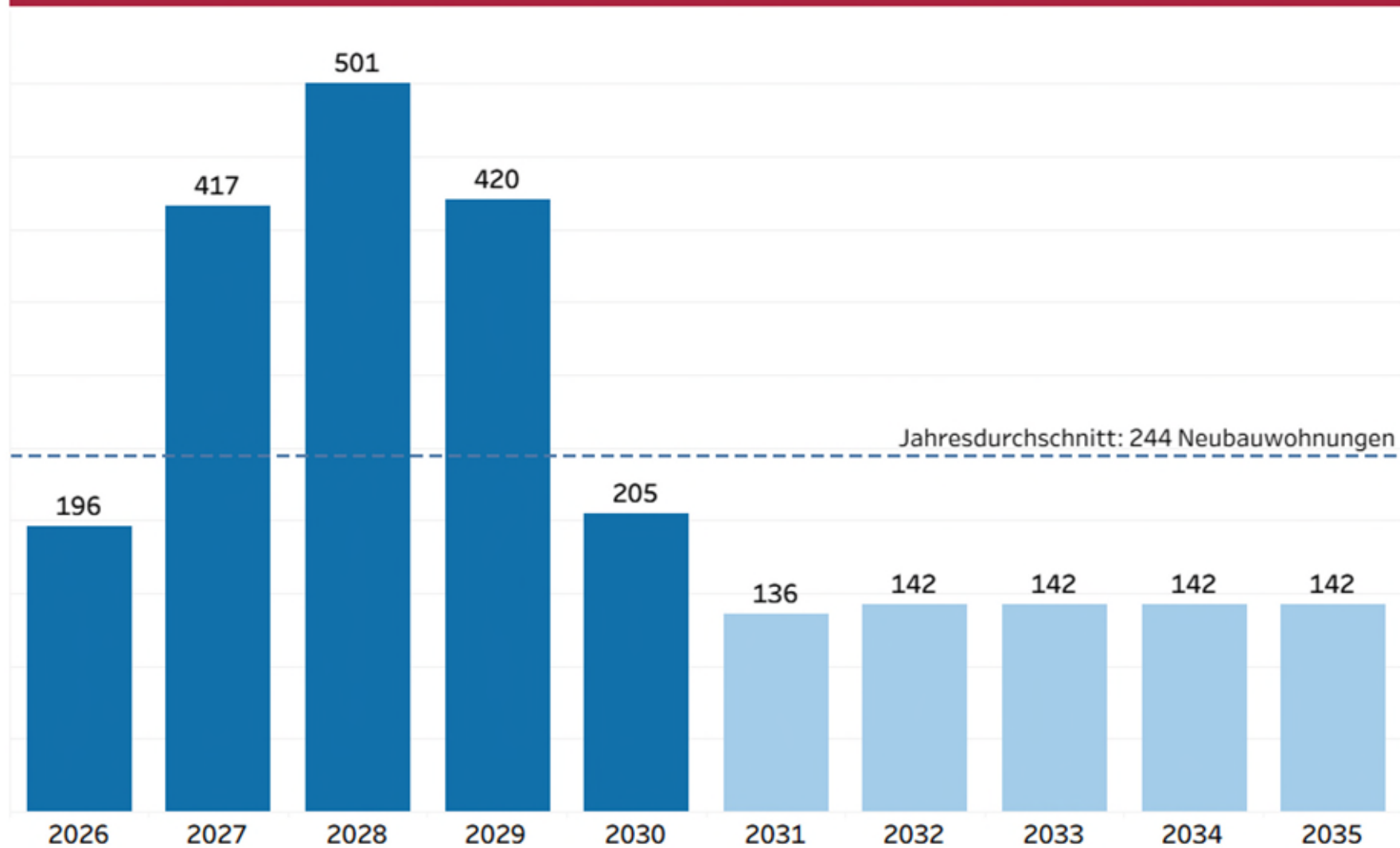
Zuzugsvolumen

Variante	SZR	Annahmen
Basismodell	2024 bis 2025	AGT 1 bis AGT 3: linearer Rückgang um 3% bis 2035, mit reduziertem Zuschlag aufgrund der Realisierung größerer Neubauprojekte im Wohnungsbau AGT 4: linearer Rückgang um 5% bis 2035 (abgeschwächte Trendfortsetzung)
Untere Variante	2025	AGT 1 bis AGT 3: linearer Rückgang um 6 % bis 2035, danach konstant AGT 4: linearer Rückgang um 10 % bis 2035, danach konstant Keine gesonderte Berücksichtigung von Neubaueffekten
Obere Variante	2024 bis 2025	AGT 1 und AGT 2 bleiben konstant AGT 3: linearer Anstieg um 5,0 % bis 2035, danach konstant AGT 4: linearer Anstieg um 5,0 % bis 2035, danach konstant Vollständige Realisierung größerer Neubauprojekte im Wohnungsbau
Basismodell ohne Neubauprognose	2024 bis 2025	AGT 1 bis AGT 3: linearer Rückgang um 3% bis 2035 AGT 4: linearer Rückgang um 5% bis 2035 (abgeschwächte Trendfortsetzung)

Zuzugsquoten (K2)

Variante	Stützzeitraum	Dynamisierung der Quoten
Alle	2024 bis 2025	keine

Annahmen über den Erstbezug von Wohnungen in größeren Neubauprojekten 2026 bis 2035



Quelle: Amt für Stadtentwicklung und Bauordnung, Stadt Koblenz

Annahmen zum Erstbezug von Wohnungen in größeren Neubauprojekten 2026 bis 2035 nach Stadtteilen

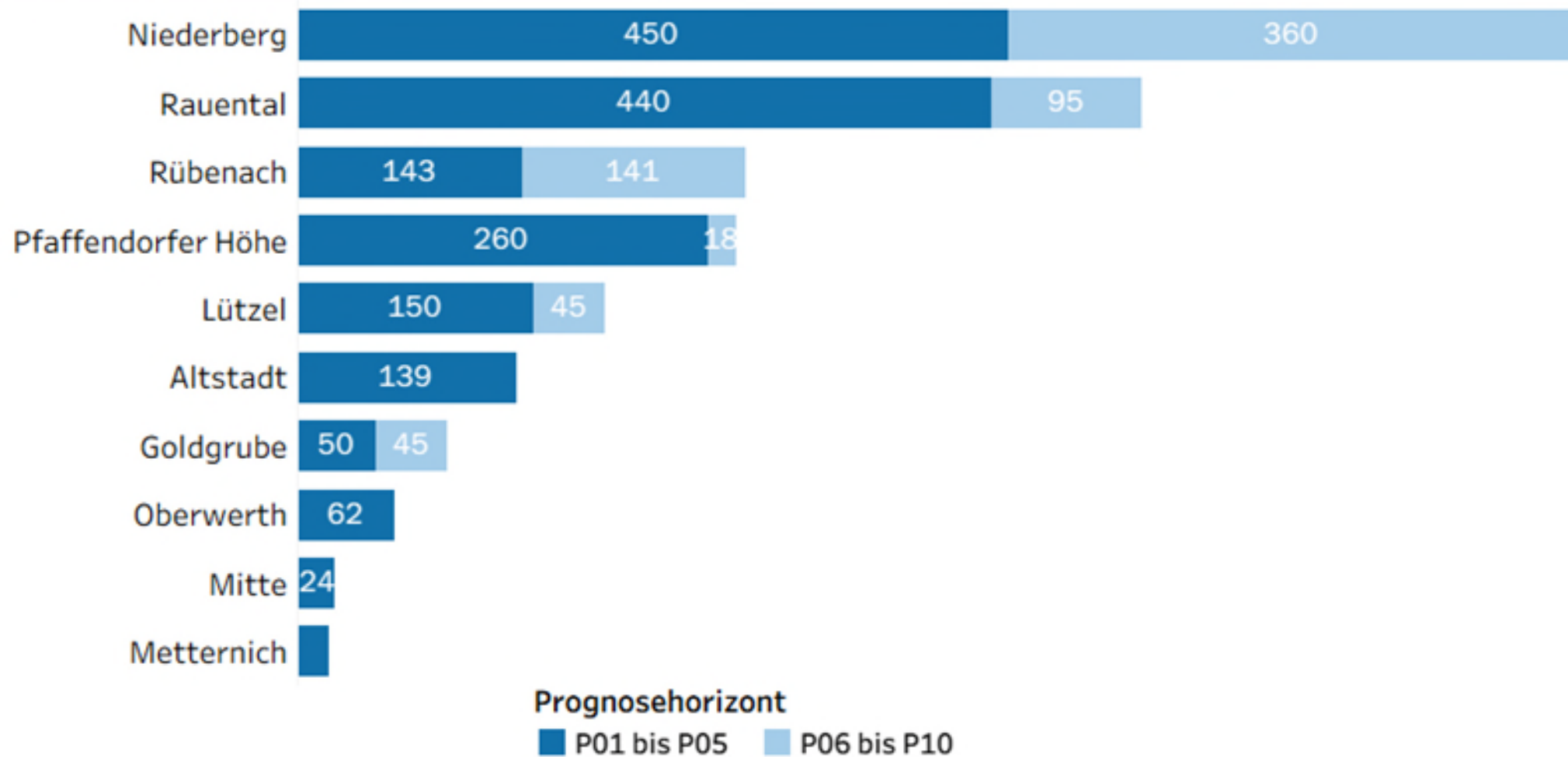


Abb. 29: Globale Kennzahlen zum Erstbezug von Neubauwohnungen im Zeitraum 2012 bis 2025

Neubau Typ	Anzahl WE	Summe WFL	Durchschn. Wfl	Bezieher gesamt	Bezieher je 100 WE
EFH	659	99.034 m ²	159 m ²	1.719	261
MFH	1.348	113.823 m ²	91 m ²	2.142	159
Insgesamt	2.007	212.857 m ²	147 m ²	3.861	192

Datenquelle: Melderegister der Stadt Koblenz; Berechnung und Aufbereitung durch Kommunalstatistik und Stadtforschung, Stadt Koblenz

Ausgewählt wurden nur Neubauadressen, für die qualifizierte statistische Angaben zu den Wohnraummerkmalen vorlagen. D.h. die Summe der hier betrachteten Neubauwohnungen liegt unter der Zahl der Baufertigstellungsmeldungen in diesem Zeitraum. Wohnheime und Nicht-Wohngebäude sind nicht berücksichtigt

Quellgebiete der Erstbezieher von Neubauwohnungen - prozentuale Aufteilung differenziert nach Neubau-Typ

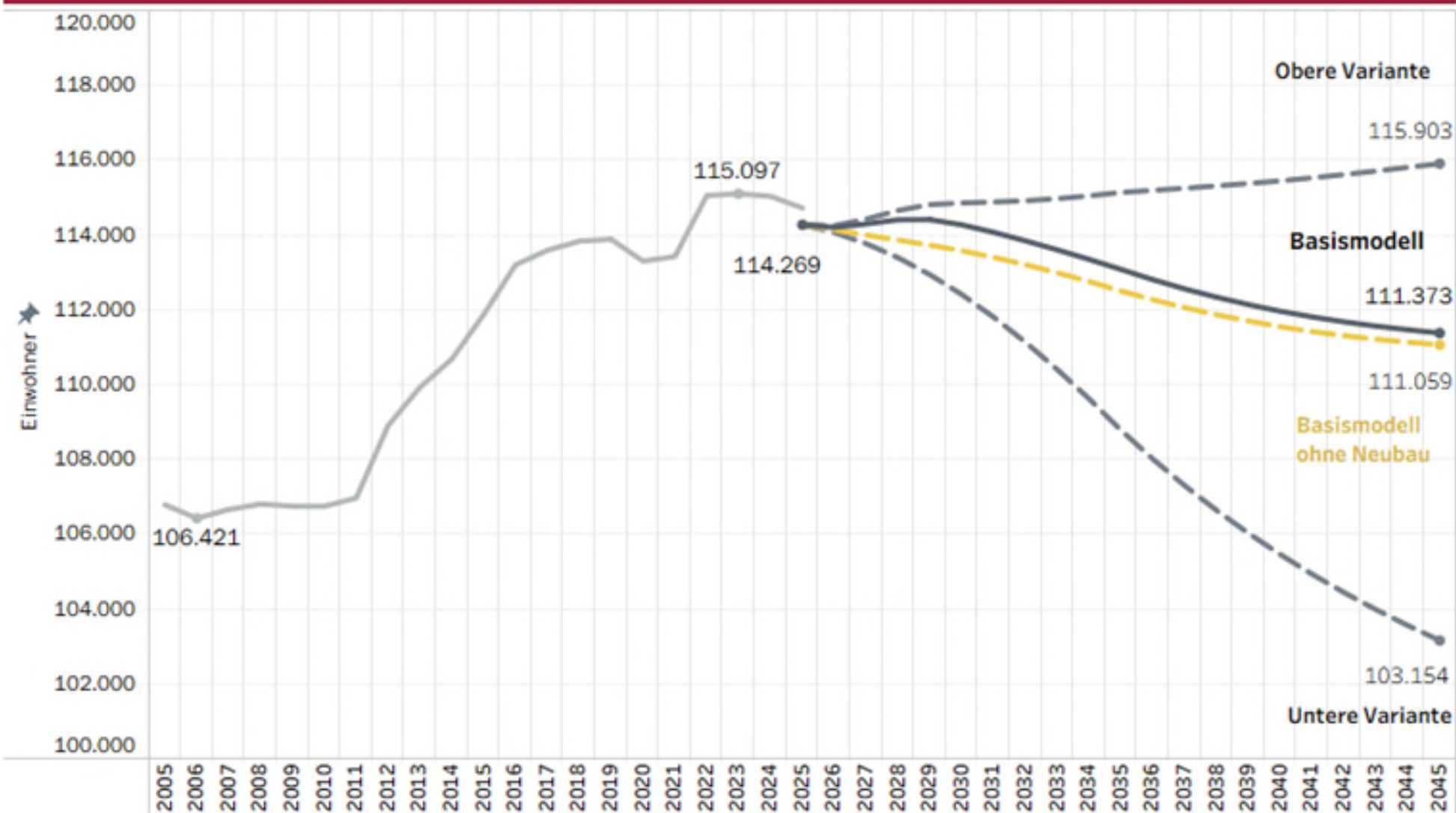
Neubau Typ	Quellgebiet	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
EFH	Umland (nah)	9%	4%	7%	17%	6%	4%	3%	2%	8%	5%	16%	14%	23%	12%
	Umland (fern)	2%	4%	2%	5%	3%	3%	4%	2%	1%	8%	3%			8%
	Deutschland	9%	3%	8%	3%	12%	13%	14%	8%	8%	5%	13%	27%	10%	3%
	international		1%	3%	3%	2%	2%		5%			5%		3%	
	Stadtgebiet	80%	88%	81%	73%	78%	78%	79%	83%	83%	82%	63%	59%	64%	77%
MFH	Umland (nah)	12%	7%	12%	16%	20%	15%	18%	15%	9%	12%	14%	23%	30%	8%
	Umland (fern)	10%	9%	9%	14%	7%	4%	6%	11%	13%	12%	12%	6%	30%	38%
	Deutschland	24%	30%	26%	41%	30%	25%	25%	29%	30%	29%	28%	26%	25%	23%
	international	2%	5%	10%	2%		1%	1%	2%	6%	4%	5%	4%		8%
	Stadtgebiet	53%	48%	42%	27%	44%	54%	49%	43%	42%	44%	41%	42%	15%	23%

SIKURS-INPUT NEUBAUZU.CSV (Mittelwert der Jahre 2012 bis 2025)

Neubau Typ	Quellgebiet	
EFH	Umland (nah)	8%
	Umland (fern)	3%
	Deutschland	9%
	international	2%
	Stadtgebiet	78%
MFH	Umland (nah)	14%
	Umland (fern)	10%
	Deutschland	29%
	international	4%
	Stadtgebiet	43%

Basismodell	Quellgebiet	SZR	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	nach 2035
	Nahes Umland	2 064	2 081	2 122	2 133	2 109	2 066	2 047	2 036	2 029	2 023	2 023	2 006
	Erweitertes Umland	897	907	932	934	918	896	888	884	881	878	878	872
	Übriges Bundesgebiet	3 246	3 299	3 371	3 378	3 329	3 262	3 239	3 224	3 214	3 205	3 205	3 183
	Ausland	2 240	2 248	2 249	2 242	2 226	2 205	2 191	2 178	2 167	2 156	2 156	2 143
	Zuzüge insgesamt	8 446	8 533	8 675	8 687	8 581	8 429	8 365	8 320	8 291	8 261	8 261	8 202
Untere Variante	Quellgebiet	SZR	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	nach 2035
	Nahes Umland	2 064	2 063	2 050	2 037	2 025	2 012	1 999	1 987	1 974	1 961	1 961	1 949
	Erweitertes Umland	964	963	957	952	947	941	936	931	925	920	920	915
	Übriges Bundesgebiet	2 942	2 963	2 944	2 925	2 907	2 888	2 869	2 851	2 832	2 813	2 813	2 795
	Ausland	2 160	2 163	2 140	2 118	2 096	2 074	2 051	2 029	2 007	1 985	1 985	1 963
	Zuzüge insgesamt	8 129	8 150	8 091	8 032	7 973	7 914	7 856	7 797	7 738	7 679	7 679	7 620
Obere Variante	Quellgebiet	SZR	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	nach 2035
	Nahes Umland	2 064	2 105	2 153	2 171	2 152	2 106	2 091	2 093	2 093	2 093	2 093	2 063
	Erweitertes Umland	897	922	950	956	942	915	909	912	912	912	912	896
	Übriges Bundesgebiet	3 246	3 345	3 441	3 473	3 448	3 385	3 382	3 407	3 422	3 438	3 438	3 407
	Ausland	2 240	2 254	2 278	2 294	2 299	2 298	2 305	2 317	2 328	2 339	2 339	2 343
	Zuzüge insgesamt	8 446	8 624	8 821	8 892	8 840	8 703	8 686	8 728	8 755	8 781	8 781	8 707
Basismodell ohne Neubauprognose	Quellgebiet	SZR	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	nach 2035
	Nahes Umland	2 064	2 063	2 056	2 050	2 044	2 037	2 031	2 025	2 018	2 012	2 006	2 006
	Erweitertes Umland	897	896	893	890	888	885	882	880	877	874	872	872
	Übriges Bundesgebiet	3 246	3 267	3 257	3 248	3 239	3 229	3 220	3 211	3 201	3 192	3 183	3 183
	Ausland	2 240	2 243	2 231	2 220	2 209	2 198	2 187	2 176	2 165	2 154	2 143	2 143
	Zuzüge insgesamt	8 446	8 467	8 438	8 408	8 379	8 349	8 320	8 290	8 261	8 231	8 202	8 202

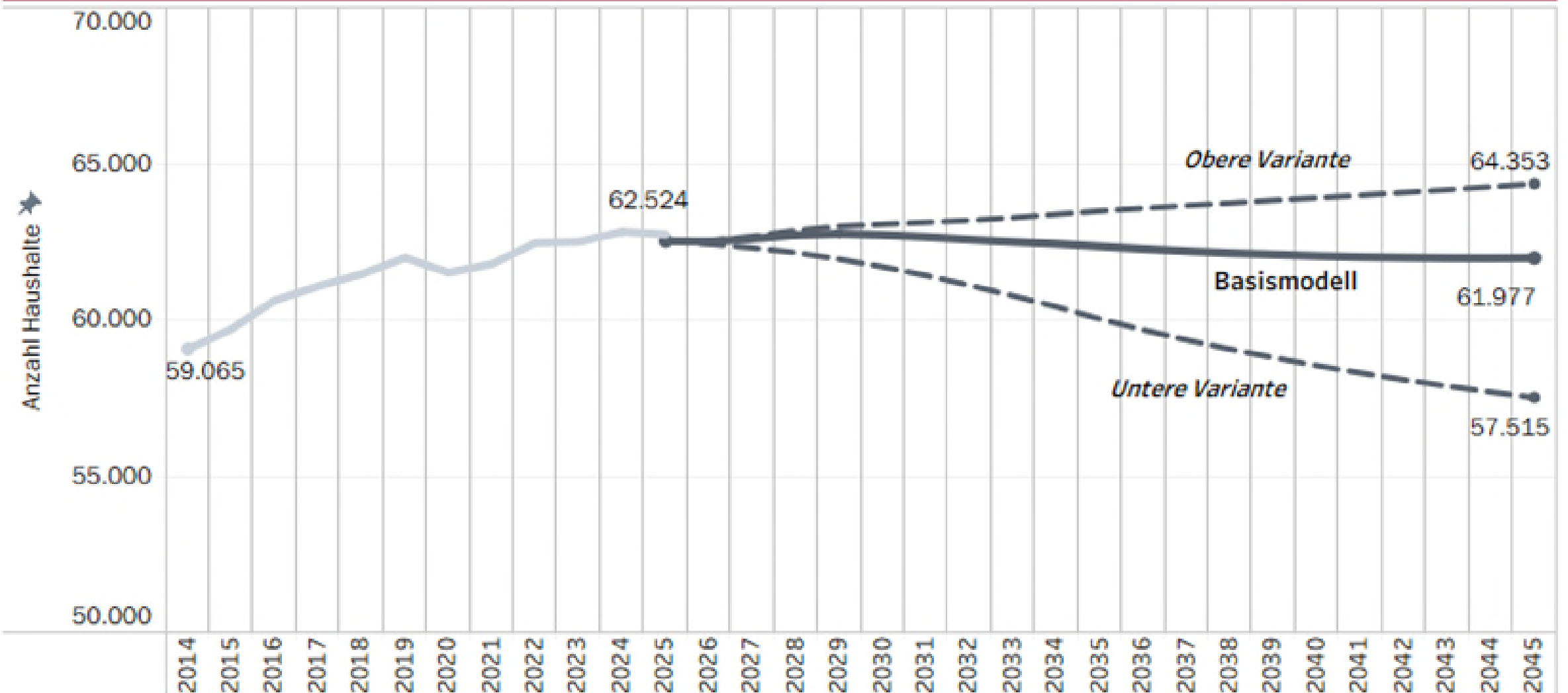
Entwicklung des Bevölkerungsbestandes 2005 bis 2045 - Varianten des Prognosemodells "Koblenz 2025/2045" im Vergleich



Veränderung des Bevölkerungsbestands 2010 bis 2045 differenziert nach Altersgruppen zum Basisjahr 2025

	Register				Prognose			
	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040	2045
Unter 3-Jährige	+ 46	+ 284	+ 439	-	+ 149	+ 111	+ 45	+ 14
3- bis 5-Jährige	- 286	- 169	+ 78	-	- 349	- 258	- 322	- 362
6- bis 9-Jährige	- 650	- 518	- 259	-	- 472	- 631	- 611	- 677
10- bis 14-Jährige	- 225	- 569	- 367	-	+ 66	- 460	- 563	- 563
15- bis 17-Jährige	- 5	- 137	- 241	-	+ 131	+ 69	- 234	- 195
18- bis 24-Jährige	- 555	+ 1 574	+ 974	-	+ 146	+ 126	- 57	- 325
25- bis 34-Jährige	- 4 451	- 1 984	- 637	-	- 667	- 1 388	- 1 632	- 1 692
35- bis 44-Jährige	- 1 091	- 2 289	- 1 591	-	+ 1 044	+ 1 229	+ 885	+ 562
45- bis 54-Jährige	+ 3 373	+ 3 683	+ 1 276	-	+ 577	+ 1 233	+ 1 751	+ 1 848
55- bis 64-Jährige	- 2 409	- 1 396	- 498	-	- 2 027	- 3 167	- 2 798	- 2 360
65- bis 74-Jährige	- 3	- 1 391	- 773	-	+ 737	+ 973	- 507	- 1 318
75- bis 84-Jährige	- 173	+ 1 201	+ 1 147	-	+ 387	+ 826	+ 1 402	+ 1 578
Über 84-Jährige	- 1 546	- 1 136	- 969	-	- 173	- 307	- 121	+ 145
Gesamt	- 7 975	- 2 847	- 1 421	-	- 451	- 1 644	- 2 761	- 3 344

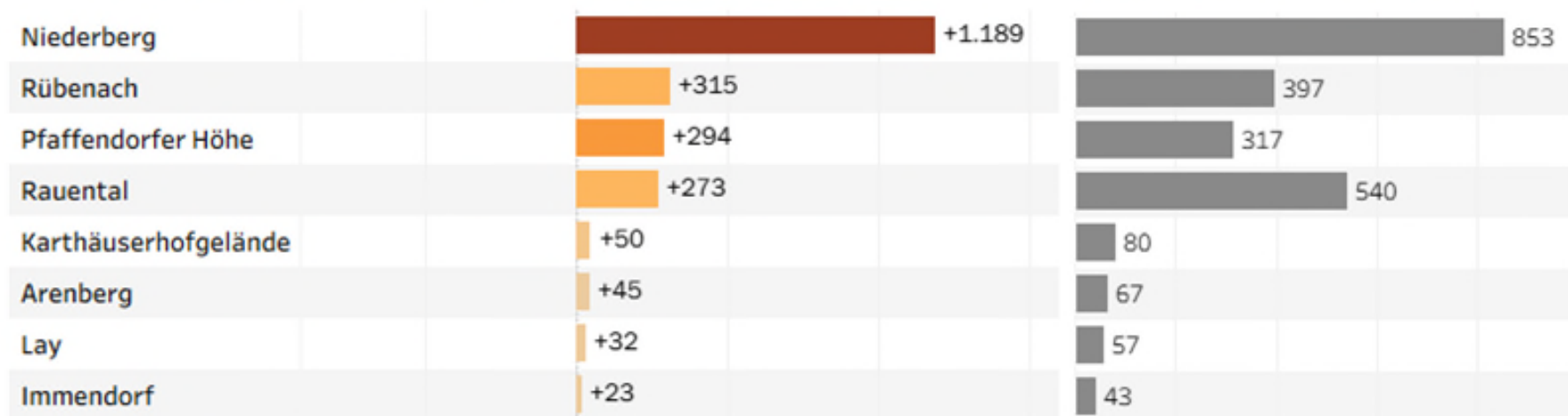
Entwicklung der Zahl der Haushalte 2014 bis 2045- Basismodell und Varianten der Prognose "Koblenz 2025/2045" im Vergleich (Wohnberechtigte Bevölkerung, ohne Wohnheime und Anstalten)



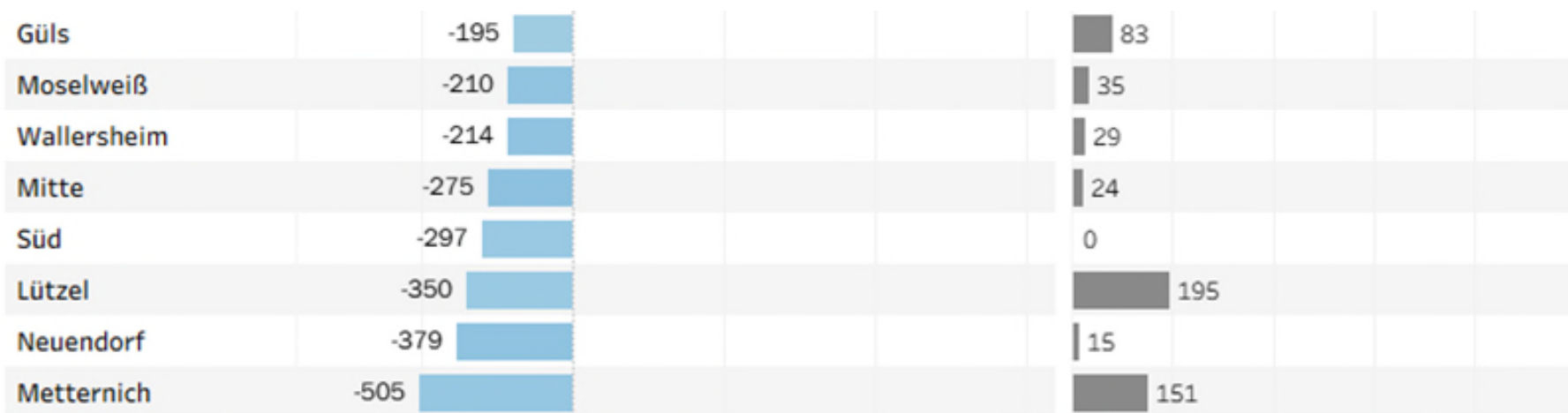
Haushalteprognose auf der Grundlage des Basismodells der Bevölkerungsprognose "Koblenz 2025/2045" differenziert nach Haushaltsgröße (Wohnberechtigte Bevölkerung, ohne Wohnheime und Anstalten)

	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2035	2040	2045
1-Personen-HH	33.333	33.340	33.447	33.582	33.661	33.693	33.827	34.038	34.320
2-Personen-HH	16.835	16.824	16.799	16.780	16.745	16.697	16.412	16.082	15.857
3-Personen-HH	6.178	6.171	6.166	6.163	6.155	6.137	6.006	5.889	5.803
4-Personen-HH	4.322	4.316	4.324	4.330	4.334	4.332	4.283	4.238	4.213
5 u.m.- Personen-HH	1.856	1.852	1.857	1.858	1.858	1.855	1.821	1.795	1.784
Insgesamt	62.524	62.504	62.593	62.712	62.753	62.714	62.350	62.042	61.977

Veränderung des Bevölkerungsbestands 2025 bis 2035

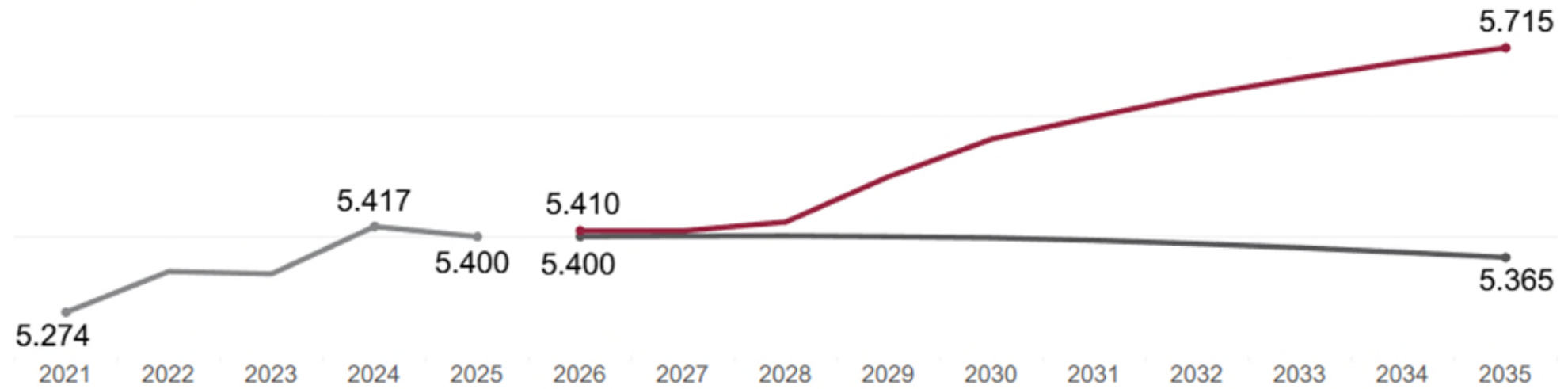


Anzahl Neubauwohnungen*

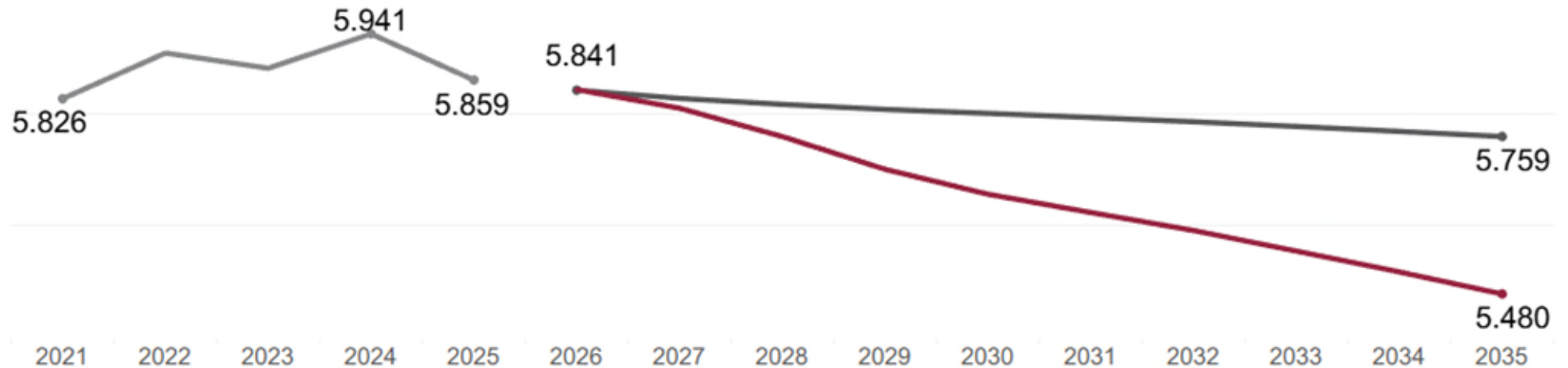


* Neubauwohnungen in größeren Projekten mit hoher Realisierungswahrscheinlichkeit sowie frei werdende Wohnungen im Bestand älterer EZFH im Rahmen des Generationenwechsels

Prognoseergebnisse Rübenach mit | ohne Neubau



Prognoseergebnisse Neuendorf mit | ohne Neubau



Prognosesteckbrief Stadtteil Altstadt

Prognose der Entwicklung des Bevölkerungsbestands nach Altersgruppen

(Basisjahr der Prognose: 2025; Aktuellster Registerbestand: 31.03.2026)

	Register					Prognose									
	2014	2019	2024	2025	2026	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
0 bis 2	90	109	114	117	108	117	119	117	115	115	115	115	114	112	111
3 bis 5	86	76	92	88	86	95	92	92	88	87	87	87	88	88	87
6 bis 9	92	87	107	110	102	109	115	112	111	110	106	105	104	104	104
10 bis 14	105	112	129	146	145	151	157	151	152	152	151	148	147	146	144
15 bis 17	71	83	85	86	84	102	108	115	112	115	113	114	114	112	110
18 bis 24	770	812	664	642	647	639	660	655	657	655	657	653	648	646	643
25 bis 34	1.304	1.545	1.572	1.534	1.510	1.550	1.522	1.472	1.423	1.399	1.380	1.363	1.348	1.336	1.324
35 bis 44	685	716	820	852	847	872	892	903	904	904	914	911	905	904	895
45 bis 54	662	662	567	555	550	557	584	565	560	567	563	574	573	570	579
55 bis 64	500	510	598	601	595	603	583	573	558	543	522	507	502	500	486
65 bis 74	380	396	404	423	424	420	433	442	448	449	463	472	480	476	476
75 bis 84	350	375	306	290	288	303	308	305	314	317	316	309	304	309	315
85 plus	178	165	193	202	207	206	206	205	199	196	195	198	199	194	191
Summe	5.273	5.648	5.651	5.646	5.593	5.724	5.779	5.708	5.641	5.607	5.582	5.557	5.527	5.496	5.465