

Datenblatt Migrationshintergrund Nürnberg

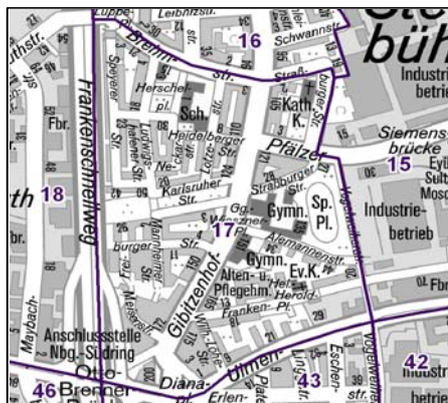
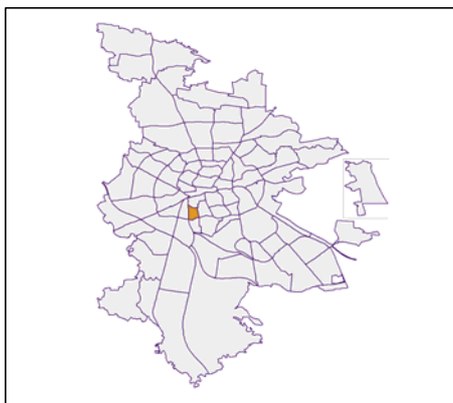
Statistischer Bezirk: 17 Gibitzenhof

Bevölkerung mit Hauptwohnsitz in Nürnberg nach dem Migrationshintergrund (MGH)

	Insgesamt	Deutsche ohne MGH	Menschen mit MGH		
			Deutsche mit MGH	Ausländer	Insgesamt
2009	4 985	1 934	1 642	1 409	3 051
2010	4 960	1 856	1 631	1 473	3 104
2011	4 982	1 792	1 653	1 537	3 190
2012	4 989	1 767	1 648	1 574	3 222
2013	5 031	1 776	1 634	1 621	3 255
davon ...					
<u>nach Geschlecht</u>					
Männer	2 398	813	814	771	1 585
Frauen	2 633	963	820	850	1 670
<u>nach Altersgruppen</u>					
unter 3	150	33	98	19	117
3 bis unter 6	152	20	107	25	132
6 bis unter 10	211	32	141	38	179
10 bis unter 15	272	53	157	62	219
15 bis unter 18	140	36	56	48	104
18 bis unter 25	500	180	167	153	320
25 bis unter 45	1 463	435	383	645	1 028
45 bis unter 65	1 199	466	296	437	733
65 bis unter 80	648	310	163	175	338
80 u.m.	296	211	66	19	85
<u>nach Familienstand</u>					
ledig	2 181	777	896	508	1 404
verheiratet	1 963	548	530	885	1 415
verwitwet	373	231	83	59	142
geschieden	514	220	125	169	294
<u>nach Religionszugehörigkeit</u>					
evangelisch	1 015	682	300	33	333
katholisch	1 239	613	366	260	626
sonstige oder keine	2 777	481	968	1 328	2 296
<u>nach dem Bezugsland¹</u>					
Europa (o. Deutschland)			1 159	1 375	2 534
dar. Türkei			335	518	853
Rumänien			240	65	305
Polen			110	47	157
ehem. Jugoslawien			141	345	486
Russland			145	47	192
Griechenland			25	92	117
Italien			27	102	129
Tschechien			32	5	37
Ukraine			61	75	136
Afrika			98	91	189
Asien			277	121	398
dar. Kasachstan			125	14	139
Irak			32	22	54
Amerika, Australien, sonst.			100	34	134

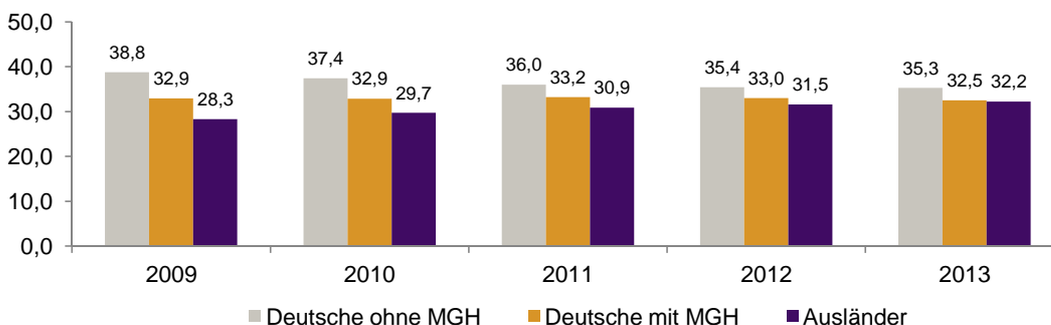
¹ Bezugsland ist bei Ausländern deren Staatsangehörigkeit, bei Deutschen mit Migrationshintergrund die zweite Staatsangehörigkeit oder das Geburtsland

Statistischer Bezirk: 17 Gibitzenhof

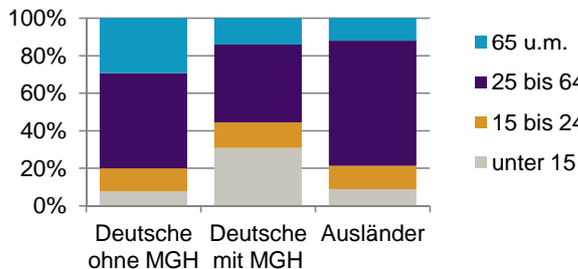


Einwohner nach Migrationshintergrund (MGH) 2009-2013

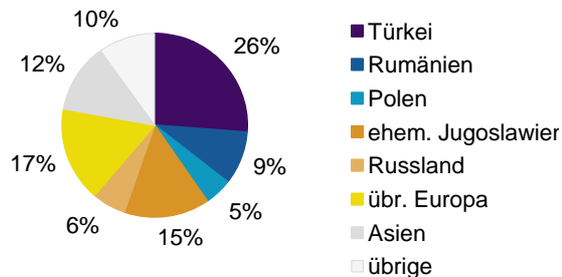
Anteil an der Gesamtbevölkerung in %



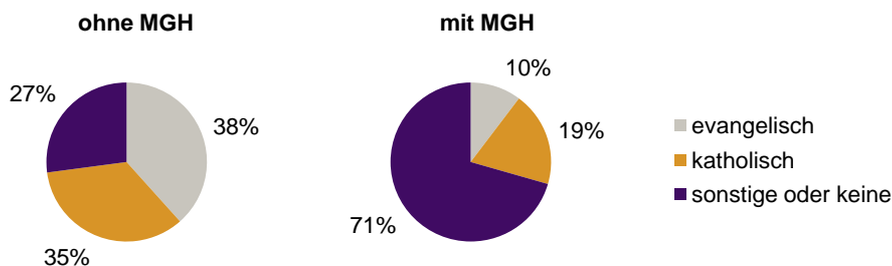
Einwohner 2013 nach MGH und Altersgruppen



Menschen mit MGH 2013 nach dem Bezugsland



Einwohner 2013 nach MGH und Religionszugehörigkeit

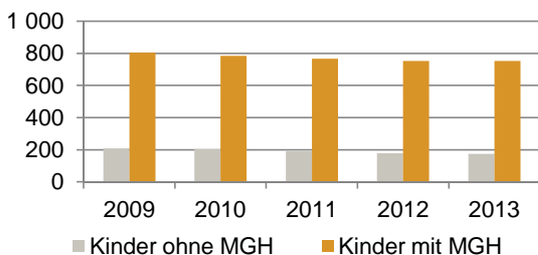


Statistischer Bezirk: 17 Gibitzenhof

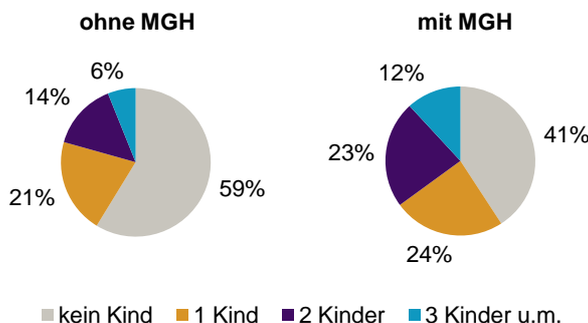
Privathaushalte und Personen in Privathaushalten nach dem Migrationshintergrund (MGH)

	Privathaushalte	Personen in Privathaushalten			
		Insgesamt	darunter Kinder unter 18 J.	darunter Personen mit MGH	darunter Kinder unter 18 J. mit MGH
2009	2 421	4 850	1 013	3 036	804
2010	2 398	4 828	989	3 086	785
2011	2 453	4 859	957	3 164	766
2012	2 493	4 882	931	3 203	752
2013	2 526	4 921	927	3 246	753
davon ...					
Einpersonenhaushalte	1 206	1 206	-	535	-
<u>nach dem Alter</u>					
unter 18 Jahre	-	-	-	-	-
18 bis 34 Jahre	352	352	-	165	-
35 bis 64 Jahre	507	507	-	243	-
65 Jahre und älter	347	347	-	127	-
Mehrpersonenhaushalte	1 320	3 715	927	2 711	753
<u>nach der Zahl der Personen im Haushalt</u>					
2 Personen	698	1 396	106	844	73
3 Personen	311	933	243	712	191
4 u.m. Personen	311	1 386	578	1 155	489
<u>nach dem Haushaltstyp</u>					
Haushalte ohne Kinder	616	1 412	-	938	-
Haushalte mit Kindern	571	2 018	927	1 604	753
darunter allein Erziehende	208	551	294	392	214
sonstige MPH	133	285	-	169	-
<u>nach der Zahl der Kinder im Haushalt</u>					
1 Kind	301	860	301	653	233
2 Kinder	195	777	390	631	319
3 u.m. Kinder	75	381	236	320	201

Kinder unter 18 Jahre nach MGH 2009-2013

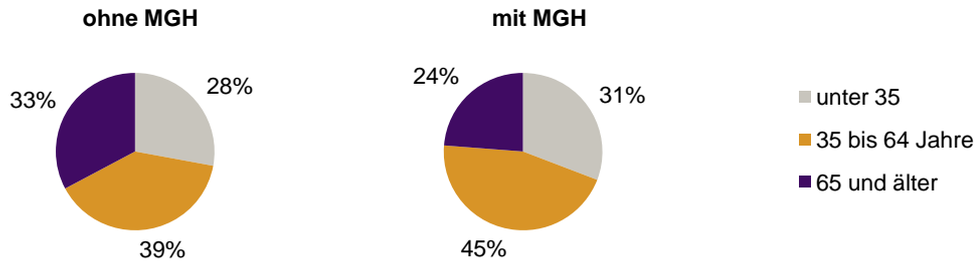


Einwohner in Mehrpersonenhaushalten 2013 nach MGH und Zahl der Kinder im Haushalt

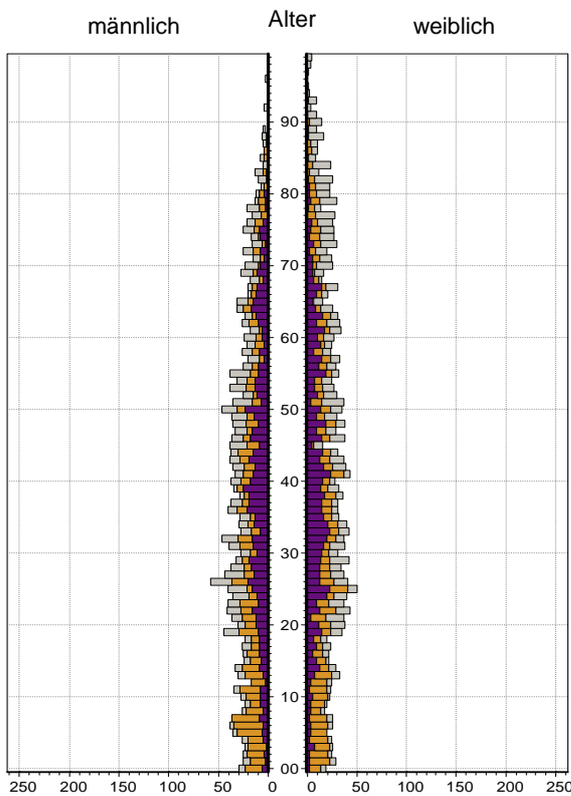


Statistischer Bezirk: 17 Gibitzenhof

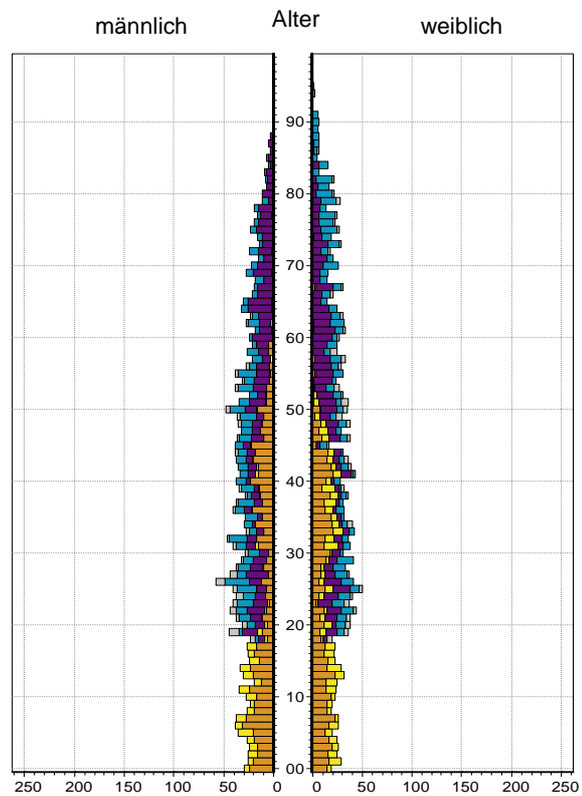
Einpersonenhaushalte 2013 nach Migrationshintergrund (MGH) und Alter



**Bevölkerung am Ort der Hauptwohnung 2013
nach Migrationshintergrund**



**Bevölkerung in Privathaushalten 2013
nach Haushaltstypen**



- Deutsche ohne MGH
- Deutsche mit MGH
- Ausländer

- Paar/Ehepaar mit Kind(ern)
- allein Erziehende
- Paar/Ehepaar ohne Kind(er)
- Einpersonenhaushalt
- sonstige Haushalte

Impressum:
Herausgeber:
Stadt Nürnberg
Amt für Stadtforschung und Statistik
für Nürnberg und Fürth
Unschlittplatz 7a
90403 Nürnberg