

Flüchtlinge, Asyl und Grundversorgung

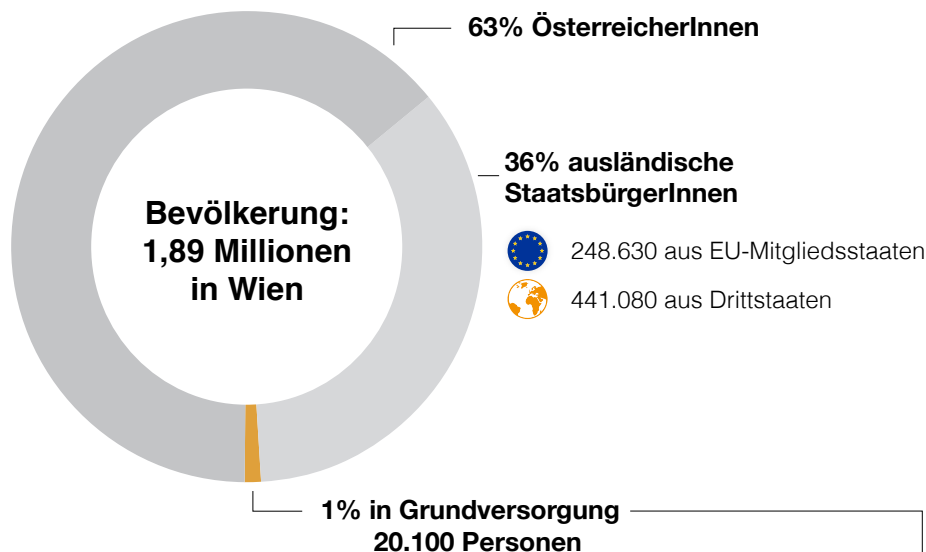
Grafiken und Daten zu Wien, Österreich und der EU

Herausgeber: Fonds Soziales Wien, Guglgasse 7–9, 1030 Wien. Tel.: 05 05 379, kontakt@fsw.at, www.fsw.at

Grafische Gestaltung: Stabsstelle Unternehmenskommunikation

Für den Inhalt verantwortlich: Stabsstelle Berichtswesen und Statistik

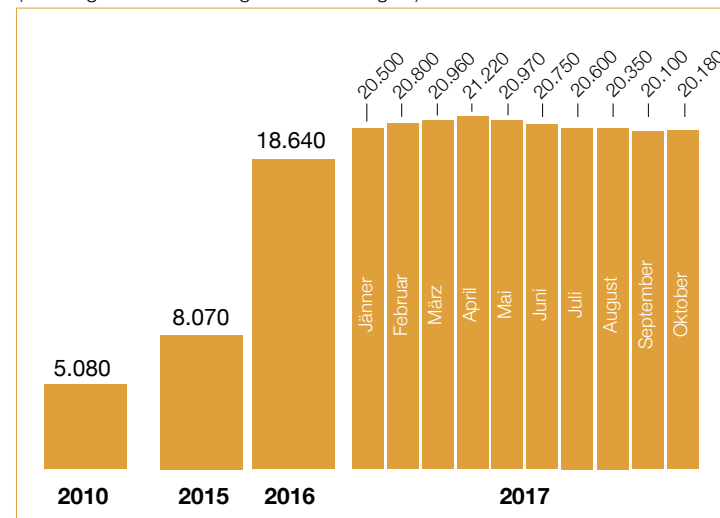
Bevölkerung und Grundversorgung in Wien



5,34 Mio. TouristInnen im Jahr 2016

Anzahl grundversorgter Personen

(Stichtag: zum Jahresbeginn/Monatsbeginn)



Demographie

14.420 Erwachsene



70% Männer 30% Frauen

5.760 Minderjährige



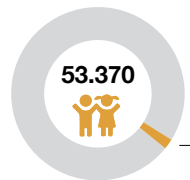
57% Buben 43% Mädchen

davon 750 unbegleitet



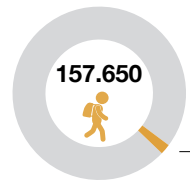
90% Buben 10% Mädchen

Kinder



Kinder im Kindergartenalter (3-5 Jährige)

2% in Grundversorgung



Schulpflichtige Kinder

2% in Grundversorgung

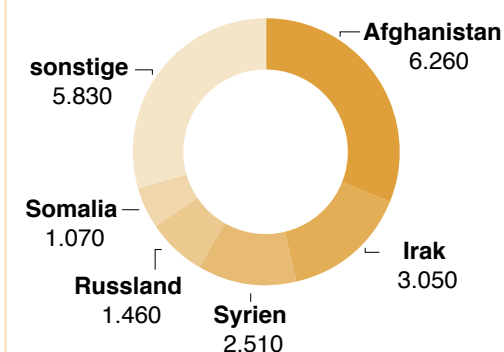
Wohnen

67% wohnen in privaten Unterkünften



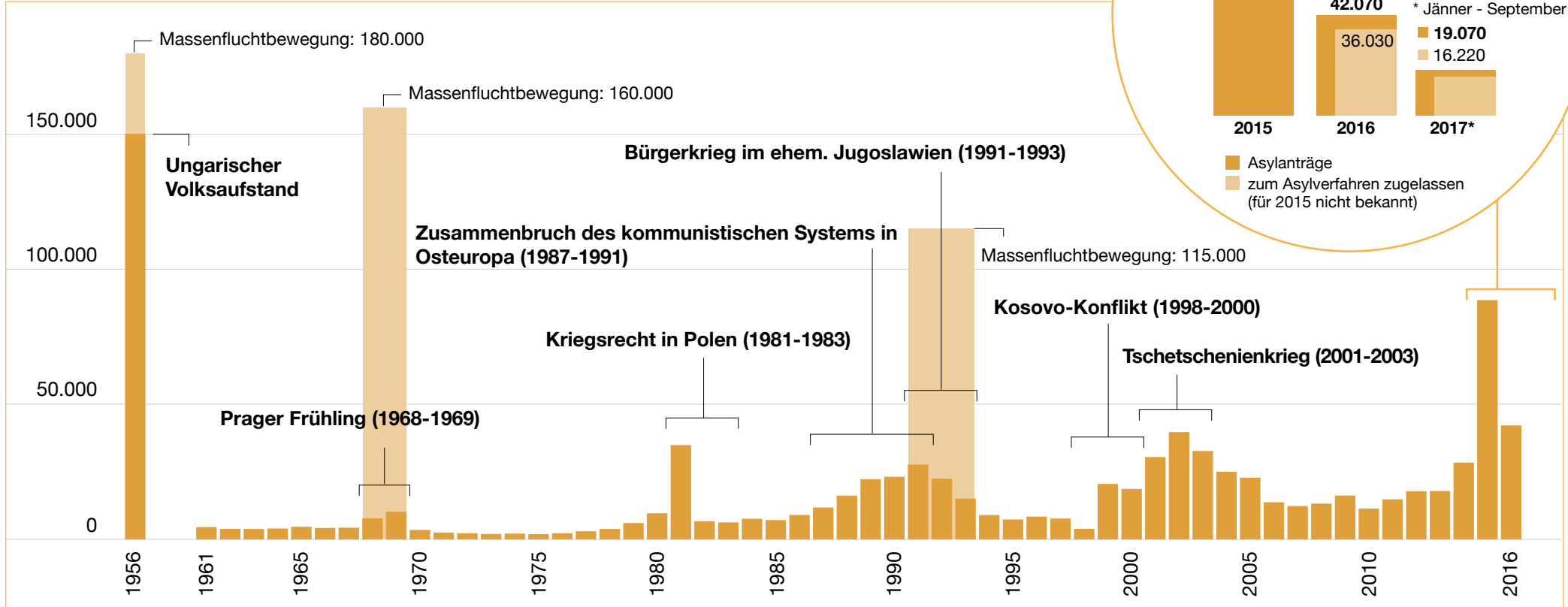
33% wohnen in 102 organisierten Quartieren

Top 5 Herkunftsländer

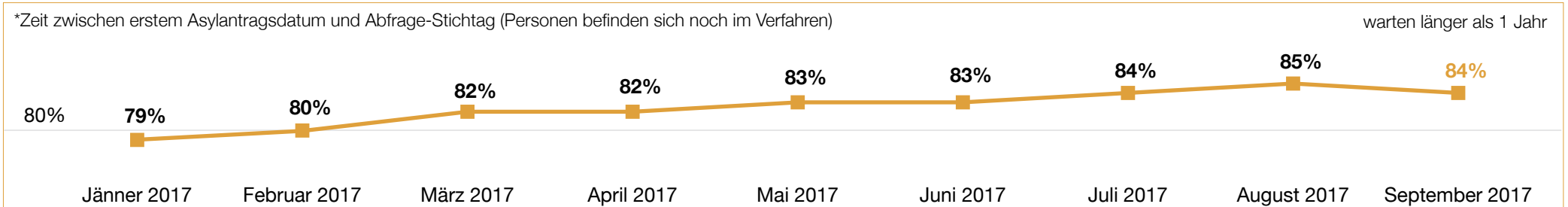


Asylanträge in Österreich

Entwicklung der Asylanträge ab 1956



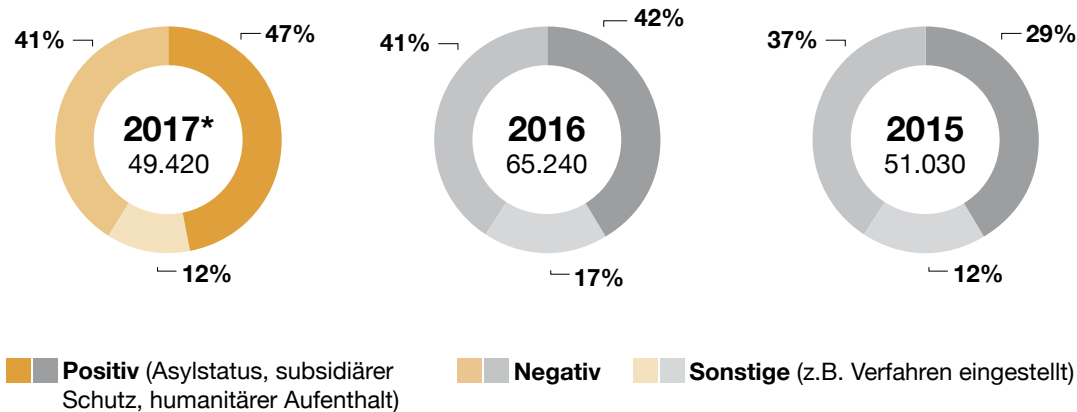
Warten auf Asylentscheidung* (3. Oktober 2017)



Asylentscheidungen und Arbeitsmarkt in Österreich

Asylentscheidungen (1. und 2. Instanz)

*per 30. September 2017



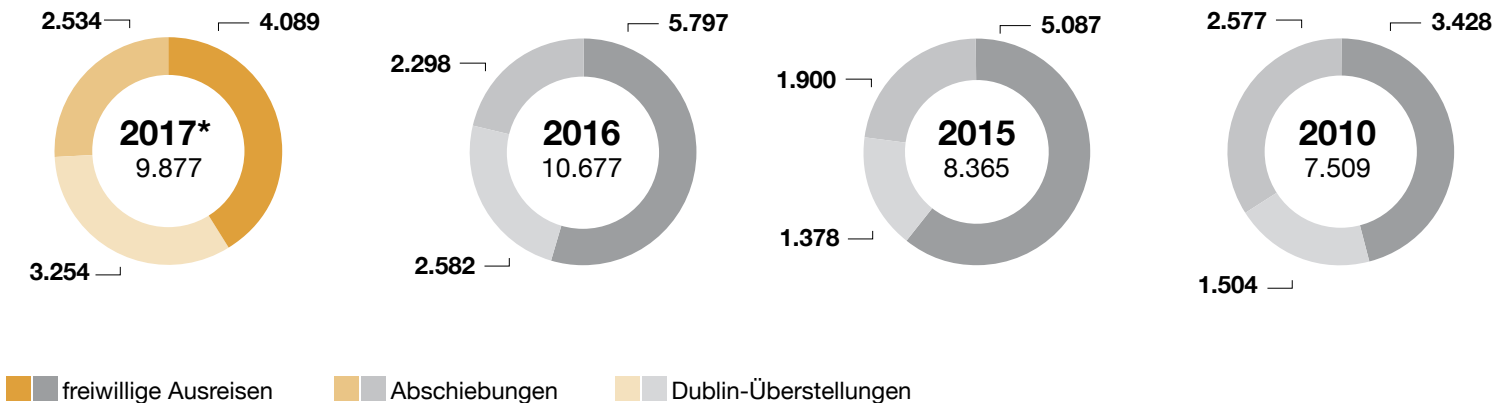
nach Herkunftsländern* 2017

Herkunftsländer	Anzahl	92%	4%	4%
Syrien	11.500	92%	4%	4%
Afghanistan	10.120	53%	31%	15%
Irak	4.140	42%	39%	20%
Pakistan	2.690	1%	72%	27%
Nigeria	2.100	5%	86%	10%
Russische Föderation	2.100	33%	60%	7%
Somalia	1.870	65%	30%	5%
Iran	1.620	61%	19%	19%
unbekannt	1.400	82%	13%	5%
Ukraine	740	4%	74%	21%

* Aufgrund von Rundungsdifferenzen können sich Werte von 101% bzw. 99% ergeben.

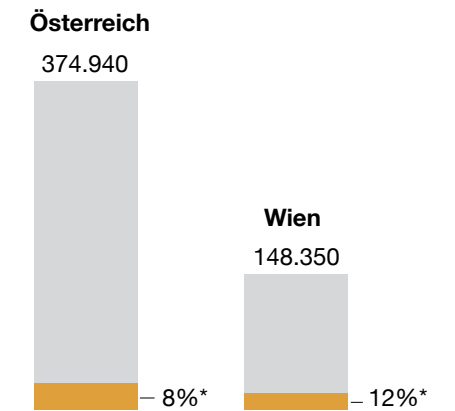
Ausreisen

*bis 31. Oktober 2017



Arbeitsmarkt

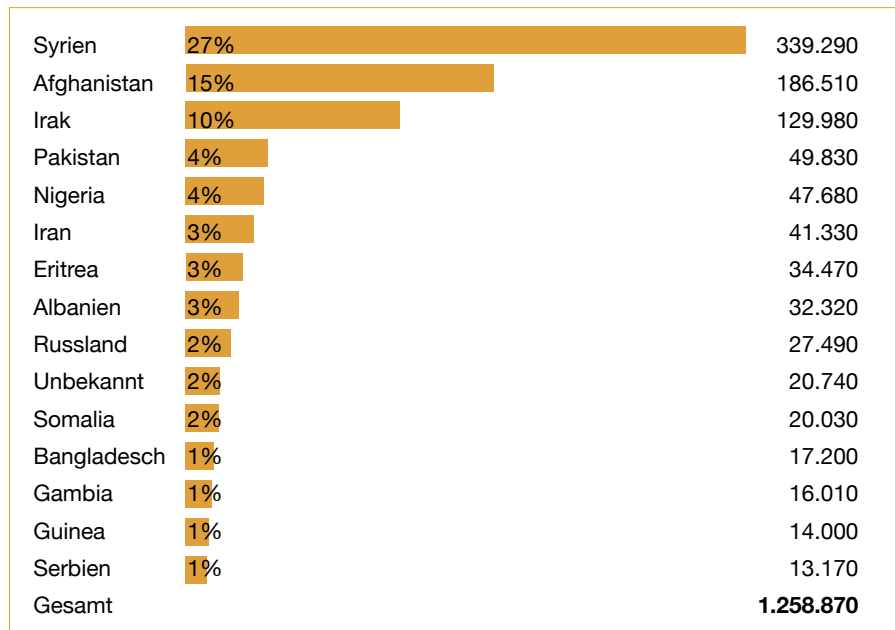
(per 30. September 2017 beim AMS vorgemerkte Personen)



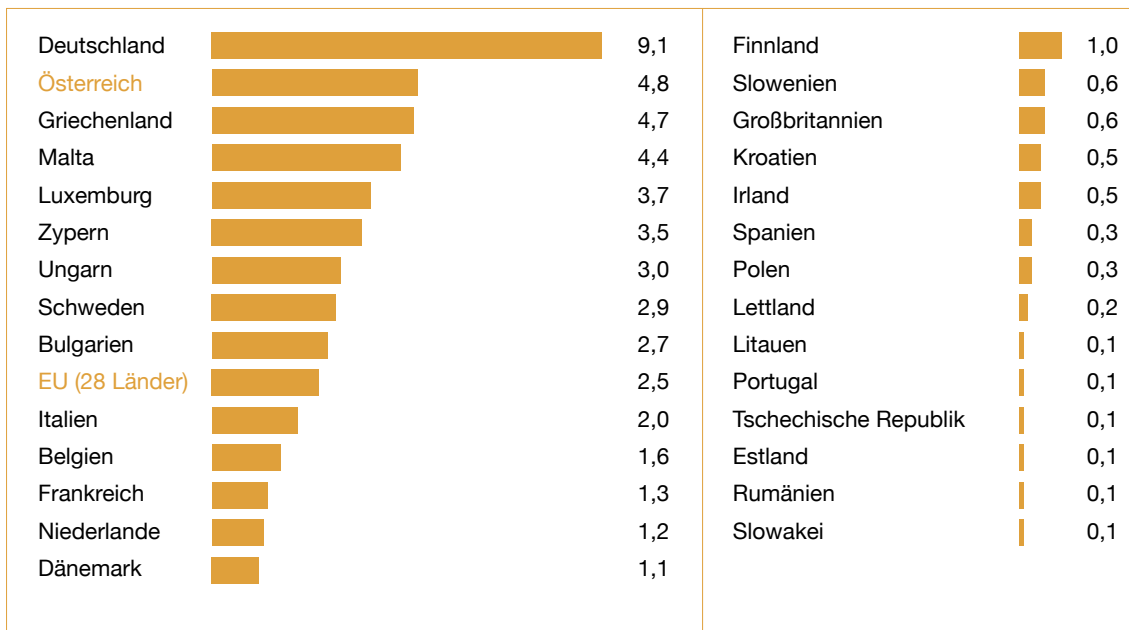
* Asyl- und subsidiär Schutzberechtigte

Asylanträge in der EU

Top 15 Herkunftsländer der AsylwerberInnen 2016



Anzahl der Asylanträge je 1.000 EinwohnerInnen 2016



Entwicklung der Asylanträge ab 2000

