

Mit welchen Herausforderungen Europa 2018 konfrontiert ist

Denktage Innsbruck 2018

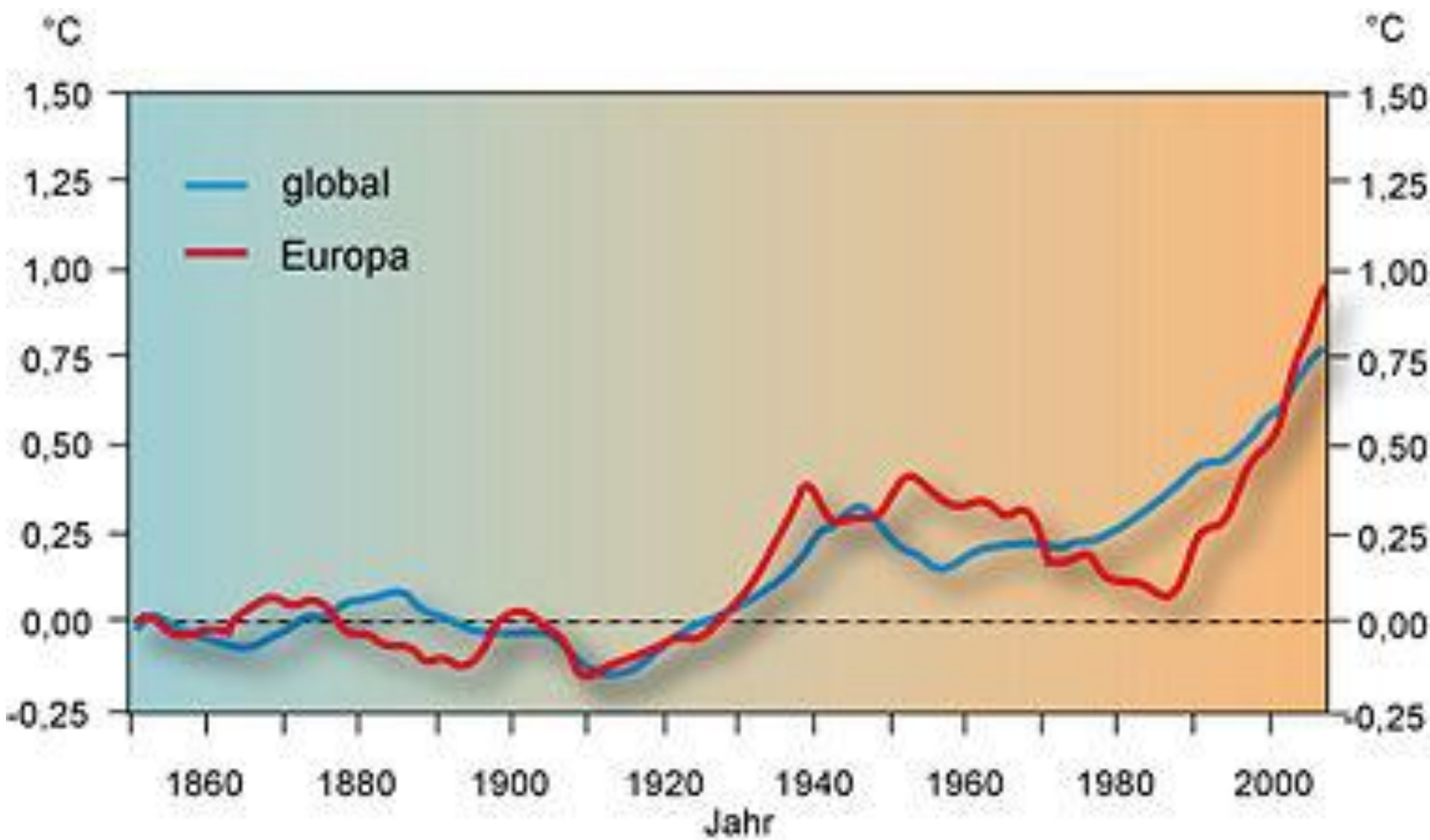
Dr. Alexandra Förderl-Schmid

Politische und gesellschaftliche Herausforderungen

- **Populismus:** Umfragen, Nationalismus
- **Erosion der Demokratie:** Aushöhlung der Gewaltenteilung, Rolle der Medien
- **Zerfall der EU:** Visegrad-Gruppe, Italien
- **Brexit:** Folgen für die Wirtschaft
- **Trump:** Verhältnis zu China und Europa, Auswirkungen auf die Weltwirtschaft
- **Iran/Nahost:** Migration, Wirtschaft

Megatrends

- Klima
- Demographie
- Daten



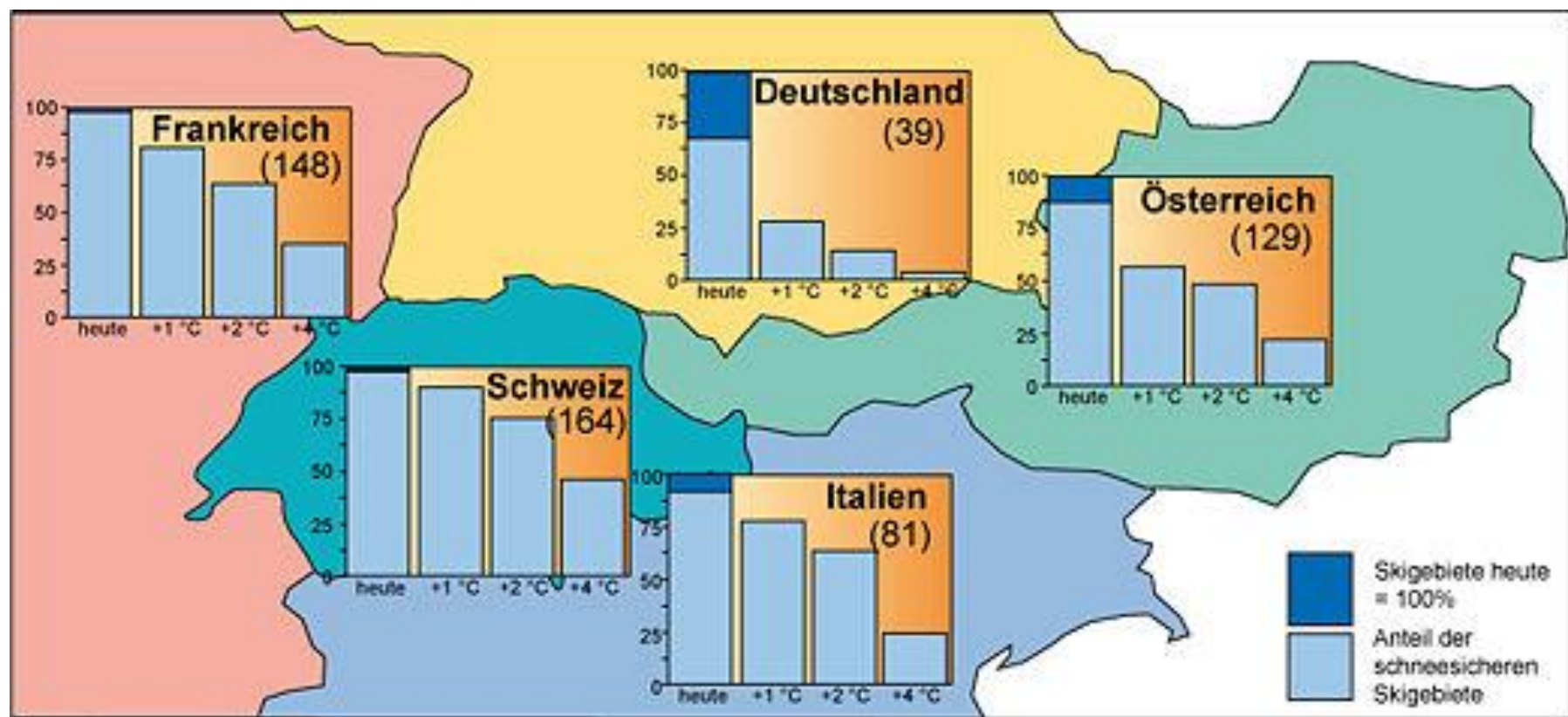
Temperaturanstieg in Österreich

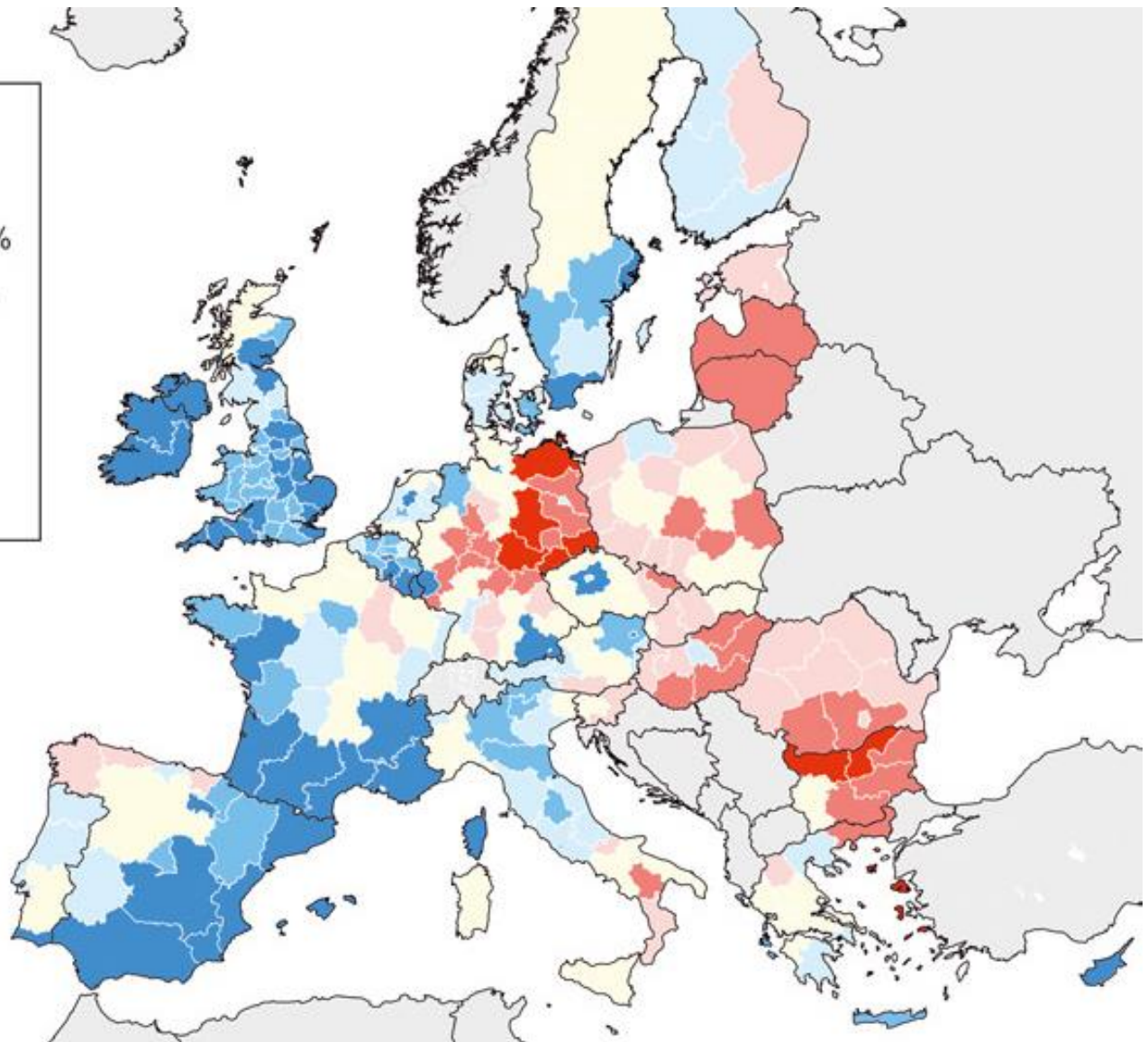
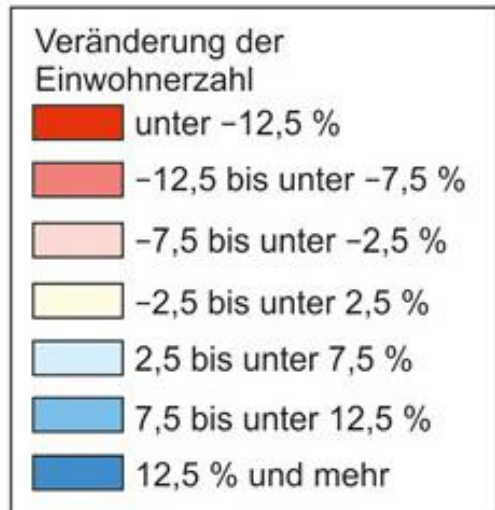
Abweichung der mittleren jährlichen Lufttemperatur vom langjährigen Mittel (1901-2000) in Grad Celsius



Grafik: © APA, Quelle: APA/Klimabericht

APA

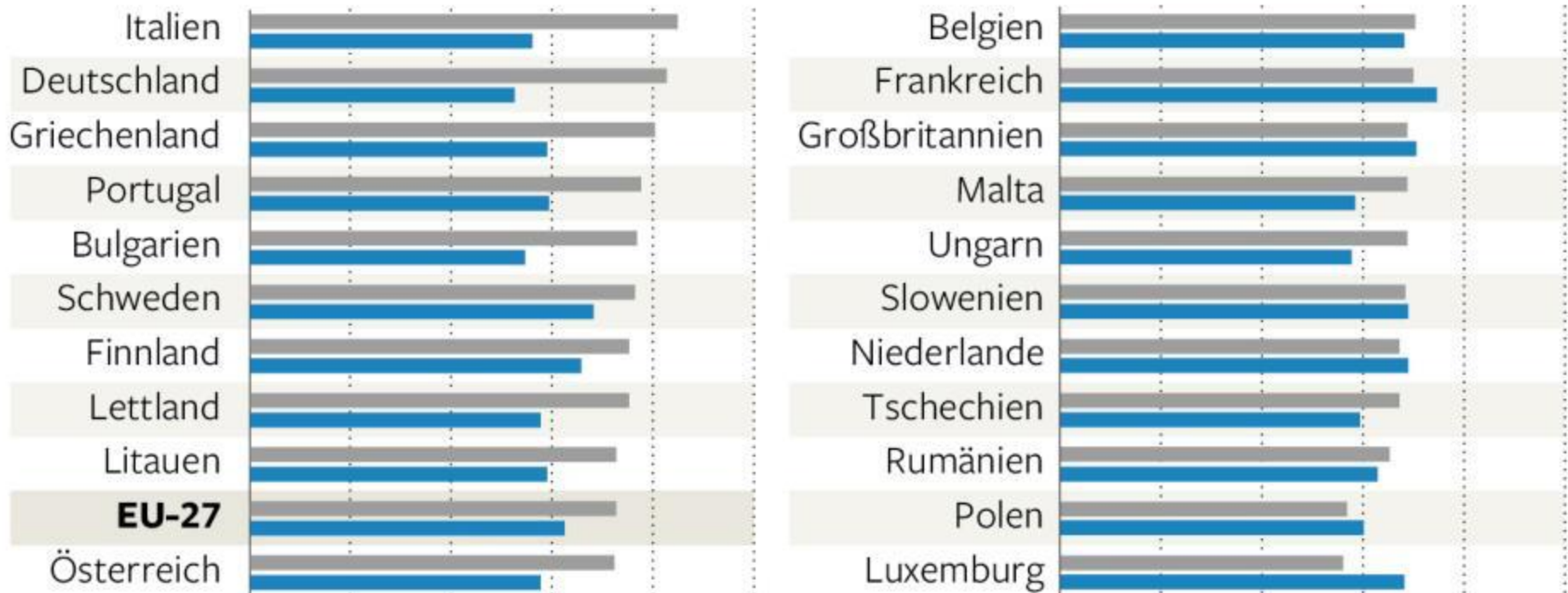




ZUKUNFTSFESTIGKEIT DER EUROPÄISCHEN SOZIALSTAATEN

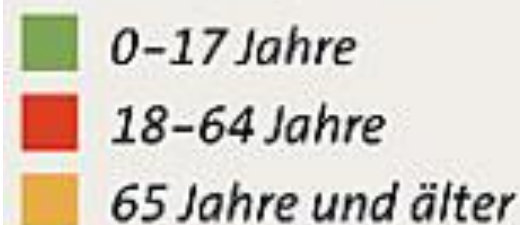
Anteil an der Gesamtbevölkerung in den EU-27-Ländern in Prozent (2013)

■ Generation 65+ ■ Jüngere < 15 Jahre

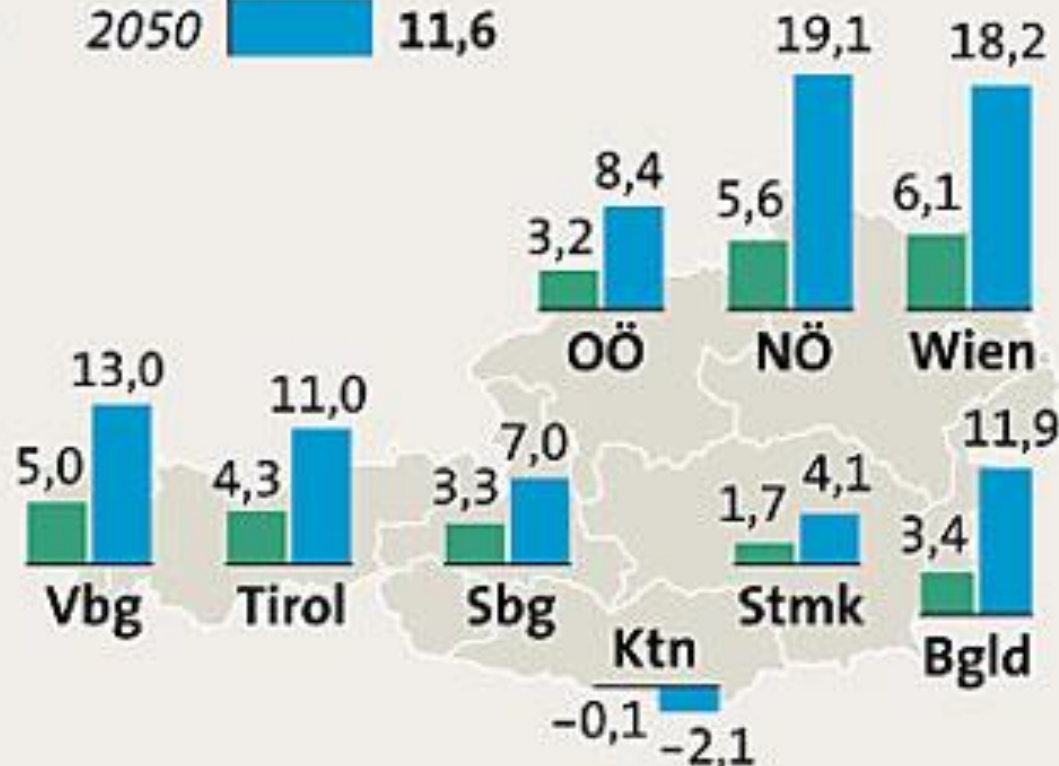
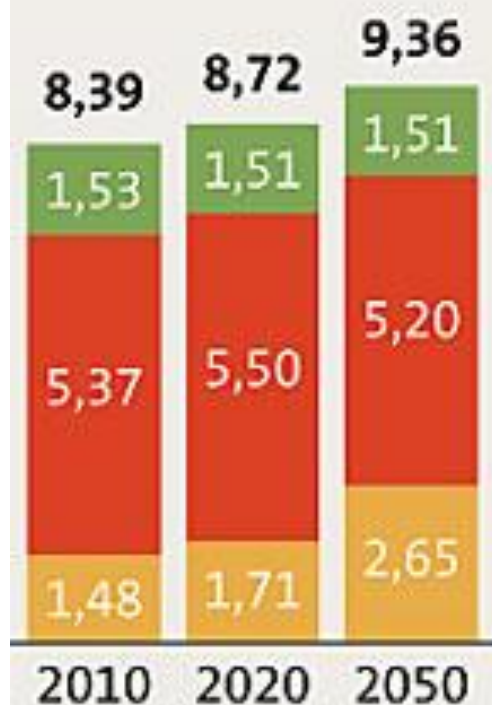


Bevölkerungsentwicklung in Österreich

Einwohner in Mio.

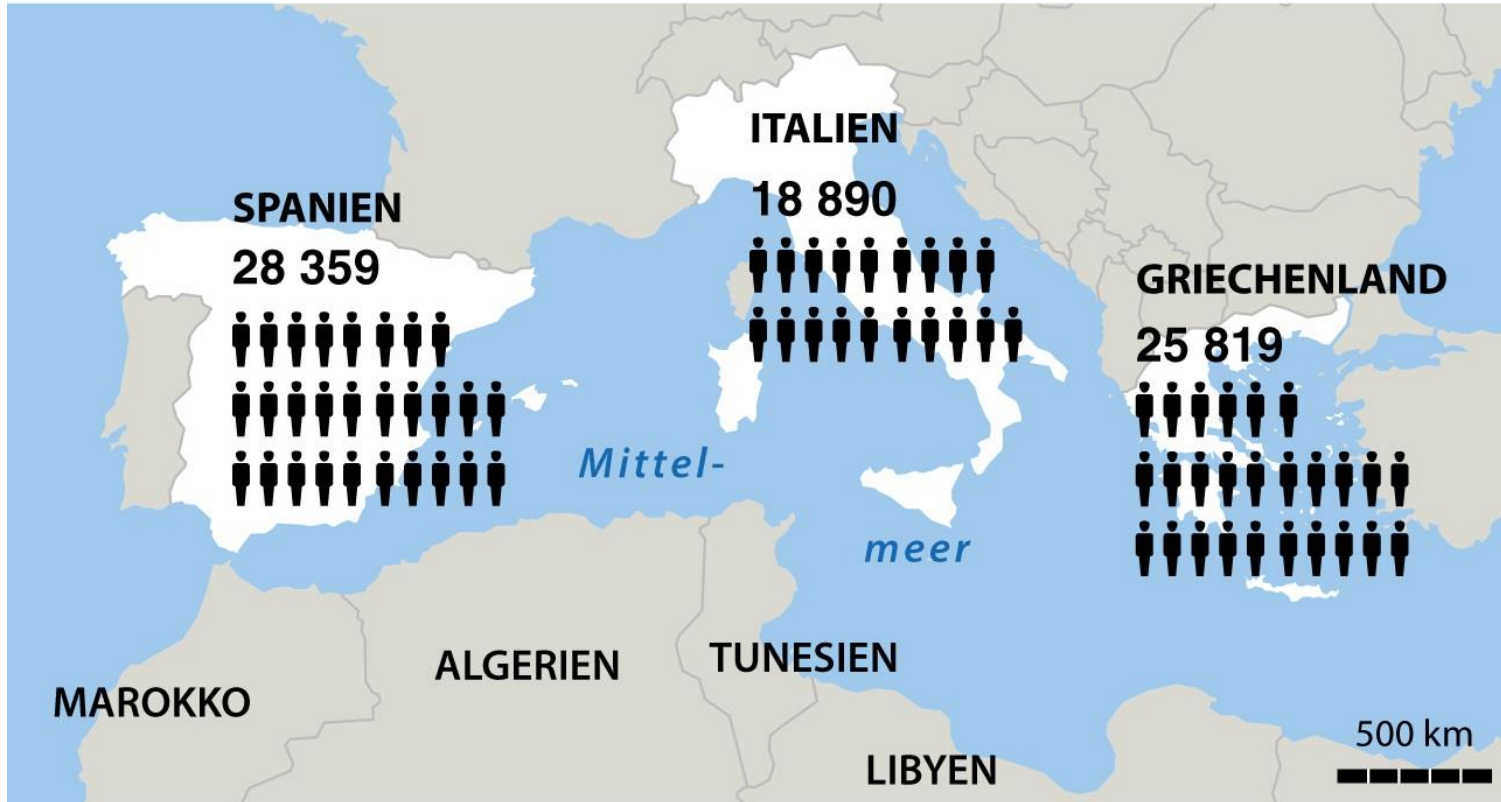


Veränderung gegenüber 2010 in Prozent
– Österreich gesamt

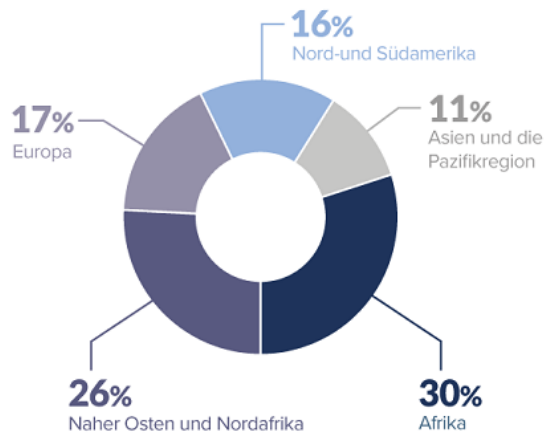


Flucht nach Europa

So viele Menschen sind seit Anfang 2018 in diesen Ländern angekommen
(Erstankünfte in Europa):



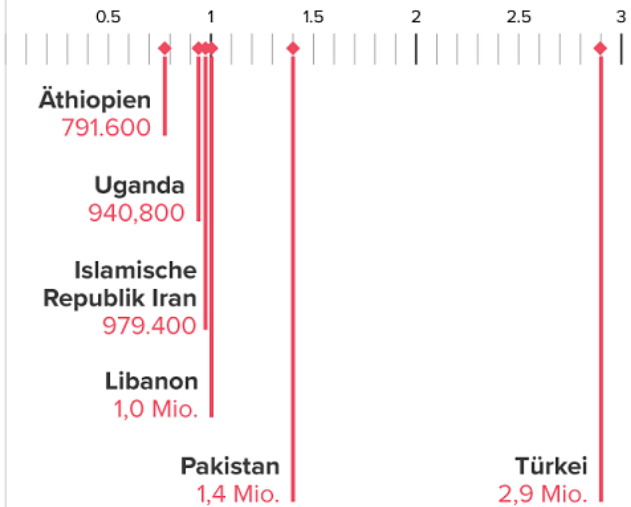
Wo die meisten Menschen auf der Flucht sind



55% der Flüchtlinge weltweit kommen aus nur drei Ländern



Hauptaufnahmeländer



28.300 Menschen

fliehen im Durchschnitt pro Tag aufgrund von Konflikten und Verfolgung

10.966 Mitarbeiter

UNHCR beschäftigt 10.966 Mitarbeiter (Stand 30. Juni 2017)

130 Länder

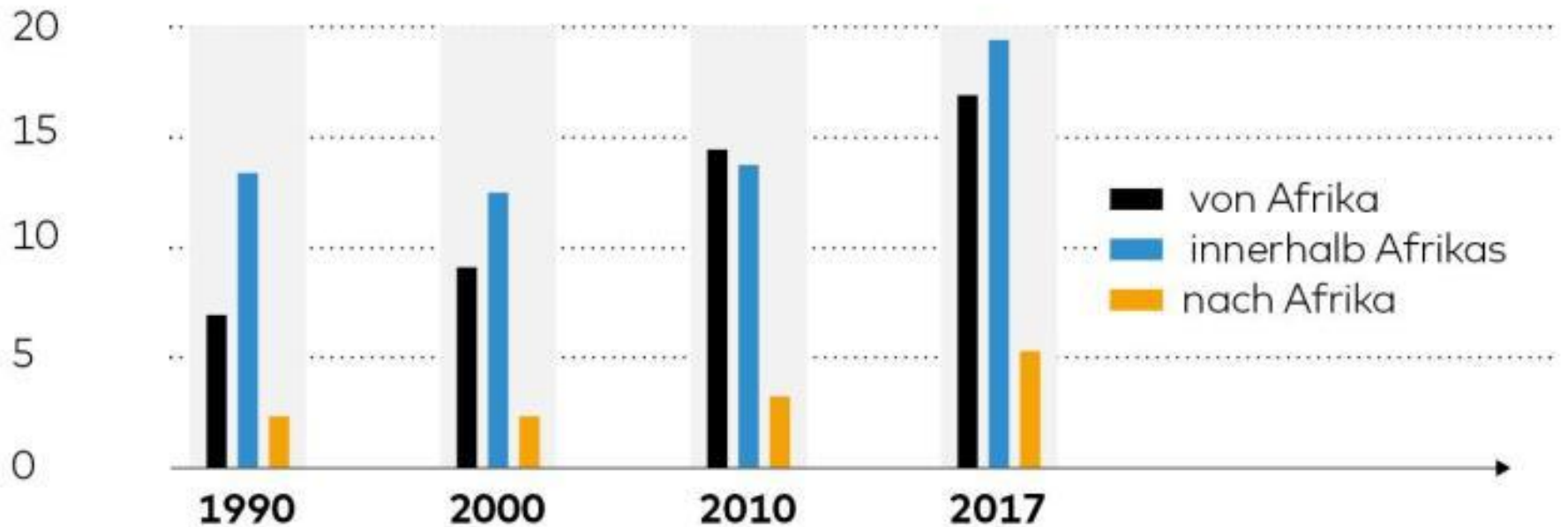
UNHCR ist in 130 Ländern aktiv (Stand 30. Juni 2017)

UNHCR finanziert sich fast ausschließlich über freiwillige Beiträge, **87 Prozent** davon von Regierungen und der Europäischen Union

Quelle: UNHCR / 19. Juni 2017

Immer mehr sind bereit ihre Heimat zu verlassen

Zahl der Migranten von, nach und innerhalb von Afrika, in Millionen



WELT

Quelle: UNCTAD calculations

Beschleunigung

- Auf **YouTube** wird pro Sekunde ein Video hochgeladen
- **Facebook** erhält pro Stunde zehn Millionen Fotos
- Auf **Twitter** gibt es pro Tag rund 400 Millionen Tweets
- **Google** sammelt pro Tag 24 Petabyte – das ist tausendmal so viel wie alle Informationen in der US-Bibliothek

Beschleunigung

- Der **Datenberg** verdoppelt sich in weniger als drei Jahren
- Die **Speicherdichte** nimmt um das 50-Millionenfache zu
- Die **Kosten der Speicherung** halbieren sich alle zwei Jahre

