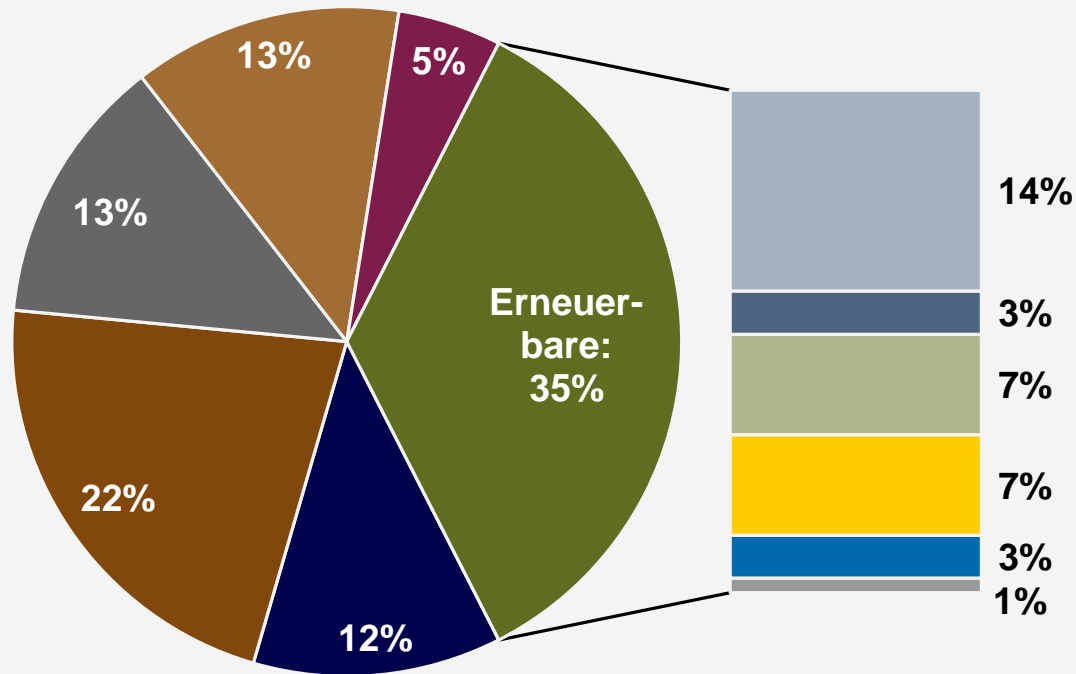


Bruttostromerzeugung 2018

Bruttostromerzeugung in Deutschland 2018: 649 Mrd. kWh¹⁾



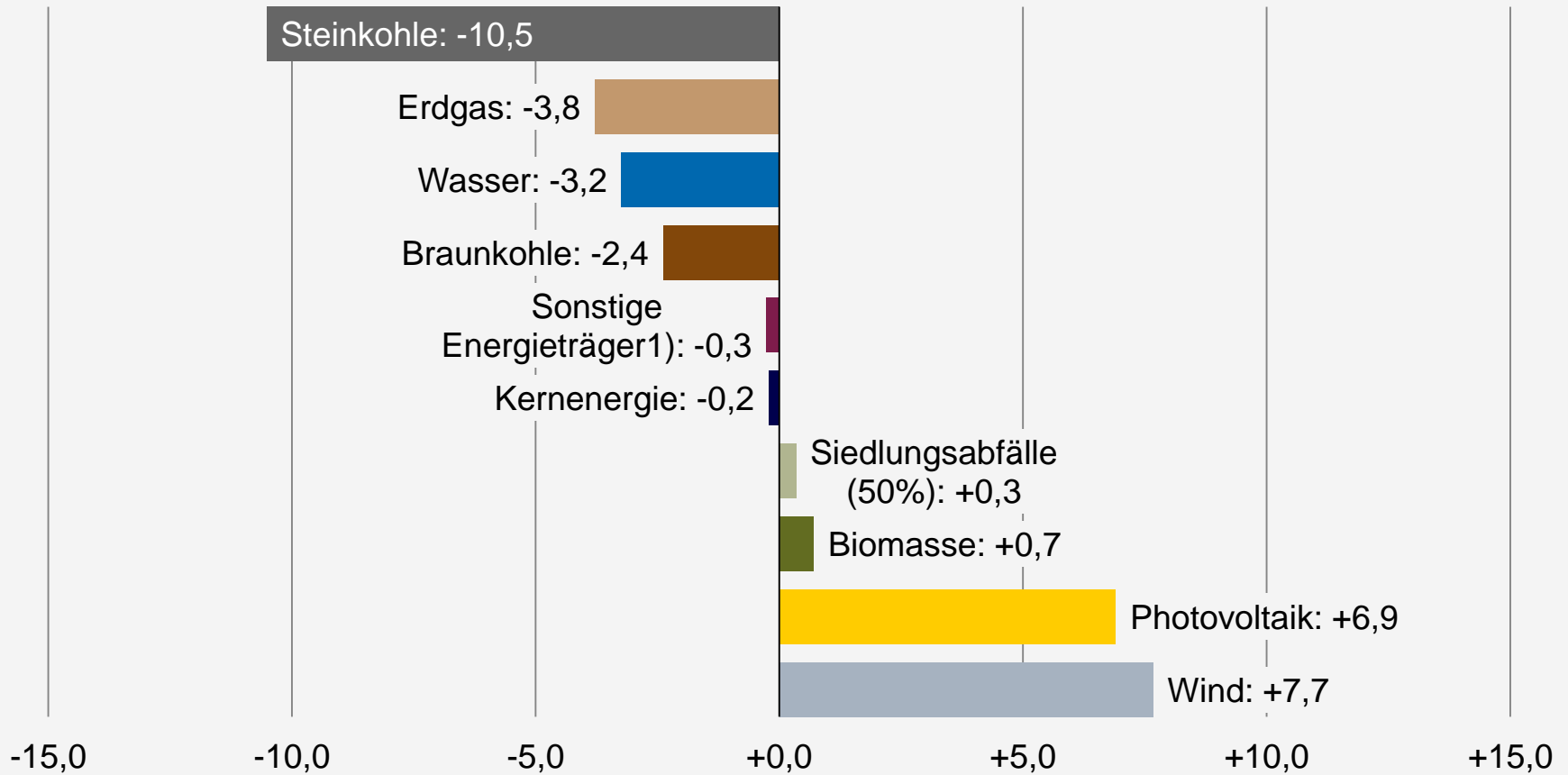
- Kernenergie
- Braunkohle
- Steinkohle
- Erdgas
- Sonstige (Heizöl, PSW u.a.)
- Wind onshore
- Wind offshore
- Biomasse
- Photovoltaik
- Wasser
- Siedlungsabfälle

Quellen: BDEW-Schnellstatistikerhebung, Stat. Bundesamt, EEX, VGB, ZSW; Stand: 12/2018

¹⁾ vorläufig, teilweise geschätzt

Stromerzeugung der einzelnen Energieträger 2017/2018¹⁾

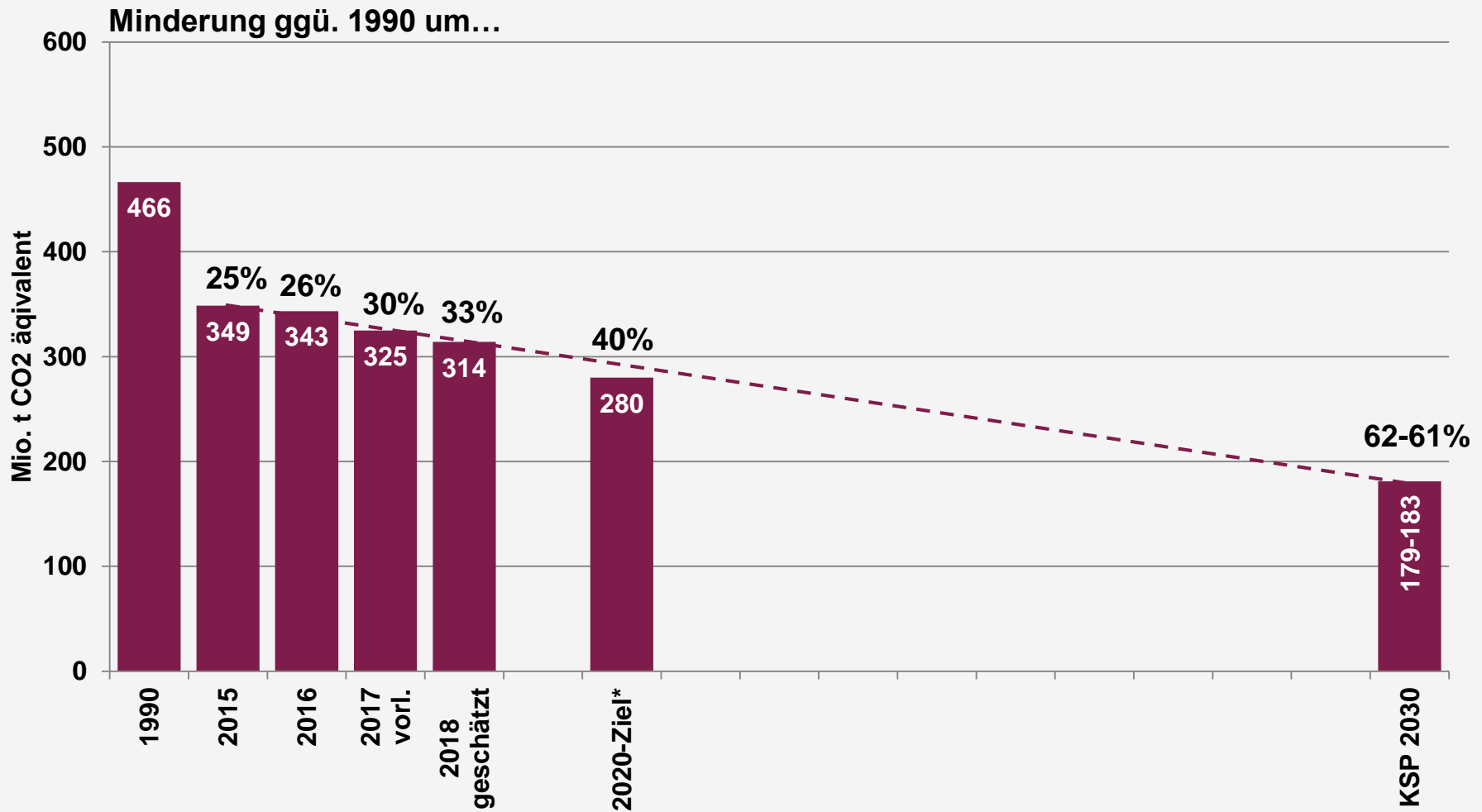
Absolute Veränderungen im Vergleich zum Vorjahreszeitraum in **Mrd. kWh**



Quelle: BDEW

¹⁾ vorläufig, teilweise geschätzt; ²⁾ Heizöl, PSW u. a.

Klimaschutzplan 2050: Sektorziel Energiewirtschaft 2030

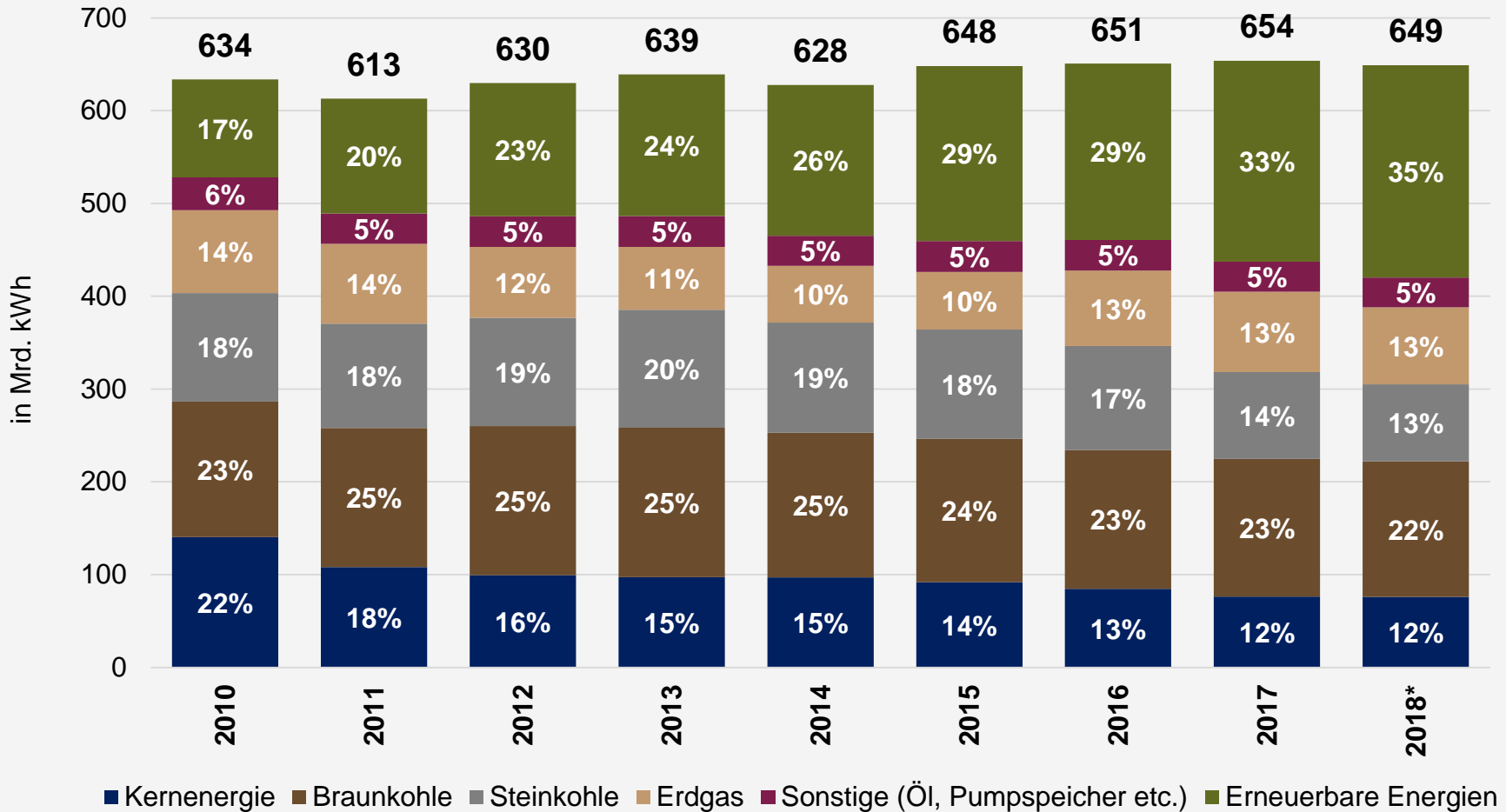


Quellen: BDEW; Projektionsbericht 2017; Klimaschutzplan 2050

* Berechnung für Energiewirtschaft mit allgemeinem 40%-Ziel

Bruttostromerzeugung seit 2010

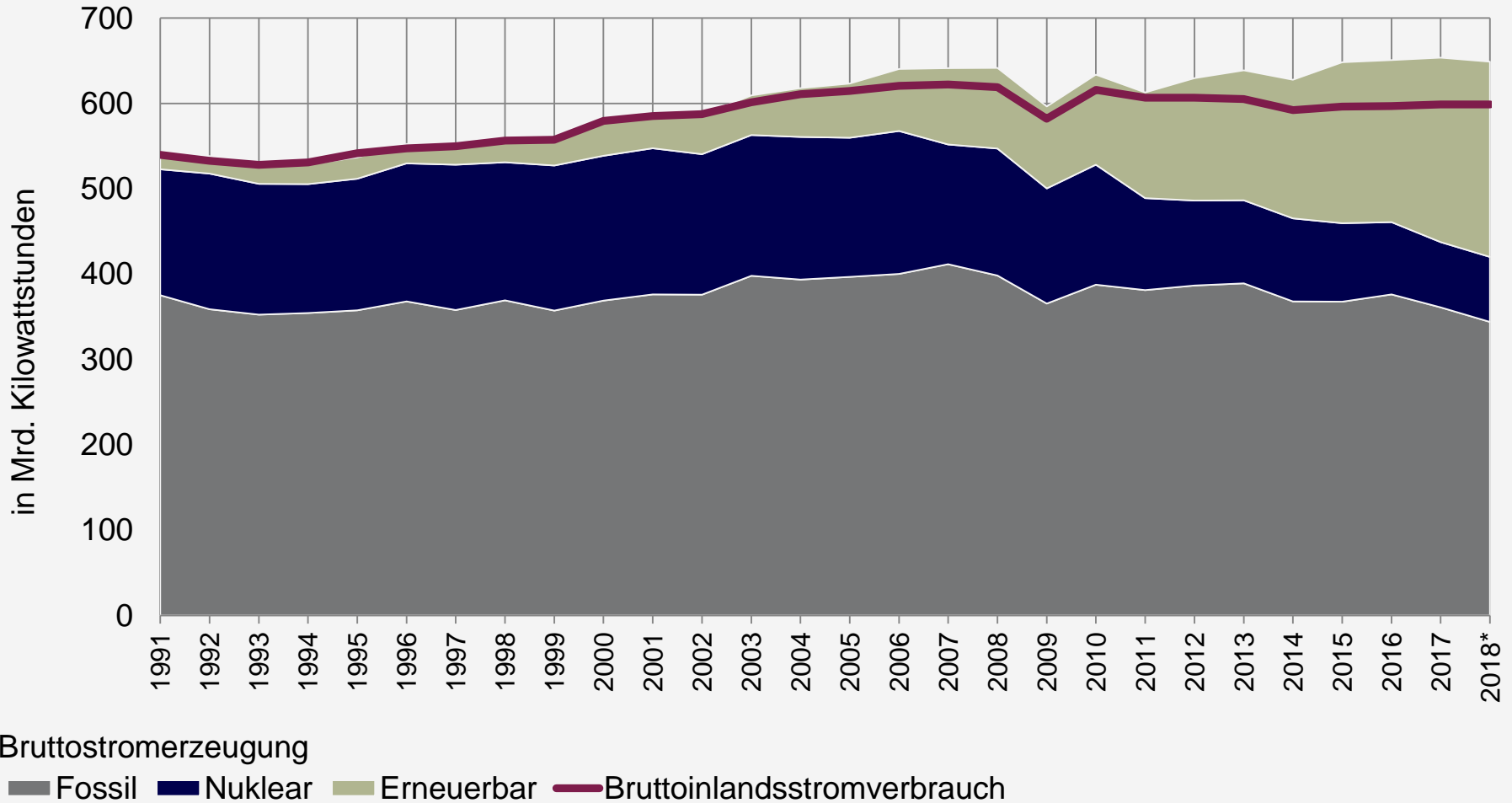
nach Energieträgern – Anteile in %



Quelle: BDEW, Stand: 12/2018

*vorläufig, teilw. geschätzt

Entwicklung von Stromerzeugung und -verbrauch in Deutschland



Quelle: BDEW, Stand: 12/2018

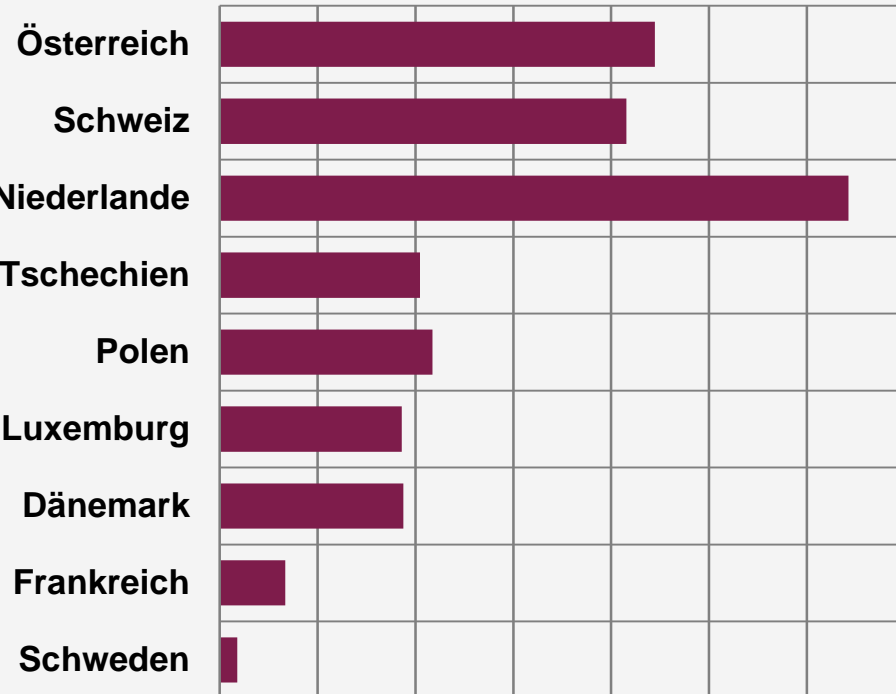
* vorläufig, teilweise geschätzt

Stromaustausch mit den Nachbarstaaten

1. – 3. Quartal **2018** Saldo: -36.511 Mio. Kilowattstunden

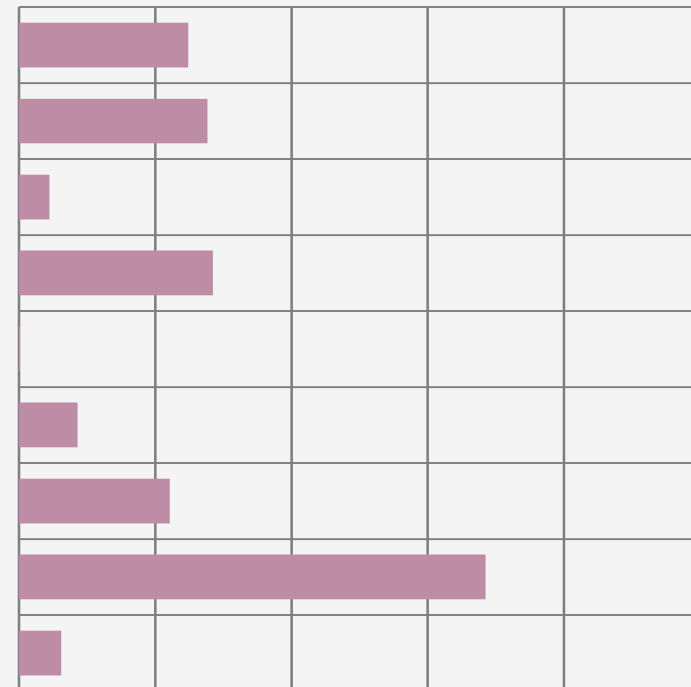
Physikalische Stromflüsse in das Ausland

0 2.500 5.000 7.500 10.000 12.500 15.000 17.500



aus dem Ausland

0 2.500 5.000 7.500 10.000 12.500



Saldo

- 8 005
- 6 933
- 15 508
- 1 555
- 5 417
- 3 578
- 1 922
+ 6 891
+ 326

Quelle: BDEW, Stand: 10/2018