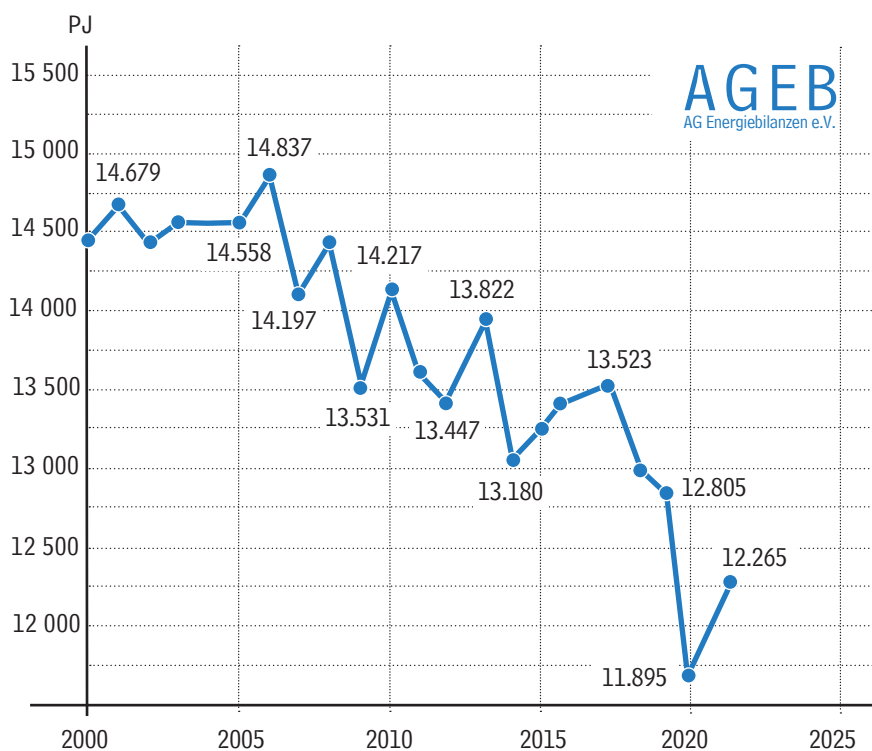


Entwicklung des Primärenergieverbrauchs in Deutschland 2000 - 2021

in Petajoule (PJ)



Berlin - Der Energieverbrauch in Deutschland erreichte im Jahr 2021 nach vorläufigen Berechnungen der AG Energiebilanzen eine Höhe von 12.265 Petajoule (PJ) beziehungsweise 418,5 Millionen Tonnen Steinkohleneinheiten (Mio. t SKE) und lag damit um 3,1 Prozent über dem Wert von 2020. Der Energieverbrauch war aber deutlich niedriger als in den Vorjahren.

Quelle: Arbeitsgemeinschaft Energiebilanzen 03/2022

Arbeitsgemeinschaft
Energiebilanzen e.V.

Reinhardtstr. 32
10117 Berlin

Ansprechpartner

Hans Georg Buttermann
h.g.buttermann@ag-energiebilanzen.de
t 0251/48 82 315

Michael Nickel
m.nickel@ag-energiebilanzen.de
t 030/300 199 1600

www.ag-energiebilanzen.de