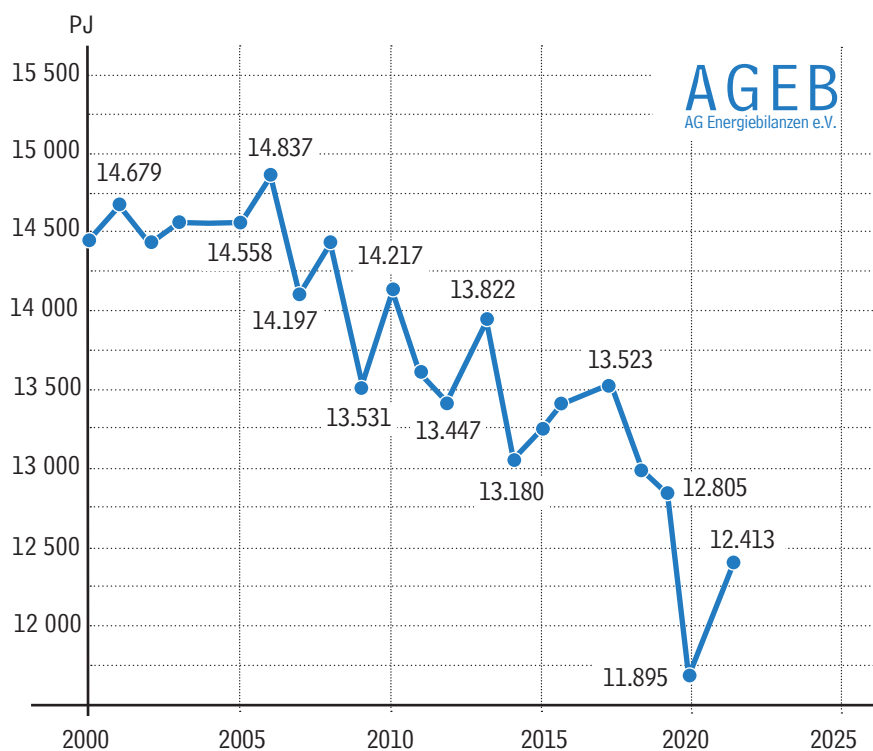


Entwicklung des Primärenergieverbrauchs in Deutschland 2000 - 2021

in Petajoule (PJ)



Berlin - Der Energieverbrauch in Deutschland erreichte im Jahr 2021 nach vorläufigen Berechnungen der AG Energiebilanzen eine Höhe von 12.413 Petajoule (PJ) beziehungsweise 423,5 Millionen Tonnen Steinkohleneinheiten (Mio. t SKE) und lag damit um 4,4 Prozent über dem Wert von 2020. Der Energieverbrauch war aber niedriger als in den Jahren vor Beginn der Corona-Pandemie.

Quelle: Arbeitsgemeinschaft Energiebilanzen 09/2022

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 0

www.ag-energiebilanzen.de