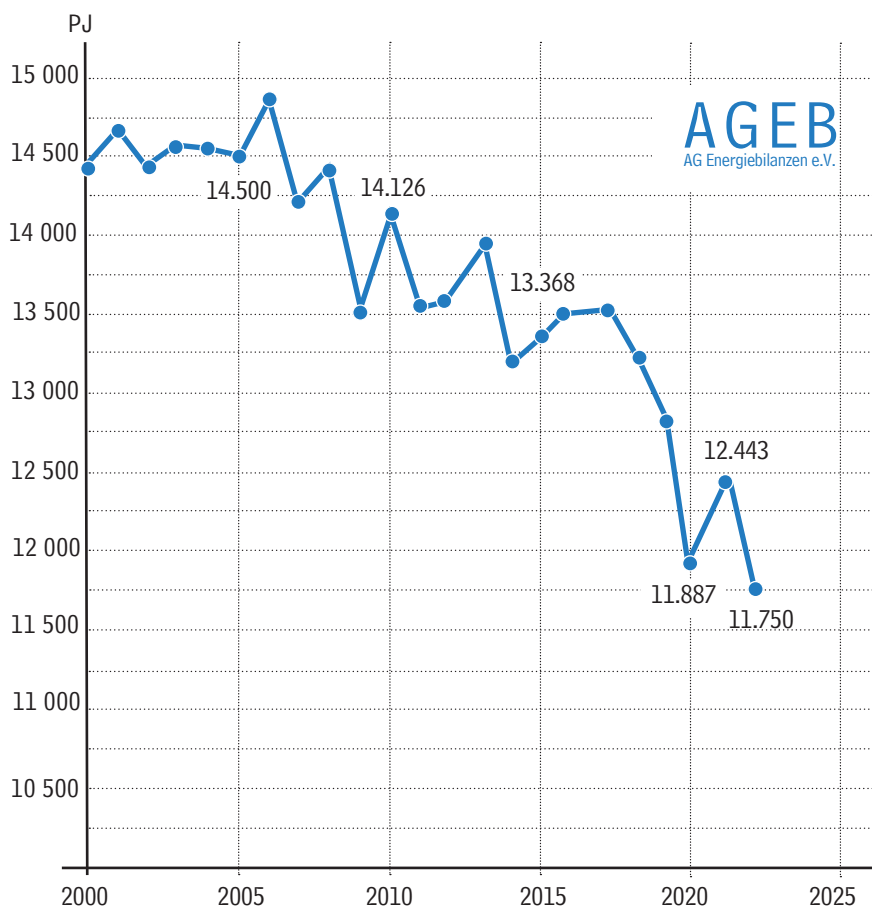


## Entwicklung des Primärenergieverbrauchs in Deutschland 2000 - 2022

in Petajoule (PJ)



Berlin - Der Energieverbrauch in Deutschland erreichte im Jahr 2022 nach vorläufigen Berechnungen der AG Energiebilanzen eine Höhe von 11.750 Petajoule (PJ) beziehungsweise 400,9 Millionen Tonnen Steinkohleneinheiten (Mio. t SKE). Der Verbrauch lag damit um 5,5 Prozent unter dem Wert von 2021 und fiel auf den niedrigsten Stand seit 1990.

Quelle: Arbeitsgemeinschaft Energiebilanzen 11/2023

Arbeitsgemeinschaft  
Energiebilanzen e.V.

Reinhardtstr. 32  
10117 Berlin

Ansprechpartner

Hans Georg Buttermann  
[h.g.buttermann@ag-energiebilanzen.de](mailto:h.g.buttermann@ag-energiebilanzen.de)  
t 0251/48 82 315

Michael Nickel  
[m.nickel@ag-energiebilanzen.de](mailto:m.nickel@ag-energiebilanzen.de)  
t 030/300 199 0

[www.ag-energiebilanzen.de](http://www.ag-energiebilanzen.de)

