infografik



Nr. 05 | 2024

Entwicklung des Primärenergieverbrauchs in Deutschland 2000 - 2023

in Petajoule (PJ)



Berlin - Der Energieverbrauch in Deutschland erreichte im Jahr 2023 nach vorläufigen Berechnungen der AG Energiebilanzen eine Höhe von 10.735 Petajoule (PJ) beziehungsweise 366,3 Millionen Tonnen Steinkohleneinheiten (Mio. t SKE). Der Verbrauch lag damit um 8,1 Prozent unter dem Wert von 2022.

Quelle: Arbeitsgemeinschaft Energiebilanzen 03/2024

Arbeitsgemeinschaft Energiebilanzen e.V.

Reinhardtstr. 32 10117 Berlin

Ansprechpartner

Hans Georg Buttermann h.g.buttermann@ag-energiebilanzen.de

Michael Nickel m.nickel@ag-energiebilanzen.de

www.ag-energiebilanzen.de



