

Energiefluss in Österreich

Energieflussbild 2023



Übersicht der Energieträger

-  Kohle
-  Öl
-  Erdgas
-  Brennbare Abfälle
-  Biogene Energien
-  Umgebungswärme
(Solarthermie, Wärmepumpen, Geothermie)
-  Wasserkraft
-  Wind
-  Photovoltaik
-  Fernwärme
-  Elektrische Energie
-  Verluste

Das Diagramm wurde auf Basis der vorläufigen Energiebilanz 2023 (Stand 24.05.2024) der Statistik Austria erstellt.

Aufgrund der ganzzahligen Darstellung der Energieflüsse und damit einhergehenden Rundungen bei einzelnen Knoten kann es zu geringfügigen Abweichungen der Summe der ein- und ausgehenden Flüsse kommen.

Energiefluss in Österreich 2023

in Petajoule auf Basis der vorläufigen Energiebilanz 2023

