

Anteile der Energieträger am Energie-Endverbrauch 2019

Der Energetische Endverbrauch ist die Energiemenge, die dem Verbraucher für die Umsetzung in Nutzenergie zur Verfügung gestellt wird. Im Jahr 2019 waren das 1.138 Petajoule. Rund 39% davon waren Ölprodukte (Diesel, Benzin, Heizöl,...). Aber auch elektrische Energie (20%) , Gasprodukte (17%) und Biogene Brennstoffe, Wind, Photovoltaik, Umgebungswärme, etc. (15%) spielen im österreichischen Verbrauch eine wichtige Rolle.

Die Grafik zeigt die Energieträger, zusammengefasst in Gruppen, die dem energetischen Endverbrauch dienen. Teile dieser Gruppen können aus der Umwandlung anderer Produkte entstanden sein. So wird beispielsweise elektrische Energie aus erneuerbaren (zB Wasserkraft), aber auch anderen Energieträgern (zB Gas, Öl) gewonnen.

2019 betrug der Anteil der erneuerbaren Energieträger am Bruttoendenergieverbrauch 33,8%. Damit liegt Österreich im EU-Vergleich an 5. Stelle.



Diese Grafik kann bei Bedarf als hochauflösende jpg-Datei zur Verfügung gestellt werden.

© Jänner 2021

Ansprechpartner: statistik@wko.at