

Anteile der Energieträger am Energie-Endverbrauch 2016

Der Energetische Endverbrauch ist die Energiemenge, die dem Verbraucher für die Umsetzung in Nutzenergie zur Verfügung gestellt wird. Im Jahr 2016 waren das 1.121 Petajoule. Rund 39% davon waren Ölprodukte (zB Diesel, Benzin, Heizöl,...). Aber auch elektrische Energie (21%), Gasprodukte (18 %) und erneuerbare Energieträger (16%) 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.



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

© Jänner 2018

Ansprechpartner: statistik@wko.at