

Erdgas in Zahlen

Dem einen gilt Erdgas als Brückenenergie, dem anderen noch langfristig als Grundpfeiler der Energieversorgung. Nachstehend finden Sie ein paar Fakten zur Rolle von Erdgas, insbesondere zur Bedeutung der heimischen Erdgasförderung.



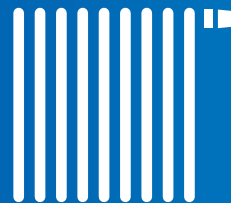
Um knapp **7 %** stieg im 1. Halbjahr 2016 der Erdgasbedarf in Deutschland im Vergleich zum Vorjahreszeitraum. Auch im 10-Jahres-Mittel stieg der Bedarf deutlich.



21 % des Primärenergiebedarfs wurde hierzulande 2015 mit Erdgas gedeckt. Mehr als mit Braunkohle, Biomasse und Windkraft zusammen.



Seit 1961 kommt in Deutschland das Fracking-Verfahren zum Einsatz. Bisher über **300** mal.



49,3 % der Wohnungen in Deutschland werden mit Erdgas beheizt.



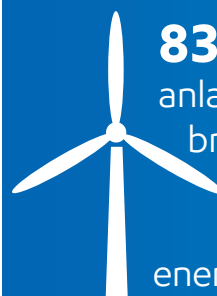
In Deutschland wurde bereits soviel „Fracking-Gas“ gefördert, dass damit rechnerisch alle Erdgas nutzenden Haushalte Niedersachsens für **40** Jahre versorgt wären.



Fast **97 %** des deutschen Erdgases stammen aus Niedersachsen.



Obwohl der letzte Frac in einer Erdgaslagerstätte hierzulande 5 Jahre her ist, geht noch immer **1/3** der heute geförderten Erdgasmengen auf Fracking zurück.



83 mal mehr Windkraftanlagen als Erdgasbohrungen brauchte es, um im Jahr 2015 etwa denselben Beitrag zur Deckung des Primärenergiebedarfs zu leisten.