

Integriertes Klimaschutzkonzept Landkreis Leipzig

Energiesituation



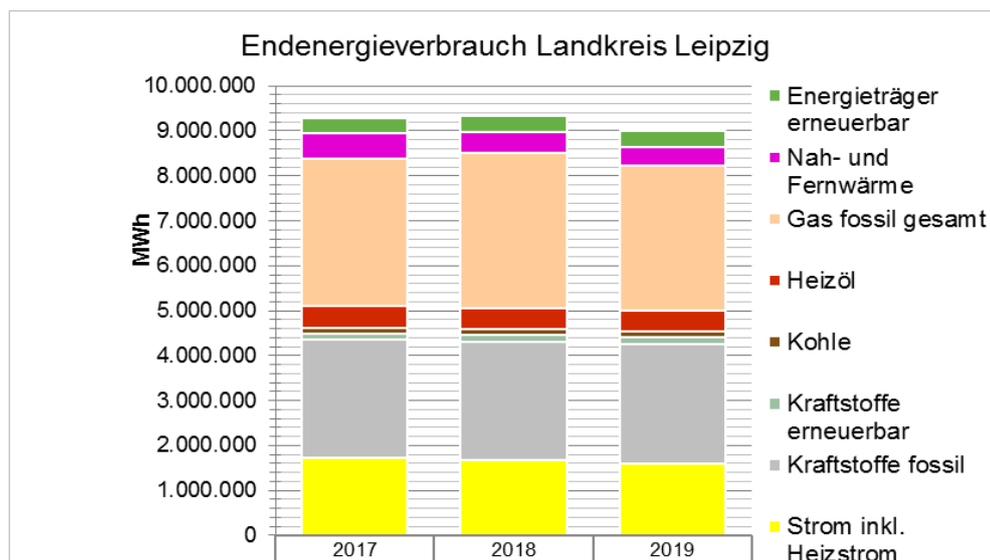
Landkreis Leipzig und Kommunen

Ansprechpartner: Klimaschutzmanagement Landkreis Leipzig / Falko Haak
Adresse: Stauffenbergstraße 4, Borna
Telefonnummer: 03433-241 1065
E-Mail: falko.haak@lk-l.de

Bearbeitung durch seecon Ingenieure (Tobias Buchholz)
Datum 26.01.2022



Doku und Downloads www.landkreisleipzig.de > Kreisentwicklung



Endenergieverbrauch im Landkreis Leipzig 2017 bis 2019 territorial nach Bilanzierungsstandart kommunal (BISKO) ohne Witterungskorrektur.

Der Endenergieverbrauch beträgt im Landkreis Leipzig etwa 9 Mio. MWh. Inbegriffen sind sämtliche Kraftstoffe sowie Strom- und Wärmeverbräuche, die als Endenergie bei Haushalten, Gewerbe, Industrie und Mobilität innerhalb des Landkreises tatsächlich verbraucht werden. Das heißt, Braunkohle zur Stromproduktion, Flugreisen oder der Verbrauch von (energieintensiven) Baumaterialien etc. werden nicht bilanziert.

Low-Level Aggregation Endenergieverbrauch Landkreis Leipzig				
Einheit: MWh	2017	2018	2019	2019
Flugtreibstoff	0	0	0	
Energieträger erneuerbar	343.267	351.522	354.417	
Nah- und Fernwärme	560.723	471.702	416.884	Wärme: 51%
Gas fossil gesamt	3.272.171	3.450.436	3.233.514	
Heizöl	495.148	477.301	466.536	
Kohle	123.022	126.829	122.126	Kraftstoffe: 31%
Kraftstoffe erneuerbar	130.826	141.295	140.153	
Kraftstoffe fossil	2.645.557	2.643.794	2.664.099	Strom: 17%
Strom inkl. Heizstrom	1.714.611	1.667.050	1.600.800	
Gesamt	9.285.327	9.329.929	8.998.529	8.998.529