

Integriertes Klimaschutzkonzept Landkreis Leipzig

Energiesituation



Landkreis Leipzig und Kommunen

Ansprechpartner: Klimaschutzmanagement Landkreis Leipzig / Falko Haak

Adresse: Stauffenbergstraße 4, Borna

Telefonnummer: 03433-241 1065

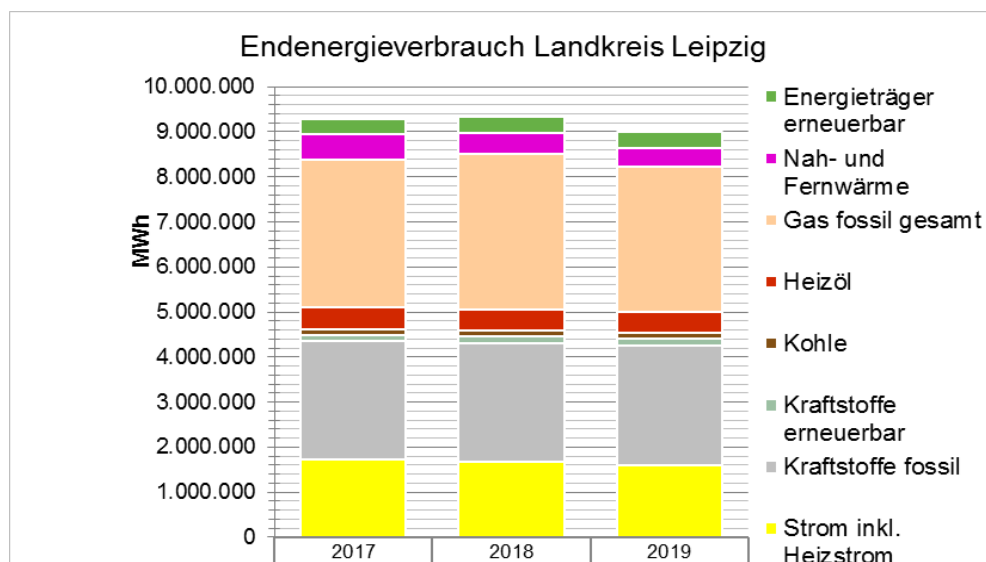
E-Mail: falko.haak@lk-l.de

Bearbeitung durch seecon Ingenieure (Tobias Buchholz)

Datum 26.01.2022



Doku und Downloads www.landkreisleipzig.de > Kreisentwicklung



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	Wärme: 51%	4.627.632
Nah- und Fernwärme	560.723	471.702	416.884		
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%	2.804.251
Kraftstoffe erneuerbar	130.826	141.295	140.153		
Kraftstoffe fossil	2.645.557	2.643.794	2.664.099	Strom: 17%	1.566.647
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