



Industriebetriebe des Saalekreises verbrauchten fast 1/3 der Energie Sachsen-Anhalts

In den Industriebetrieben des Saalekreises wurde 2022 beim Einsatz von Strom, Erdgas, Wärme, Kohlen, leichtem Heizöl und anderen Energieträgern ein Energieverbrauch von 75 Mill. GJ ermittelt. Wie das Statistische Landesamt Sachsen-Anhalt mitteilt, stieg der Energieverbrauch gegenüber dem Vorjahr um 6,1 %. Mit einem Anteil von 31,4 % verbrauchten die Industriebetriebe des Saalekreises somit fast 1/3 des industriellen Energiebedarfs Sachsen-Anhalts, der bei 239 Mill. GJ lag und gegenüber dem Vorjahr um 7,2 % zurückgegangen ist.

In den Betrieben des Landkreises Wittenberg wurden 37 Mill. GJ verbraucht, was 15,6 % des industriellen Energieverbrauchs Sachsen-Anhalts entsprach. Innerhalb Sachsen-Anhalts wurde für die Industrie im Landkreis Wittenberg mit einem Minus von 29,9 % der größte Rückgang des Energieverbrauchs aller kreisfreien Städte und Landkreise gegenüber dem Vorjahr registriert. Im Salzlandkreis wurden 32 Mill. GJ (13,4 %) und im Burgenlandkreis 22 Mill. GJ (9,0 %) an Energie verbraucht.

Der weiterhin am häufigsten eingesetzte Energieträger aller Industriebetriebe Sachsen-Anhalts war Erdgas mit einem Anteil von 34,9 %, dies entsprach 83 Mill. GJ. Gegenüber dem Vorjahr wurde für diesen Energieträger ein Minus von 21,2 % verzeichnet. Im Saalekreis lag der Erdgasverbrauch mit 9 Mill. GJ (-23,5 % gegenüber dem Vorjahr) bei einem Anteil von 12,5 % und rangierte somit an 2. Stelle hinter dem Stromverbrauch (14,3 %).

Über 1/7 (37 Mill. GJ) des Energieverbrauchs in Sachsen-Anhalt entfiel auf den Strom, dies entsprach 10 251 Mill. kWh. Der Verbrauch von Wärme wies eine Größenordnung von 6 300 Mill. kWh auf (23 Mill. GJ bzw. 9,5 %) und war nur geringfügig höher als der Verbrauch der 1 481 Tsd. t Stein- und Braunkohlen (22 Mill. GJ bzw. 9,4 %). Der Energieverbrauch von erneuerbaren Energieträgern lag bei 19 Mill. GJ (8,1 %). Mit ca. 46 Tsd. t (2 Mill. GJ) lag der Anteil von leichtem Heizöl noch unter 1 %.

2022 wurde im Wirtschaftsbereich Herstellung von chemischen Erzeugnissen mit einem Wert von 89 Mill. GJ der höchste Energieverbrauch ermittelt. Dies entsprach 37,2 % des gesamten Energieverbrauchs aller Wirtschaftsbereiche des Landes Sachsen-Anhalt. Erdgas hatte daran einen Anteil von 55,5 %.

Bei der Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden wurde Erdgas in einer Größenordnung von 9 Mill. GJ verbraucht, was

Verbreitung mit Quellenangabe erwünscht.

Sachsen-Anhalt
#moderndenken

PRESEMITTEILUNG

Merseburger Str. 2
06110 Halle (Saale)

Tel. 0345 2318-702
Fax 0345 2318-913

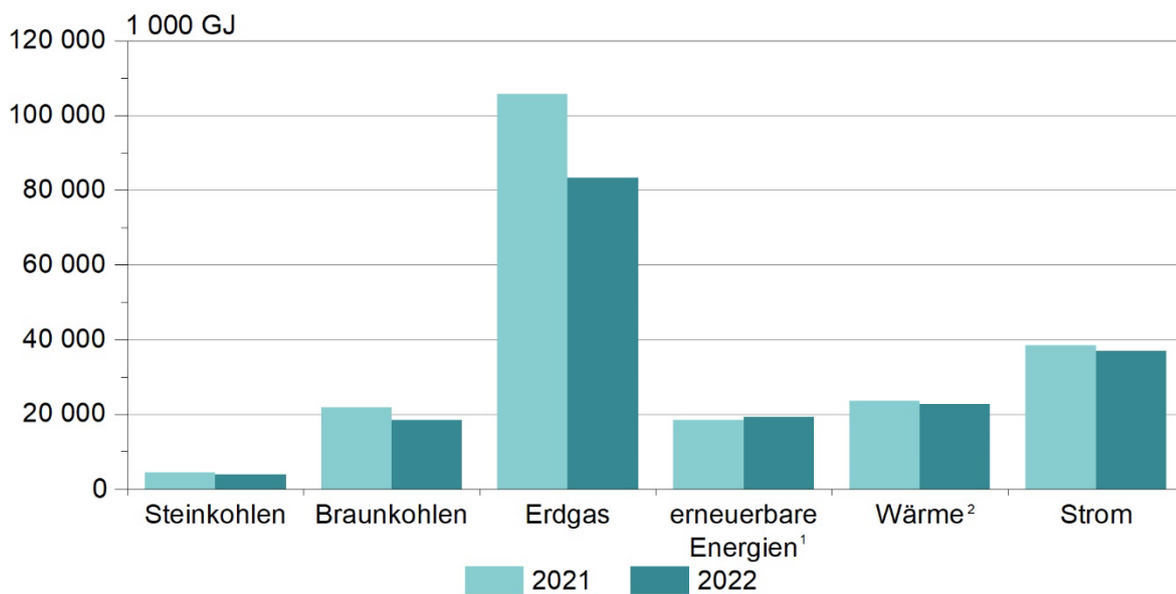
Internet:
<https://statistik.sachsen-anhalt.de>
E-Mail:
pressestelle@stala.mi.sachsen-anhalt.de

wiederum 11,4 % des Erdgasverbrauches im Land waren. In diesem Wirtschaftszweig wurden insgesamt 24 Mill. GJ Energie verbraucht.

Bei den befragten Betrieben handelt es sich um Betriebe von Unternehmen mit im Allgemeinen 20 und mehr tätigen Personen im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und der Gewinnung von Steinen und Erden.

Weitere Informationen zum Thema Energie finden Sie im [Internetangebot](#) des Statistischen Landesamtes Sachsen-Anhalt.

Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden nach ausgewählten Energieträgern 2021 und 2022



¹ einschließlich biogenen Anteil Abfall und Wärmepumpen ² Wärme beinhaltet die Energieträger Fernwärme und Dampf