



## Auf die Chemische Industrie Sachsen-Anhalts entfielen 37 % des industriellen Energiebedarfs 2023

**2023 wurde in Sachsen-Anhalt durch die Industriebetriebe des Wirtschaftsbereiches „Herstellung von chemischen Erzeugnissen“ beim Einsatz von Erdgas, Strom, Kohlen, Wärme, erneuerbaren Energien, leichtem Heizöl und anderen Energieträgern ein Energieverbrauch von 82 Mill. GJ ermittelt. Wie das Statistische Landesamt mitteilt, sank der Energieverbrauch gegenüber dem Vorjahr um 8 %.**

Industriebetriebe, die chemische Erzeugnisse herstellten, hatten einen Anteil von 37 % des industriellen Energiebedarfs Sachsen-Anhalts, der bei 220 Mill. GJ lag und gegenüber dem Vorjahr gesunken ist (-8 %).

Der weiterhin am häufigsten eingesetzte Energieträger aller Industriebetriebe Sachsen-Anhalts war Erdgas mit einem Anteil von 36 %, dies entsprach 79 Mill. GJ. Im Wirtschaftsbereich „Herstellung von chemischen Erzeugnissen“ lag der Erdgasverbrauch mit 46 Mill. GJ bei einem Anteil von 56 % und rangierte somit an 1. Stelle.

Über 1/7 (35 Mill. GJ) des Energieverbrauchs in Sachsen-Anhalt entfiel auf den Strom, dies entsprach 9 694 Mill. kWh. Der Energieverbrauch von erneuerbaren Energieträgern lag bei 21 Mill. GJ (10 %). Des Weiteren verbrauchten die Industriebetriebe Wärme in einer Größenordnung von 5 749 Mill. kWh (21 Mill. GJ bzw. 9 %) und 1 196 Tsd. t Stein- und Braunkohlen (17 Mill. GJ bzw. 8 %).

Bei der Herstellung von Papier, Pappe und daraus resultierenden Waren wurden 24 Mill. GJ verbraucht, was ca. ein 1/10 des Energieverbrauchs entsprach. Hier waren feste biogene Stoffe (14 Mill. GJ), mit einem Anteil von 59 %, der wichtigste Energieträger, gefolgt von Erdgas (5 Mill. GJ bzw. 22 %).

Bei der Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden wurden 22 Mill. GJ verbraucht.

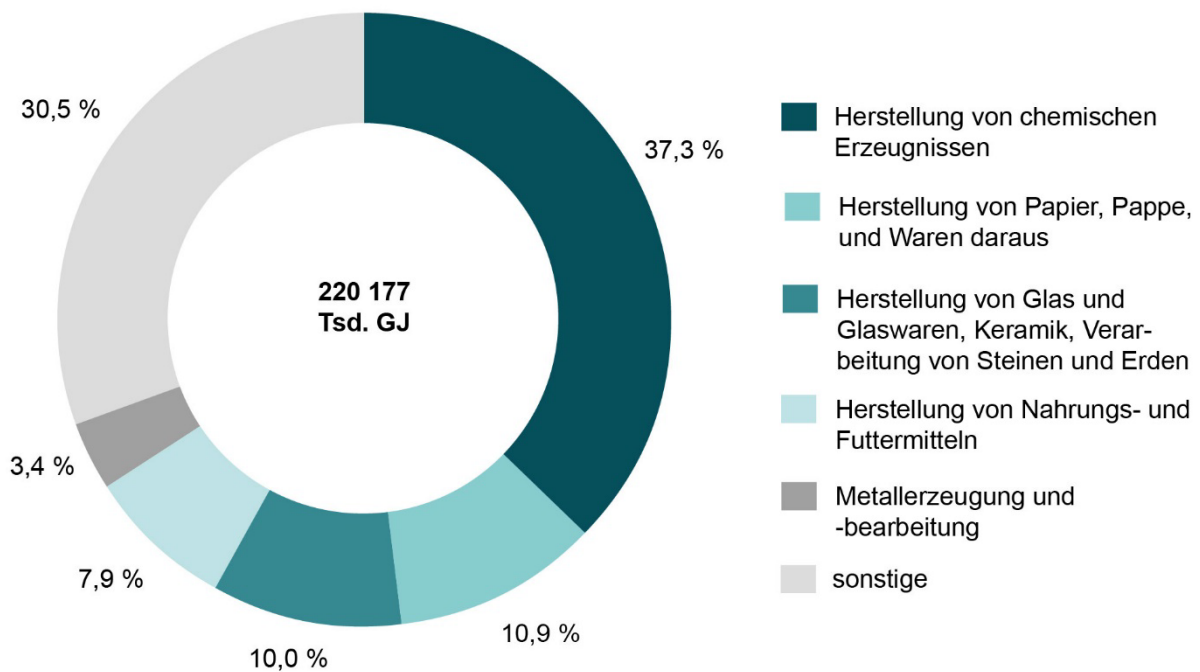
Der höchste Energieverbrauch wurde im Saalekreis mit einem Wert von 67 Mill. GJ ermittelt, der somit fast ein 1/3 des industriellen Energiebedarfs Sachsen-Anhalts verbrauchte (31 %). Daran hatte Erdgas einen Anteil von 15 %.

Die Industriebetriebe des Landkreises Wittenberg verbrauchten 35 Mill. GJ an Energie und lagen im Kreisvergleich Sachsen-Anhalts auf dem 2. Platz.

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 2023 nach Wirtschaftszweigen



Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energieinhalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen. Energieverbrauch beinhaltet die nichtenergetische Nutzung.