



Stromerzeugung aus Klärgas lag 2022 bei 32,5 Mill. kWh

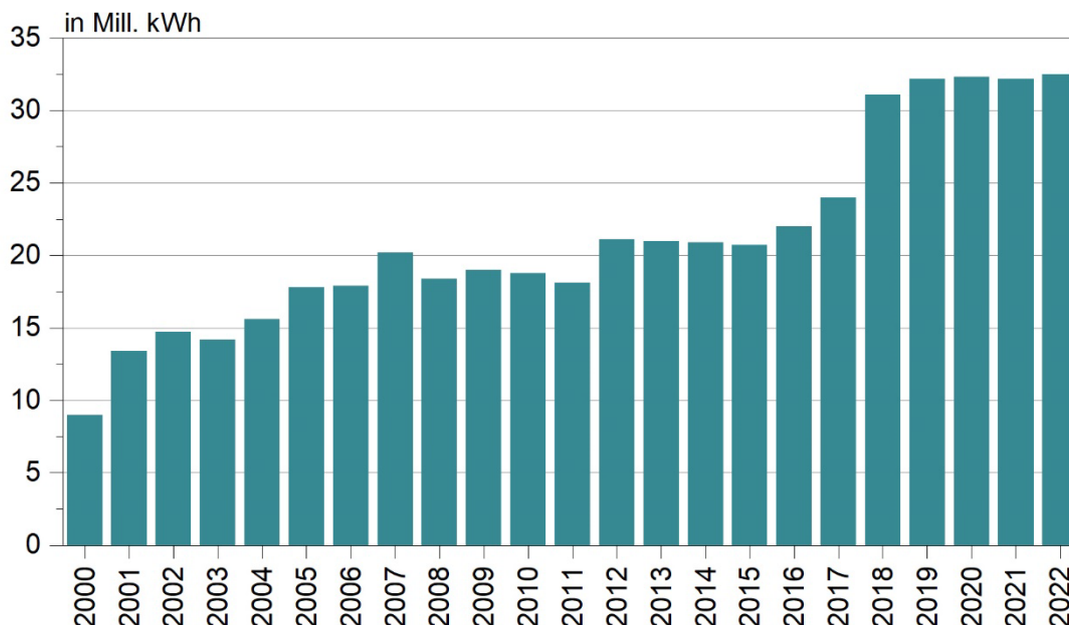
2022 wurden in Sachsen-Anhalt 32,5 Mill. kWh Strom in Kläranlagen erzeugt. Wie das Statistische Landesamt mitteilt, entsprach dies dem Niveau des Vorjahres (32,2 Mill. kWh).

Von der erzeugten Strommenge wurden 31,8 Mill. kWh in den Klärwerksbetrieben selbst genutzt. Ca. 0,7 Mill. kWh wurden in das öffentliche Netz eingespeist.

Insgesamt wurden 2022 in den befragten Kläranlagen 16,7 Mill. m³ Klärgas (Rohgas) gewonnen. Für die Stromerzeugung wurden etwa 15,5 Mill. m³ und zu reinen Heiz- und/oder Antriebszwecken rd. 0,3 Mill. m³ Rohgas eingesetzt. Die Verluste (Fackel- und sonstige Verluste) beliefen sich auf ca. 0,8 Mill. m³.

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

Stromerzeugung aus Klärgas in Sachsen-Anhalt seit 2000



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