



Energie- und Wasserversorgung

Erhebung über die Energieverwendung der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden

Jahr 2024

2023

2024

2025



SACHSEN-ANHALT
Statistisches Landesamt

#moderndenken

Herausgabemonat Januar 2026

Inhaltliche Verantwortung:

Dezernat Verarbeitendes Gewerbe, Handwerk, Bau, Energie
Herr Dr. Lehmann Telefon: 0345 2318-305

Pressesprecherin/Dezernatsleiterin Öffentlichkeitsarbeit:

Frau Richter-Grünwald Telefon: 0345 2318-702

Informations- und Auskunftsdienst:

Frau Hannemann Telefon: 0345 2318-777
Frau Booch Telefon: 0345 2318-715
Herr Friedl Telefon: 0345 2318-719
Telefax: 0345 2318-913
E-Mail: info@statistik.sachsen-anhalt.de

Internet: <https://statistik.sachsen-anhalt.de>
X (ehem. Twitter): @StatistikLSA
Mastodon: @StatistikLSA@social.sachsen-anhalt.de
Bluesky: @statistiklsa.bsky.social

Vertrieb: Telefon: 0345 2318-718
E-Mail: shop@statistik.sachsen-anhalt.de

**Bibliothek und
Besucherdienst:** Merseburger Straße 2
Montag - Freitag: 8.00 Uhr - 12.00 Uhr
Telefon: 0345 2318-714
E-Mail: bibliothek@statistik.sachsen-anhalt.de

Herausgabe: Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt
Öffentlichkeitsarbeit
Postfach 20 11 56
06012 Halle (Saale)

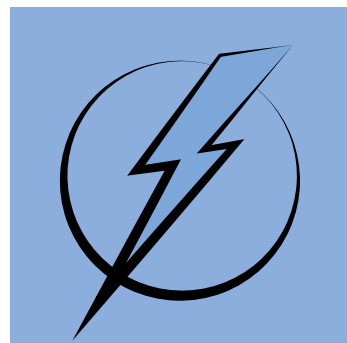
© Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt, Halle (Saale) 2026
Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

© GeoBasis-DE / LVermGeo ST
dl-de/by-2-0 (www.govdata.de/dl-de/by-2-0)

Bezug: kostenfrei als PDF-Datei verfügbar - Bestell-Nr.: 6E403

Foto: Pixabay.com/sfedor

Statistischer Bericht



Energie- und
Wasserversorgung

Erhebung über die Energie-
verwendung der Betriebe im
Verarbeitenden Gewerbe
sowie im Bergbau und in der
Gewinnung von Steinen und Erden

Jahr 2024

Land Sachsen-Anhalt

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Vorbemerkungen	
Allgemeine Erläuterungen	4
Rechtsgrundlagen	4
Berichtskreis	4
Begriffe und Definitionen	4
Darstellung der Ergebnisse	5
Auf- und Abrundungen	6
Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2008 (WZ 2008)	7
 Tabellen	
1. Strombilanz der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden 2024 und Veränderung zum Vorjahr	9
2. Strombilanz der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden 2024	
2.1 Strombilanz nach wirtschaftlicher Gliederung	10
2.2 Strombilanz nach Kreisen	12
2.3 Veränderung des Stromverbrauchs zum Vorjahr nach wirtschaftlicher Gliederung	14
2.4 Veränderung des Stromverbrauchs zum Vorjahr nach Kreisen	15
2.5 Stromverbrauch 2016 bis 2024 nach wirtschaftlicher Gliederung	16
2.6 Stromverbrauch 2013 bis 2024 nach Kreisen	18
3. Bezug, Verbrauch und Abgabe von Wärme der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden 2024	
3.1 Bezug, Verbrauch und Abgabe von Wärme nach wirtschaftlicher Gliederung	20
3.2 Bezug, Verbrauch und Abgabe von Wärme nach Kreisen	22
4. Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden 2024	
4.1 Ausgewählte Energieträger nach wirtschaftlicher Gliederung in Gigajoule	24
4.2 Ausgewählte Energieträger nach wirtschaftlicher Gliederung in spezifischen Einheiten	26
4.3 Ausgewählte Energieträger nach Kreisen in Gigajoule	28
4.4 Ausgewählte Energieträger nach Kreisen in spezifischen Einheiten	30
4.5 Veränderung des Energieverbrauchs zum Vorjahr nach wirtschaftlicher Gliederung	32
4.6 Veränderung des Energieverbrauchs zum Vorjahr nach Kreisen	33
4.7 Energieverbrauch 2016 bis 2024 nach wirtschaftlicher Gliederung	34
4.8 Energieverbrauch 2013 bis 2024 nach Kreisen	36

Grafiken

- Strombilanz der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden in den Jahren 2023 und 2024
- Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden nach ausgewählten Energieträgern in den Jahren 2023 und 2024
- Stromverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2024 nach Wirtschaftszweigen
- Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2024 nach Wirtschaftszweigen
- Stromverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2024 nach kreisfreien Städten und Landkreisen
- Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2024 nach kreisfreien Städten und Landkreisen

Zeichenerklärung

- = genau Null oder auf Null geändert
 - . = Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- kWh = Kilowattstunde
GJ = Gigajoule
% = Prozent
Tsd. = Tausend
Mill. = Million

Vorbemerkungen

Allgemeine Erläuterungen

Die Erhebung wird jährlich bei höchstens 60 000 Betrieben im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden durchgeführt. Die Erhebung liefert unentbehrliche Daten für die energiepolitischen Entscheidungen der für die Energiewirtschaft zuständigen obersten Bundes- und Landesbehörden.

Rechtsgrundlagen

Rechtsgrundlage der Erhebung über die Energieverwendung ist das Energiestatistikgesetz (EnStatG) vom 6. März 2017 (BGBl. I S. 392), in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 20. Oktober 2016 (BGBl. I S. 2394), das zuletzt durch Artikel 14 des Gesetzes vom 8. Mai 2024 (BGBl. 2024 I Nr. 152) geändert worden ist. Erhoben werden die Angaben zu § 8 EnStatG.

Die Auskunftspflicht ergibt sich aus § 10 Absatz 1 Satz 1 EnStatG in Verbindung mit § 15 BStatG. Nach § 10 Absatz 2 Satz 1 Nummer 12 EnStatG sind die Leitungen der Betriebe und Einrichtungen auskunftspflichtig. Nach § 11a Abs. 2 BStatG sind alle Betriebe und Einrichtungen gesetzlich verpflichtet, ihre Meldungen auf elektronischem Weg an die statistischen Ämter zu übermitteln. Hierzu sind die von den statistischen Ämtern zur Verfügung gestellten Online-Verfahren zu nutzen.

Berichtskreis

Erfasst werden produzierende Betriebe von Unternehmen im Verarbeitenden Gewerbe, im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden mit mindestens 20 tätigen Personen sowie produzierende Betriebe anderer Unternehmen mit mindestens 20 tätigen Personen, wenn deren wirtschaftlicher Schwerpunkt ausschließlich oder überwiegend im Bereich des Verarbeitenden Gewerbes, des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden liegt. Ausnahme: Betriebe von Unternehmen des Verarbeitenden Gewerbes mit 10 und mehr tätigen Personen in den Wirtschaftszweigen: 08.11, 08.12, 10.91, 10.92, 11.06, 16.10 und 23.63.

Begriffe und Definitionen

Die Strombilanz umfasst den Bezug, die Erzeugung und die Abgabe sowie den Verbrauch von Elektrizität.

Energieversorgungsunternehmen sind gemäß dem Energiewirtschaftsgesetz natürliche und juristische Personen, die Energie an andere liefern, ein Energieversorgungsnetz betreiben oder an einem Energieversorgungsnetz als Eigentümer Verfügungsbefugnis besitzen.

Der Strombezug von sonstigen Lieferanten beinhaltet die Einspeisung von Anlagen sonstiger Betreiber im Inland (mittels betriebseigener Netze bzw. Durchleitungen durch Netze der Energieversorgungsunternehmen).

Haushaltskunden sind Letztverbraucher, die Energie (in Form von Gas, Strom oder ähnlichem) überwiegend für den privaten Eigenverbrauch im Haushalt beziehen. Letztverbraucher, deren Jahresverbrauch von Energie für berufliche, landwirtschaftliche oder gewerbliche Zwecke 10 000 kWh nicht übersteigt, zählen ebenfalls zu dieser Gruppe.

Die Wärmeabgabe umfasst die fremdbezogene sowie die selbst erzeugte Wärme (Fernwärme, Heizwasser oder Dampf).

Der Energieverbrauch ist der Gesamtverbrauch an Kohle, Mineralöl, Erdgas, erneuerbaren Energieträgern, Abfall, Wärme, Strom und sonstigen Energieträgern einschließlich der Mengen, die in eigenen Anlagen in andere Energiearten umgewandelt werden.

Ausgewiesen werden sowohl die in den Betrieben zur Strom- und Wärmeerzeugung (Prozesswärme, Heizung, Warmwasser einschließlich Kälte) eingesetzten als auch die nicht-energetisch genutzten Energieträger/Brennstoffe.

Nicht erfasst werden Einsatzkohle für die Brikett- und Koksherstellung, Kraftstoffe für den Einsatz in Fahrzeugen sowie technische Gase.

Darstellung der Ergebnisse

Die Umrechnung der in Tonnen oder Kubikmeter erhobenen Energieträger in Gigajoule erfolgt auf der Grundlage der je Betrieb ausgewiesenen spezifischen unteren Heizwerte (H_i). Bei den in Kilowattstunden erhobenen Energieträgern erfolgt die Umrechnung mit dem einheitlichen Faktor 3,6 ($1 \text{ kWh} = 3,6 \text{ Megajoule} = 0,0036 \text{ Gigajoule}$). Ausnahme bildet das Erdgas, da die Angabe in Kilowattstunden auf der Basis des oberen Heizwertes (H_s) erfolgt. Um den Energiegehalt des Erdgases in Gigajoule zu ermitteln, erfolgt eine Berechnung der Normkubikmeter mittels unteren Heizwertes (H_i).

Die Darstellung aller Ergebnisse erfolgt ab dem Berichtsjahr 2008 auf Grundlage der „Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2008“ (WZ 2008). Mit der Einführung der WZ 2008 wird die Verordnung (EG) Nr. 1893/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 20. Dezember 2006 (ABl. Nr. L 393 vom 30.12.2006 S. 1) zur Einführung der Statistischen Systematik der Wirtschaftszweige in der Europäischen Gemeinschaft (NACE Rev. 2) umgesetzt.

Infolge der strukturellen Veränderungen beim Produzierenden Gewerbe durch den Übergang auf die WZ 2008 zählen zum Beispiel die Branchen des Verlagsgewerbes und des Recyclings nicht mehr in das Verarbeitende Gewerbe. Aber auch innerhalb des Verarbeitenden Gewerbes wurden mit der WZ 2008 erhebliche Anpassungen bei der Zusammensetzung der Wirtschaftszweige vorgenommen. So werden Montage- und Installationsleistungen in eigenständigen Klassen der WZ 2008 nachgewiesen.

Der Wirtschaftsbereich „Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden sowie Verarbeiten des Gewerbe“ erstreckt sich über die Abschnitte B und C sowie - in der numerischen Gliederung - über die Abteilungen 05 bis 33 der WZ 2008.

Auf- und Abrundungen

Im Allgemeinen ist ohne Rücksicht auf die Endsummen auf- bzw. abgerundet worden. Deshalb können sich bei der Summierung von Einzelangaben geringfügige Abweichungen zu den ausgewiesenen Endsummen ergeben. Bei der Aufgliederung der Gesamtheit in Prozent kann die Summe der Einzelwerte wegen Rundens vom Wert 100 % abweichen. Eine Abstimmung auf 100 % erfolgt im Allgemeinen nicht.

Der Erhebungsbogen zur vorliegenden Statistik ist in der PDF-Ausgabe dieses Berichtes enthalten.

Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2008 (WZ 2008)

Wirtschaftsbereich: Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden

Systematik- Nummer Nr. der WZ 2008	Bezeichnung
B	Abschnitt B - Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden
05	Kohlenbergbau
06	Gewinnung von Erdöl und Erdgas
07	Erzbergbau
08	Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau
09	Erbringung von Dienstleistungen für den Bergbau und für die Gewinnung von Steinen und Erden
C	Abschnitt C - Verarbeitendes Gewerbe
10	Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln
11	Getränkeherstellung
12	Tabakverarbeitung
13	Herstellung von Textilien
14	Herstellung von Bekleidung
15	Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen
16	Herstellung von Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren (ohne Möbel)
17	Herstellung von Papier-, Pappe und Waren daraus
18	Herstellung von Druckerzeugnissen; Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern
19	Kokerei und Mineralölverarbeitung
20	Herstellung von chemischen Erzeugnissen
21	Herstellung von pharmazeutischen Erzeugnissen
22	Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren
23	Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden
24	Metallerzeugung und -bearbeitung
25	Herstellung von Metallerzeugnissen
26	Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen
27	Herstellung von elektrischen Ausrüstungen
28	Maschinenbau
29	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen
30	Sonstiger Fahrzeugbau
31	Herstellung von Möbeln
32	Herstellung von sonstigen Waren
33	Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen

1. Strombilanz der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden 2024 und Veränderung zum Vorjahr

Merkmal	Strombilanz		Veränderung zum Vorjahr
	Gigajoule	1 000 kWh	%
Eigene Stromerzeugung	11 655 019	3 237 505	-1,0
davon aus			
fossilen Energieträgern ¹	.	.	.
erneuerbaren Energieträgern ²	3 982 765	1 106 324	0,4
sonstigen Energieträgern ³	.	.	.
Strombezug Inland	28 891 856	8 025 515	1,6
davon von			
Energieversorgungsunternehmen	27 644 172	7 678 937	2,1
Betrieben des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden	1 138 731	316 314	-9,9
sonstigen Lieferanten	108 952	30 264	8,7
Direkter Strombezug aus dem Ausland	-	-	-
Stromabgabe Inland	5 480 709	1 522 419	3,1
davon an			
Energieversorgungsunternehmen	3 787 782	1 052 162	4,5
Betrieben des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden	1 499 414	416 504	2,3
Haushaltskunden (einschließlich Wohnungsgesellschaften)	318	88	-11,5
sonstige Letztverbraucher	193 194	53 665	-13,4
Direkte Stromabgabe in das Ausland	-	-	-
Verbrauch insgesamt	35 066 166	9 740 602	0,5
nachrichtlich 2023:			
Verbrauch insgesamt	34 897 740	9 693 817	-5,4

¹ z. B. aus Kohlen, Erdgas, Mineralölen

² z. B. aus Photovoltaik, Windenergie, Biomasse, biogenem Abfall

³ z. B. aus nicht biogenem Abfall

2. Strombilanz der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im

2.1 Strombilanz nach wirt-

Systematik- nummer der WZ 2008	Eigene Stromerzeugung				Strombezug aus dem Inland			
	insgesamt	davon aus			insgesamt	davon von		
		fossilen Energie- trägern ¹	erneuerbaren Energie- trägern ²	sonstigen Energie- trägern ³		Energie- versorgungs- unternehmen	Betrieben des Verarbeitenden Gewerbes ⁴	sonstigen Lieferanten
	1 000 kWh							
B	333 126	.	.	-	275 540	.	.	-
05	241 555	190 780	50 775	-	.	83 578	.	-
06	76 095	76 095	-	-	1 217	1 217	-	-
07	-	-	-	-	-	-	-	-
08	.	.	.	-	186 712	.	.	-
09	.	-	.	-	.	.	-	-
C	2 904 379	1 687 594	.	.	7 749 975	.	.	30 264
10	390 434	326 031	64 402	-	793 076	743 806	.	.
11	5 893	.	.	-	83 121	.	.	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-
13	.	-	.	-	42 239	.	-	.
14	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	.	.	-	-
16	34 425	-	34 425	-	206 817	.	-	.
17	.	28 472	.	-	587 347	583 284	4 063	-
18	4 132	.	.	-	39 690	.	-	.
19	94 621	94 621	-	-
20	802 403	652 105	.	.	3 241 431	3 179 201	.	.
21	.	30 555	.	-	94 230	89 451	158	4 620
22	3 672	.	.	-	507 262	482 250	.	.
23	31 505	27 957	3 548	-	805 644	796 864	8 780	-
24	5 307	.	.	-	607 578	472 728	.	.
25	11 781	546	11 235	-	221 308	205 559	6 081	9 668
26	609	.	.	-	38 369	38 351	18	-
27	2 328	.	.	-	26 501	.	-	.
28	8 080	445	7 635	-	172 685	164 014	.	.
29	1 732	-	1 732	-	121 676	.	.	.
30	118	-	118	-	.	15 417	-	.
31	626	-	626	-	20 104	19 816	-	288
32	408	-	408	-	9 189	9 189	-	-
33	959	.	.	-	21 522	18 072	930	2 520
B - C	3 237 505	.	1 106 324	.	8 025 515	7 678 937	316 314	30 264
nachrichtlich:								
2023	3 271 109	.	1 101 787	.	7 898 693	7 519 959	350 904	27 830

¹ z. B. aus Kohlen, Erdgas, Mineralölen² z. B. aus Photovoltaik, Windenergie, Biomasse, biogenem Abfall³ z. B. aus nicht biogenem Abfall⁴ sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden⁵ sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden⁶ einschließlich Wohnungsgesellschaften

Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden 2024
schaftlicher Gliederung

Direkter Strombezug aus dem Ausland	Stromabgabe in das Inland					Direkte Stromabgabe in das Ausland	Stromverbrauch insgesamt	Systematiknummer der WZ 2008
	insgesamt	davon an						
		Energieversorgungsunternehmen	Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes ⁵	Haushaltskunden ⁶	sonstige Letztverbraucher			
1 000 kWh								
-	274 474	107 324	162 519	-	4 631	-	334 193	B
-	.	.	162 519	-	.	-	140 649	05
-	70 171	70 171	-	-	-	-	7 141	06
-	-	-	-	-	-	-	-	07
-	.	.	-	-	.	-	186 106	08
-	-	-	-	-	-	-	296	09
-	1 247 945	944 838	253 985	88	49 034	-	9 406 409	C
-	76 820	37 569	35 908	.	.	-	1 106 690	10
-	1 526	.	-	.	1 301	-	87 487	11
-	-	-	-	-	-	-	-	12
-	.	.	-	-	.	-	42 253	13
-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	.	15
-	34 633	33 278	.	-	.	-	206 608	16
-	.	.	4 063	3	193	-	997 744	17
-	1 252	.	.	-	-	-	42 570	18
-	.	16 633	-	-	.	-	708 878	19
-	397 494	.	87 417	-	.	-	3 646 341	20
-	.	.	-	-	.	-	108 053	21
-	38 595	2 263	35 161	-	1 172	-	472 340	22
-	19 214	2 013	.	.	14 034	-	817 936	23
-	87 157	.	83 207	.	2 687	-	525 728	24
-	21 078	5 850	.	.	11 562	-	212 010	25
-	289	.	-	-	.	-	38 689	26
-	751	.	-	-	.	-	28 078	27
-	5 016	4 607	301	-	108	-	175 749	28
-	852	713	-	-	139	-	122 556	29
-	.	40	-	-	.	-	.	30
-	415	415	-	-	-	-	20 315	31
-	298	298	-	-	-	-	9 298	32
-	1 037	677	.	-	.	-	21 444	33
-	1 522 419	1 052 162	416 504	88	53 665	-	9 740 602	B - C
nachrichtlich:								
-	1 475 985	1 006 683	407 216	100	61 987	-	9 693 817	2023

¹ z. B. aus Kohlen, Erdgas, Mineralölen² z. B. aus Photovoltaik, Windenergie, Biomasse, biogenem Abfall³ z. B. aus nicht biogenem Abfall⁴ sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden⁵ sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden⁶ einschließlich Wohnungsgesellschaften

2.2 Strombilanz

Kreis- num- mer	Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Eigene Stromerzeugung				Strombezug aus dem Inland			
		insgesamt	davon aus			insgesamt	davon von		
			fossilen Energie- trägern ¹	erneuer- baren Energie- trägern ²	sonstigen Energie- trägern ³		Energie- versorgungs- unternehmen	Betrieben des Verar- beitenden Gewerbes ⁴	sonstigen Lieferanten
	1 000 kWh								
001	Dessau-Roßlau, Stadt	26 669	26 008	661	-	68 099	62 947	.	.
002	Halle (Saale), Stadt	6 181	4 094	2 088	-	83 864	71 955	.	.
003	Magdeburg, Landeshauptstadt	14 361	264	14 097	-	151 505	.	.	17 328
081	Altmarkkreis Salzwedel	.	.	1 137	-	235 297	234 806	.	.
082	Anhalt-Bitterfeld	36 789	27 257	9 532	-	1 116 400	1 093 136	22 894	371
083	Börde	357 086	348 101	8 985	-	507 998	507 656	.	.
084	Burgenlandkreis	485 089	422 288	62 801	-	617 309	585 580	.	.
085	Harz	14 206	9 725	4 482	-	539 444	408 839	129 731	874
086	Jerichower Land	25 578	22 871	2 708	-	258 093	239 129	.	.
087	Mansfeld-Südharz	54 622	.	.	-	323 900	299 824	.	.
088	Saalekreis	.	.	9 705	.	2 349 965	2 291 350	.	.
089	Salzlandkreis	561 588	359 189	.	.	974 520	964 170	.	.
090	Stendal	.	49 212	.	-	118 249	.	-	.
091	Wittenberg	21 871	.	.	-	680 874	667 494	.	.
	Sachsen-Anhalt	3 237 505	.	1 106 324	.	8 025 515	7 678 937	316 314	30 264
nachrichtlich:									
2023	Sachsen-Anhalt	3 271 109	.	1 101 787	.	7 898 693	7 519 959	350 904	27 830

¹ z. B. aus Kohlen, Erdgas, Mineralölen² z. B. aus Photovoltaik, Windenergie, Biomasse, biogenem Abfall³ z. B. aus nicht biogenem Abfall⁴ sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden⁵ sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden⁶ einschließlich Wohnungsgesellschaften

nach Kreisen

Direkter Strombezug aus dem Ausland	Stromabgabe in das Inland					Direkte Stromabgabe in das Ausland	Stromverbrauch insgesamt	Kreisnummer
	insgesamt	davon an						
		Energieversorgungsunternehmen	Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes ⁵	Haushaltskunden ⁶	sonstige Letztverbraucher			
1 000 kWh								
-	22 701	.	.	-	637	-	72 067	001
-	11 852	1 041	.	-	.	-	78 194	002
-	14 367	.	.	.	174	-	151 499	003
-	.	.	.	-	766	-	241 091	081
-	54 502	24 133	23 598	-	6 772	-	1 098 687	082
-	12 962	7 672	-	-	5 290	-	852 122	083
-	284 288	78 264	201 822	.	.	-	818 110	084
-	59 665	3 070	.	.	13 021	-	493 985	085
-	6 579	1 741	.	-	.	-	277 092	086
-	75 218	29 108	.	.	.	-	303 304	087
-	.	6 343	.	-	1 877	-	2 873 347	088
-	307 223	.	.	.	11 039	-	1 228 885	089
-	.	.	.	-	71	-	570 576	090
-	21 102	6 208	12 668	-	2 226	-	681 644	091
-	1 522 419	1 052 162	416 504	88	53 665	-	9 740 602	
nachrichtlich:								
-	1 475 985	1 006 683	407 216	100	61 987	-	9 693 817	2023

¹ z. B. aus Kohlen, Erdgas, Mineralölen² z. B. aus Photovoltaik, Windenergie, Biomasse, biogenem Abfall³ z. B. aus nicht biogenem Abfall⁴ sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden⁵ sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden⁶ einschließlich Wohnungsgesellschaften

2.3 Veränderung des Stromverbrauchs zum Vorjahr nach wirtschaftlicher Gliederung

Systematik- nummer der WZ 2008	Abschnitt Abteilung	Stromverbrauch insgesamt		Veränderung zum Vorjahr
		Gigajoule	1 000 kWh	
B	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	1 203 093	334 193	-7,0
05	Kohlenbergbau	506 337	140 649	-10,4
06	Gewinnung von Erdöl und Erdgas	25 708	7 141	-7,0
07	Erzbergbau	-	-	-
08	Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau	669 982	186 106	-4,3
09	Erbringung von Dienstleistungen für den Bergbau und für die Gewinnung von Steinen und Erden	1 067	296	38,9
C	Verarbeitendes Gewerbe	33 863 073	9 406 409	0,8
10	Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln	3 984 082	1 106 690	-0,2
11	Getränkeherstellung	314 955	87 487	3,1
12	Tabakverarbeitung	-	-	-
13	Herstellung von Textilien	152 109	42 253	7,2
14	Herstellung von Bekleidung	-	-	-
15	Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen	.	.	.
16	Herst. v. Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren (o. Möbel)	743 789	206 608	-1,4
17	Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus	3 591 880	997 744	-1,7
18	Herstellung von Druckerzeugnissen; Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern	153 252	42 570	-23,9
19	Kokerei und Mineralölverarbeitung	2 551 959	708 878	.
20	Herstellung von chemischen Erzeugnissen	13 126 826	3 646 341	7,1
21	Herstellung von pharmazeutischen Erzeugnissen	388 990	108 053	2,5
22	Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren	1 700 423	472 340	0,5
23	Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden	2 944 569	817 936	-4,6
24	Metallerzeugung und -bearbeitung	1 892 622	525 728	-7,6
25	Herstellung von Metallerzeugnissen	763 238	212 010	-2,3
26	Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen	139 281	38 689	-16,0
27	Herstellung von elektrischen Ausrüstungen	101 082	28 078	.
28	Maschinenbau	632 696	175 749	-7,4
29	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen	441 202	122 556	-1,8
30	Sonstiger Fahrzeugbau	.	.	.
31	Herstellung von Möbeln	73 135	20 315	-2,2
32	Herstellung von sonstigen Waren	33 473	9 298	-6,5
33	Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen	77 197	21 444	0,8
B - C	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden sowie Verarbeitendes Gewerbe	35 066 166	9 740 602	0,5
nachrichtlich:				
2023	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden sowie Verarbeitendes Gewerbe	34 897 740	9 693 817	-5,4

2.4 Veränderung des Stromverbrauchs zum Vorjahr nach Kreisen

Kreis- nummer	Kreisfreie Stadt Landkreis	Stromverbrauch insgesamt		Veränderung zum Vorjahr
	Land	Gigajoule	1 000 kWh	%
001	Dessau-Roßlau, Stadt	259 441	72 067	-0,8
002	Halle (Saale), Stadt	281 497	78 194	-2,5
003	Magdeburg, Landeshauptstadt	545 396	151 499	-2,9
081	Altmarkkreis Salzwedel	867 927	241 091	-3,4
082	Anhalt-Bitterfeld	3 955 273	1 098 687	-0,1
083	Börde	3 067 639	852 122	6,3
084	Burgenlandkreis	2 945 197	818 110	-2,1
085	Harz	1 778 345	493 985	-7,7
086	Jerichower Land	997 532	277 092	2,9
087	Mansfeld-Südharz	1 091 894	303 304	-4,9
088	Saalekreis	10 344 050	2 873 347	2,6
089	Salzlandkreis	4 423 986	1 228 885	-2,9
090	Stendal	2 054 073	570 576	-3,0
091	Wittenberg	2 453 917	681 644	9,8
	Sachsen-Anhalt	35 066 166	9 740 602	0,5
nachrichtlich:				
2023	Sachsen-Anhalt	34 897 740	9 693 817	-5,4

2.5 Stromverbrauch 2016 bis 2024

Systematiknummer der WZ 2008	Abschnitt Abteilung	Stromverbrauch insgesamt		
		2016	2017	2018
		1 000 kWh		
B	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	411 993	424 104	422 104
05	Kohlenbergbau	185 248	184 671	192 350
06	Gewinnung von Erdöl und Erdgas	.	33 685	36 443
07	Erzbergbau	-	-	-
08	Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau	188 878	205 354	192 892
09	Erbringung von Dienstleistungen für den Bergbau und für die Gewinnung von Steinen und Erden	.	394	418
C	Verarbeitendes Gewerbe	10 266 371	10 480 922	10 557 141
10	Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln	1 036 063	1 144 952	1 174 962
11	Getränkeherstellung	120 603	88 368	90 151
12	Tabakverarbeitung	-	-	-
13	Herstellung von Textilien	83 720	82 873	81 902
14	Herstellung von Bekleidung	52	52	-
15	Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen	.	.	.
16	Herstellung v. Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren (o. Möbel)	215 584	228 710	217 566
17	Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus	730 624	748 359	735 358
18	Herstellung von Druckerzeugnissen; Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern	59 902	61 688	58 849
19	Kokerei und Mineralölverarbeitung	.	.	.
20	Herstellung von chemischen Erzeugnissen	3 984 247	4 070 652	4 241 495
21	Herstellung von pharmazeutischen Erzeugnissen	100 129	101 278	107 419
22	Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren	644 288	627 939	598 610
23	Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden	956 392	1 029 190	1 016 975
24	Metallerzeugung und -bearbeitung	693 665	709 703	669 438
25	Herstellung von Metallerzeugnissen	298 825	305 532	292 360
26	Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen	59 243	55 058	33 431
27	Herstellung von elektrischen Ausrüstungen	36 270	34 982	33 777
28	Maschinenbau	261 640	273 170	257 294
29	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen	105 566	112 767	112 489
30	Sonstiger Fahrzeugbau	16 416	15 053	.
31	Herstellung von Möbeln	30 495	29 482	29 318
32	Herstellung von sonstigen Waren	13 555	11 368	10 031
33	Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen	28 890	23 776	22 891
B - C	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden sowie Verarbeitendes Gewerbe	10 678 364	10 905 026	10 979 245

nach wirtschaftlicher Gliederung

Stromverbrauch insgesamt						Systematik- nummer der WZ 2008
2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1 000 kWh						
387 556	364 644	408 977	390 898	359 460	334 193	B
157 069	145 792	157 149	143 175	157 008	140 649	05
32 873	32 162	32 446	14 446	7 677	7 141	06
-	-	-	-	-	-	07
197 263	186 351	219 125	232 991	194 561	186 106	08
352	340	257	287	213	296	09
10 227 375	10 166 669	10 284 528	9 859 610	9 334 357	9 406 409	C
1 148 627	1 153 367	1 170 696	1 164 752	1 109 353	1 106 690	10
90 342	85 168	85 398	85 898	84 847	87 487	11
-	-	-	-	-	-	12
58 516	55 146	48 963	40 848	39 420	42 253	13
-	-	-	-	-	-	14
.	15
213 683	244 312	241 181	221 973	209 560	206 608	16
741 499	822 155	1 002 840	978 311	1 015 368	997 744	17
65 244	63 737	59 586	60 216	55 921	42 570	18
.	708 878	19
3 992 568	4 036 935	4 025 900	3 639 895	3 403 918	3 646 341	20
104 871	103 410	107 338	106 008	105 384	108 053	21
580 799	575 356	563 880	536 752	469 768	472 340	22
1 013 589	974 841	982 759	960 870	857 752	817 936	23
666 640	598 671	636 737	623 156	569 017	525 728	24
276 007	244 082	252 827	240 943	216 970	212 010	25
11 030	9 099	18 490	.	46 040	38 689	26
32 897	30 778	31 388	29 384	.	28 078	27
241 905	198 948	207 078	211 009	189 720	175 749	28
116 722	101 920	106 462	102 365	124 855	122 556	29
.	19 860	19 785	17 952	16 066	.	30
31 241	21 909	22 358	21 605	20 782	20 315	31
9 607	8 484	9 165	9 881	9 949	9 298	32
22 039	.	.	21 822	21 271	21 444	33
10 614 931	10 531 314	10 693 504	10 250 508	9 693 817	9 740 602	B - C

2.6 Stromverbrauch 2013

Kreis- nummer	Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Stromverbrauch insgesamt				
		2013	2014	2015	2016	2017
		1 000 kWh				
001	Dessau-Roßlau, Stadt	75 146	73 214	74 311	78 671	81 448
002	Halle (Saale), Stadt	70 113	60 441	75 142	95 685	78 902
003	Magdeburg, Landeshauptstadt	197 240	190 571	206 576	200 037	197 053
081	Altmarkkreis Salzwedel	310 133	315 547	313 585	287 547	288 297
082	Anhalt-Bitterfeld	1 029 451	1 081 620	1 023 273	1 059 524	1 055 871
083	Börde	931 281	922 306	923 292	923 774	916 833
084	Burgenlandkreis	943 187	959 721	955 017	960 121	992 933
085	Harz	566 572	591 376	590 557	564 433	595 474
086	Jerichower Land	284 481	271 309	264 783	272 538	290 705
087	Mansfeld-Südharz	389 271	357 585	372 282	385 564	395 609
088	Saalekreis	3 398 716	3 298 626	3 202 879	3 348 026	3 338 332
089	Salzlandkreis	1 208 346	1 172 111	1 236 910	1 219 239	1 303 738
090	Stendal	541 573	561 163	544 693	560 083	614 165
091	Wittenberg	751 184	734 962	728 217	723 123	755 667
	Sachsen-Anhalt	10 696 694	10 590 551	10 511 518	10 678 364	10 905 026

bis 2024 nach Kreisen

Stromverbrauch insgesamt							Kreis- nummer
2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1 000 kWh							
78 816	76 898	73 391	74 879	74 048	72 647	72 067	001
78 383	76 771	74 667	82 639	83 848	80 202	78 194	002
176 207	179 589	167 087	162 089	155 242	156 041	151 499	003
290 544	302 162	302 799	306 330	265 026	249 583	241 091	081
1 077 990	971 926	940 293	1 220 741	1 173 610	1 100 311	1 098 687	082
919 476	872 926	885 244	880 626	848 602	801 601	852 122	083
981 591	914 897	926 514	944 696	900 492	835 759	818 110	084
562 652	572 284	517 680	554 199	556 693	535 410	493 985	085
281 070	281 496	277 730	284 521	278 269	269 196	277 092	086
426 821	371 047	350 347	346 468	338 345	319 097	303 304	087
3 448 724	3 294 715	3 298 322	3 085 001	2 977 593	2 799 471	2 873 347	088
1 301 489	1 348 813	1 310 410	1 381 389	1 372 044	1 265 789	1 228 885	089
563 360	562 475	642 055	565 435	555 139	587 952	570 576	090
792 120	788 933	764 775	804 491	671 556	620 758	681 644	091
10 979 245	10 614 931	10 531 314	10 693 504	10 250 508	9 693 817	9 740 602	

3. Bezug, Verbrauch und Abgabe von Wärme der Betriebe im Verarbeitenden Ge-

3.1 Bezug, Verbrauch und Abgabe von

Systematik- nummer der WZ 2008	Wärmebezug Inland				Wärmebezug Ausland	Im Betrieb verbrauchte, fremdbezogene Wärme
	insgesamt	davon von				
		Energiever- sorgungs- unternehmen	Betrieben des Verarbeitenden Gewerbes²	sonstigen Lieferanten		
	1 000 kWh					
B	7 447	7 447	-	-	-	7 447
05	7 447	7 447	-	-	-	7 447
06	-	-	-	-	-	-
07	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-
C	6 240 038	4 648 868	1 536 668	54 502	-	6 122 865
10	481 939	212 583	248 942	20 414	-	481 939
11	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-
13	.	.	-	-	-	.
14	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-
16	.	.	-	103	-	.
17	.	.	-	.	-	.
18	440	440	-	-	-	440
19	63 170	63 170	-	-	-	63 170
20	5 470 010	4 198 071	1 271 940	-	-	5 353 591
21	41 097	34 538	-	6 559	-	41 097
22	36 654	23 371	.	.	-	36 559
23	.	.	-	.	-	.
24	2 614	.	.	-	-	2 614
25	15 456	4 541	2 553	8 362	-	15 006
26	1 023	286	737	-	-	1 023
27	5 277	.	-	.	-	5 277
28	12 024	.	-	.	-	12 024
29	3 509	.	.	.	-	3 509
30	.	.	-	-	-	.
31	-	-	-	-	-	-
32	.	.	-	.	-	.
33	24 663	18 421	.	.	-	24 663
B - C	6 247 485	4 656 315	1 536 668	54 502	-	6 130 312
nachrichtlich:						
2023	6 643 182	5 074 014	1 382 084	187 084	-	5 749 127

¹ umfasst die fremdbezogene sowie die selbst erzeugte Wärme

² sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

³ sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

⁴ einschließlich Wohnungsgesellschaften

werke sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden 2024
Wärme nach wirtschaftlicher Gliederung

Wärmeabgabe Inland ¹					Wärmeabgabe Ausland	Systematik- nummer der WZ 2008
insgesamt	davon an					
	Energiever- sorgungs- unternehmen	Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes ³	Haushalts- kunden ⁴	sonstige Letztverbraucher		
1 000 kWh						
105 203	94 641	10 562	-	-	-	B
105 203	94 641	10 562	-	-	-	05
-	-	-	-	-	-	06
-	-	-	-	-	-	07
-	-	-	-	-	-	08
-	-	-	-	-	-	09
1 194 040	342 854	791 635	.	.	-	C
267 841	-	267 841	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	12
-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	15
.	-	.	.	-	-	16
-	-	-	-	-	-	17
-	-	-	-	-	-	18
.	.	-	-	-	-	19
660 845	.	518 652	-	.	-	20
727	727	-	-	-	-	21
.	-	54	-	.	-	22
.	-	.	-	.	-	23
.	-	.	.	357	-	24
.	-	.	.	.	-	25
-	-	-	-	-	-	26
.	-	.	-	-	-	27
-	-	-	-	-	-	28
-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	32
.	-	-	-	.	-	33
1 299 243	437 495	802 197	.	.	-	B - C
nachrichtlich:						
2 005 659	454 201	1 500 228	.	.	-	2023

¹ umfasst die fremdbezogene sowie die selbst erzeugte Wärme

² sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

³ sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

⁴ einschließlich Wohnungsgesellschaften

3.2 Bezug, Verbrauch und

Kreis- nummer	Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Wärmebezug Inland				Wärme- bezug Ausland
		insgesamt	davon von			
			Energiever- sorgungs- unternehmen	Betrieben des Verarbeitenden Gewerbes ²	sonstigen Lieferanten	
	1 000 kWh					
001	Dessau-Roßlau, Stadt	27 217	20 691	.	.	-
002	Halle (Saale), Stadt	16 665	.	-	.	-
003	Magdeburg, Landeshauptstadt	.	118 202	-	.	-
081	Altmarkkreis Salzwedel	.	-	-	.	-
082	Anhalt-Bitterfeld	262 648	.	-	.	-
083	Börde	-
084	Burgenlandkreis	596 003	210 982	384 647	374	-
085	Harz	9 106	6 781	2 326	-	-
086	Jerichower Land	.	-	.	.	-
087	Mansfeld-Südharz	.	.	-	9 666	-
088	Saalekreis	1 723 077	897 203	824 673	1 201	-
089	Salzlandkreis	.	2 956 227	.	5 174	-
090	Stendal	.	.	-	-	-
091	Wittenberg	330 984	.	314 473	.	-
	Sachsen-Anhalt	6 247 485	4 656 315	1 536 668	54 502	-
nachrichtlich:						
2023	Sachsen-Anhalt	6 643 182	5 074 014	1 382 084	187 084	-

¹ umfasst die fremdbezogene sowie die selbst erzeugte Wärme² sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden³ sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden⁴ einschließlich Wohnungsgesellschaften

Abgabe nach Kreisen

Im Betrieb verbrauchte, fremdbezogene Wärme	Wärmeabgabe Inland ¹					Wärme- abgabe Ausland	Kreis- nummer
	insgesamt	davon an					
		Energiever- sorgungs- unternehmen	Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes ³	Haushalts- kunden ⁴	sonstige Letztver- braucher		
1 000 kWh							
27 217	.	727	-	-	.	-	001
16 665	.	-	-	-	.	-	002
129 739	.	-	.	-	-	-	003
.	-	-	-	-	-	-	081
262 648	.	-	.	-	-	-	082
.	.	3 520	-	-	.	-	083
596 003	489 230	94 641	394 589	-	-	-	084
8 897	5 583	-	.	.	.	-	085
.	.	-	.	-	-	-	086
.	.	-	-	.	-	-	087
1 722 164	.	.	1 969	.	-	-	088
2 848 372	.	.	-	-	42 573	-	089
.	-	-	-	-	-	-	090
330 984	404 570	12 264	392 306	-	-	-	091
6 130 312	1 299 243	437 495	802 197	.	.	-	
nachrichtlich:							
5 749 127	2 005 659	454 201	1 500 228	.	.	-	2023

¹ umfasst die fremdbezogene sowie die selbst erzeugte Wärme² sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden³ sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden⁴ einschließlich Wohnungsgesellschaften

4. Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie 4.1 Ausgewählte Energieträger nach

Systematik- nummer der WZ 2008	Energieverbrauch					
	darunter					
	Steinkohlen	Braunkohlen	Mineralöle			
			insgesamt	darunter		
				Heizöl leicht	Heizöl schwer	andere Mine- ralölprodukte
Gigajoule						
B	-	2 804 978	41 067	39 344	-	-
05	-	2 804 978	31 807	31 807	-	-
06	-	-	-	-	-	-
07	-	-	-	-	-	-
08	-	-	9 260	7 537	-	-
09	-	-	-	-	-	-
C	2 940 412	10 221 802	.	714 783	-	.
10	207 060	.	.	169 786	-	-
11	-	-	14 560	14 560	-	-
12	-	-	-	-	-	-
13	-	-	.	.	-	-
14	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-
16	-	-	8 733	6 201	-	-
17	-	-	61 743	.	-	-
18	-	-	.	.	-	-
19	-	1 870 791	.	.	-	.
20	.	.	56 522	50 990	-	-
21	-	-	.	-	-	-
22	-	-	84 725	80 549	-	-
23	.	2 756 743	1 053 292	117 997	-	915 175
24	22 401	-	.	6 531	-	-
25	-	-	69 576	56 204	-	-
26	-	-	.	.	-	-
27	-	-	9 176	9 176	-	-
28	-	-	44 333	21 540	-	.
29	-	-	3 166	.	-	-
30	-	-	4 996	.	-	-
31	-	-	2 429	.	-	-
32	-	-	.	.	-	-
33	-	.	37 725	31 742	-	-
B - C	2 940 412	13 026 779	.	754 127	-	.
nachrichtlich:						
2023	3 135 022	14 320 818	.	1 172 572	-	.

¹ Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energiegehalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen.

² einschließlich nichtenergetische Nutzung

³ einschließlich biogener Anteil Abfall und Wärmepumpen

⁴ Wärme beinhaltet die Energieträger Fernwärme und Dampf

im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden 2024
wirtschaftlicher Gliederung in Gigajoule

Energieverbrauch					Systematik- nummer der WZ 2008
darunter				insgesamt ^{1, 2}	
Erdgas	erneuerbare Energien ³	Wärme ⁴	Strom		
Gigajoule					
1 124 336	190 005	26 810	1 203 093	5 390 289	B
-	190 005	26 810	506 337	3 559 937	05
798 884	-	-	25 708	824 592	06
-	-	-	-	-	07
323 075	-	-	669 982	1 002 317	08
2 376	-	-	1 067	3 443	09
90 061 936	21 958 103	22 042 314	33 863 073	221 708 338	C
8 291 732	1 835 125	1 734 981	3 984 082	18 209 647	10
360 229	1 957	-	314 955	691 700	11
-	-	-	-	-	12
94 762	-	.	152 109	248 533	13
-	-	-	-	-	14
.	-	-	.	.	15
353 279	2 584 611	.	743 789	3 864 652	16
5 382 222	.	.	3 591 880	24 013 779	17
.	-	1 583	153 252	280 706	18
.	-	227 414	2 551 959	.	19
55 051 398	.	19 272 927	13 126 826	94 080 282	20
.	-	147 950	388 990	1 048 862	21
250 601	17 328	131 611	1 700 423	2 184 689	22
9 185 335	.	.	2 944 569	21 232 533	23
5 217 519	-	9 412	1 892 622	7 157 256	24
712 662	5 400	54 021	763 238	1 604 897	25
38 675	1 039	3 683	139 281	184 800	26
114 825	527	18 997	101 082	244 607	27
242 655	.	43 287	632 696	973 158	28
79 610	-	12 631	441 202	536 610	29
86 571	28 707	.	.	180 923	30
30 096	49 125	-	73 135	154 784	31
20 166	.	.	33 473	.	32
49 462	.	88 786	77 197	253 945	33
91 186 272	22 148 108	22 069 124	35 066 166	227 098 627	B - C
nachrichtlich:					
79 311 034	21 380 432	20 696 858	34 897 740	220 176 673	2023

¹ Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energiegehalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen.

² einschließlich nichtenergetische Nutzung

³ einschließlich biogener Anteil Abfall und Wärmepumpen

⁴ Wärme beinhaltet die Energieträger Fernwärme und Dampf

4.2 Ausgewählte Energieträger nach wirtschaft-

Systematik- nummer der WZ 2008	Energieverbrauch					
	darunter					
	Steinkohlen	Braunkohlen	Mineralöle			
			insgesamt	darunter		
				Heizöl leicht	Heizöl schwer	andere Mine- ralölprodukte
Tonnen						
B	-	263 279	960	923	-	-
05	-	263 279	747	747	-	-
06	-	-	-	-	-	-
07	-	-	-	-	-	-
08	-	-	213	176	-	-
09	-	-	-	-	-	-
C	105 136	771 276	.	16 734	-	.
10	7 426	.	.	3 970	-	-
11	-	-	340	340	-	-
12	-	-	-	-	-	-
13	-	-	.	.	-	-
14	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-
16	-	-	200	145	-	-
17	-	-	1 447	.	-	-
18	-	-	.	.	-	-
19	-	116 162	.	.	-	.
20	.	.	1 312	1 192	-	-
21	-	-	.	-	-	-
22	-	-	1 972	1 881	-	-
23	.	128 750	41 339	2 770	-	38 128
24	754	-	.	153	-	-
25	-	-	1 608	1 317	-	-
26	-	-	.	.	-	-
27	-	-	214	214	-	-
28	-	-	1 019	504	-	.
29	-	-	73	.	-	-
30	-	-	115	.	-	-
31	-	-	56	.	-	-
32	-	-	.	.	-	-
33	-	.	872	742	-	-
B - C	105 136	1 034 555	.	17 656	-	.
nachrichtlich:						
2023	114 336	1 081 676	.	27 467	-	.

¹ Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energiegehalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen.

² einschließlich nichtenergetische Nutzung

³ auf Brennwertbasis

⁴ einschließlich biogener Anteil Abfall und Wärmepumpen

⁵ Wärme beinhaltet die Energieträger Fernwärme und Dampf

licher Gliederung in spezifischen Einheiten

Energieverbrauch					Systematik- nummer der WZ 2008
darunter				insgesamt ^{1, 2}	
Erdgas ³	erneuerbare Energien ⁴	Wärme ⁵	Strom		
1 000 kWh	Gigajoule	1 000 kWh		Gigajoule	
346 230	190 005	7 447	334 193	5 390 289	B
-	190 005	7 447	140 649	3 559 937	05
246 010	-	-	7 141	824 592	06
-	-	-	-	-	07
99 488	-	-	186 106	1 002 317	08
732	-	-	296	3 443	09
27 733 813	21 958 103	6 122 865	9 406 409	221 708 338	C
2 553 369	1 835 125	481 939	1 106 690	18 209 647	10
110 929	1 957	-	87 487	691 700	11
-	-	-	-	-	12
29 181	-	.	42 253	248 533	13
-	-	-	-	-	14
.	-	-	.	.	15
108 789	2 584 611	.	206 608	3 864 652	16
1 657 410	.	.	997 744	24 013 779	17
.	-	440	42 570	280 706	18
.	-	63 170	708 878	.	19
16 952 613	.	5 353 591	3 646 341	94 080 282	20
.	-	41 097	108 053	1 048 862	21
77 171	17 328	36 559	472 340	2 184 689	22
2 828 546	.	.	817 936	21 232 533	23
1 606 691	-	2 614	525 728	7 157 256	24
219 458	5 400	15 006	212 010	1 604 897	25
11 910	1 039	1 023	38 689	184 800	26
35 359	527	5 277	28 078	244 607	27
74 724	.	12 024	175 749	973 158	28
24 515	-	3 509	122 556	536 610	29
26 659	28 707	.	.	180 923	30
9 268	49 125	-	20 315	154 784	31
6 210	.	.	9 298	.	32
15 231	.	24 663	21 444	253 945	33
28 080 043	22 148 108	6 130 312	9 740 602	227 098 627	B - C
nachrichtlich:					
24 423 164	21 380 432	5 749 127	9 693 817	220 176 673	2023

¹ Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energiegehalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen.

² einschließlich nichtenergetische Nutzung

³ auf Brennwertbasis

⁴ einschließlich biogener Anteil Abfall und Wärmepumpen

⁵ Wärme beinhaltet die Energieträger Fernwärme und Dampf

4.3 Ausgewählte Energieträger

Kreis- nummer	Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Energieverbrauch			
		darunter			
		Steinkohlen	Braunkohlen	Mineralöle	
				insgesamt	darunter
					Heizöl leicht
Gigajoule					
001	Dessau-Roßlau, Stadt	-	-	.	6 265
002	Halle (Saale), Stadt	-	-	6 585	3 641
003	Magdeburg, Landeshauptstadt	-	.	24 467	9 466
081	Altmarkkreis Salzwedel	-	.	18 981	17 125
082	Anhalt-Bitterfeld	-	-	.	66 752
083	Börde	.	.	38 236	34 384
084	Burgenlandkreis	-	9 523 381	962 717	.
085	Harz	.	836 696	240 749	94 482
086	Jerichower Land	-	-	44 902	39 532
087	Mansfeld-Südharz	-	1 978 000	.	.
088	Saalekreis	-	.	.	49 113
089	Salzlandkreis	2 341 202	197 675	103 142	100 731
090	Stendal	-	.	75 200	72 081
091	Wittenberg	-	.	38 047	34 739
	Sachsen-Anhalt	2 940 412	13 026 779	.	754 127
nachrichtlich:					
2023	Sachsen-Anhalt	3 135 022	14 320 818	.	1 172 572

¹ Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energiegehalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen.

² einschließlich nichtenergetische Nutzung

³ einschließlich biogener Anteil Abfall und Wärmepumpen

⁴ Wärme beinhaltet die Energieträger Fernwärme und Dampf

nach Kreisen in Gigajoule

Energieverbrauch							Kreis- nummer
darunter					insgesamt ^{1, 2}		
Mineralöle		Erdgas	erneuerbare Energien ³	Wärme ⁴		Strom	
darunter							
Heizöl schwer	andere Mine- ralölprodukte						
Gigajoule							
-	-	578 132	.	97 980	259 441	976 920	001
-	-	230 748	1 449	59 994	281 497	580 273	002
-	235	.	.	467 061	545 396	2 048 517	003
-	-	1 846 374	1 506 957	.	867 927	4 382 514	081
-	.	4 839 997	420 504	945 534	3 955 273	10 284 207	082
-	-	11 641 819	.	.	3 067 639	15 441 330	083
-	779 363	2 705 467	1 086 217	2 145 612	2 945 197	20 849 444	084
-	135 812	3 739 851	28 817	32 030	1 778 345	6 896 889	085
-	-	2 631 616	.	.	997 532	3 731 256	086
-	11 121	1 231 423	538 466	.	1 091 894	4 947 098	087
-	.	12 052 645	-	6 199 790	10 344 050	64 847 178	088
-	-	8 790 980	.	10 254 138	4 423 986	30 695 721	089
-	-	2 233 846	14 690 211	.	2 054 073	19 449 968	090
-	-	.	.	1 191 541	2 453 917	41 967 311	091
-	.	91 186 272	22 148 108	22 069 124	35 066 166	227 098 627	
nachrichtlich:							
-	.	79 311 034	21 380 432	20 696 858	34 897 740	220 176 673	2023

¹ Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energiegehalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen.

² einschließlich nichtenergetische Nutzung

³ einschließlich biogener Anteil Abfall und Wärmepumpen

⁴ Wärme beinhaltet die Energieträger Fernwärme und Dampf

4.4 Ausgewählte Energieträger nach

Kreis- nummer	Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Energieverbrauch			
		darunter			
		Steinkohlen	Braunkohlen	Mineralöle	
				insgesamt	darunter
					Heizöl leicht
Tonnen					
001	Dessau-Roßlau, Stadt	-	-	.	146
002	Halle (Saale), Stadt	-	-	149	85
003	Magdeburg, Landeshauptstadt	-	.	567	222
081	Altmarkkreis Salzwedel	-	.	440	400
082	Anhalt-Bitterfeld	-	-	.	1 559
083	Börde	.	.	887	803
084	Burgenlandkreis	-	842 990	39 022	.
085	Harz	.	38 917	5 814	2 209
086	Jerichower Land	-	-	1 044	928
087	Mansfeld-Südharz	-	121 017	.	.
088	Saalekreis	-	.	.	1 151
089	Salzlandkreis	83 304	9 043	2 419	2 366
090	Stendal	-	.	1 759	1 691
091	Wittenberg	-	.	885	813
	Sachsen-Anhalt	105 136	1 034 555	.	17 656
nachrichtlich:					
2023	Sachsen-Anhalt	114 336	1 081 676	.	27 467

¹ Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energiegehalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen.

² einschließlich nichtenergetische Nutzung

³ auf Brennwertbasis

⁴ einschließlich biogener Anteil Abfall und Wärmepumpen

⁵ Wärme beinhaltet die Energieträger Fernwärme und Dampf

Kreisen in spezifischen Einheiten

Energieverbrauch							Kreis- nummern
darunter					insgesamt ^{1, 2}		
Mineralöle		Erdgas ³	erneuerbare Energien ⁴	Wärme ⁵		Strom	
darunter							
Heizöl schwer	andere Mine- ralölprodukte						
Tonnen		1 000 kWh	Gigajoule	1 000 kWh		Gigajoule	
-	-	178 031	.	27 217	72 067	976 920	001
-	-	71 057	1 449	16 665	78 194	580 273	002
-	12	.	.	129 739	151 499	2 048 517	003
-	-	568 575	1 506 957	.	241 091	4 382 514	081
-	.	1 490 436	420 504	262 648	1 098 687	10 284 207	082
-	-	3 585 000	.	.	852 122	15 441 330	083
-	34 750	833 126	1 086 217	596 003	818 110	20 849 444	084
-	3 378	1 151 656	28 817	8 897	493 985	6 896 889	085
-	-	810 384	.	.	277 092	3 731 256	086
-	295	379 206	538 466	.	303 304	4 947 098	087
-	.	3 711 510	-	1 722 164	2 873 347	64 847 178	088
-	-	2 707 108	.	2 848 372	1 228 885	30 695 721	089
-	-	687 894	14 690 211	.	570 576	19 449 968	090
-	-	.	.	330 984	681 644	41 967 311	091
-	.	28 080 043	22 148 108	6 130 312	9 740 602	227 098 627	
nachrichtlich:							
-	.	24 423 164	21 380 432	5 749 127	9 693 817	220 176 673	2023

¹ Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energiegehalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen.

² einschließlich nichtenergetische Nutzung

³ auf Brennwertbasis

⁴ einschließlich biogener Anteil Abfall und Wärmepumpen

⁵ Wärme beinhaltet die Energieträger Fernwärme und Dampf

4.5 Veränderung des Energieverbrauchs zum Vorjahr nach wirtschaftlicher Gliederung

Systematik- nummer der WZ 2008	Abschnitt Abteilung	Energieverbrauch insgesamt ^{1, 2}	Veränderung zum Vorjahr
		Gigajoule	%
B	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	5 390 289	-0,1
05	Kohlenbergbau	3 559 937	1,2
06	Gewinnung von Erdöl und Erdgas	824 592	-3,7
07	Erzbergbau	-	-
08	Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau	1 002 317	-1,5
09	Erbringung von Dienstleistungen für den Bergbau und für die Gewinnung von Steinen und Erden	3 443	9,4
C	Verarbeitendes Gewerbe	221 708 338	3,2
10	Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln	18 209 647	5,2
11	Getränkeherstellung	691 700	4,4
12	Tabakverarbeitung	-	-
13	Herstellung von Textilien	248 533	12,0
14	Herstellung von Bekleidung	-	-
15	Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen	.	.
16	Herstellung v. Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren (o. Möbel)	3 864 652	1,3
17	Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus	24 013 779	-0,1
18	Herstellung von Druckerzeugnissen; Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern	280 706	-20,4
19	Kokerei und Mineralölverarbeitung	.	.
20	Herstellung von chemischen Erzeugnissen	94 080 282	14,5
21	Herstellung von pharmazeutischen Erzeugnissen	1 048 862	0,7
22	Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren	2 184 689	-0,3
23	Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden	21 232 533	-3,3
24	Metallerzeugung und -bearbeitung	7 157 256	-4,5
25	Herstellung von Metallerzeugnissen	1 604 897	-1,6
26	Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen	184 800	-11,5
27	Herstellung von elektrischen Ausrüstungen	244 607	-1,0
28	Maschinenbau	973 158	-7,0
29	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen	536 610	-1,2
30	Sonstiger Fahrzeugbau	180 923	-7,8
31	Herstellung von Möbeln	154 784	-54,3
32	Herstellung von sonstigen Waren	.	.
33	Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen	253 945	2,1
B - C	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden sowie Verarbeitendes Gewerbe	227 098 627	3,1
nachrichtlich:			
2023	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden sowie Verarbeitendes Gewerbe	220 176 673	-7,9

¹ Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energiegehalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen.

² einschließlich nichtenergetische Nutzung

4.6 Veränderung des Energieverbrauchs zum Vorjahr nach Kreisen

Kreis- nummer	Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Energieverbrauch insgesamt ^{1, 2}	Veränderung zum Vorjahr
		Gigajoule	%
001	Dessau-Roßlau, Stadt	976 920	-3,2
002	Halle (Saale), Stadt	580 273	-5,9
003	Magdeburg, Landeshauptstadt	2 048 517	-2,8
081	Altmarkkreis Salzwedel	4 382 514	-6,0
082	Anhalt-Bitterfeld	10 284 207	3,0
083	Börde	15 441 330	7,2
084	Burgenlandkreis	20 849 444	5,6
085	Harz	6 896 889	-7,7
086	Jerichower Land	3 731 256	3,4
087	Mansfeld-Südharz	4 947 098	-15,3
088	Saalekreis	64 847 178	-3,4
089	Salzlandkreis	30 695 721	5,8
090	Stendal	19 449 968	-0,2
091	Wittenberg	41 967 311	19,7
	Sachsen-Anhalt	227 098 627	3,1
nachrichtlich:			
2023	Sachsen-Anhalt	220 176 673	-7,9

¹ Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energiegehalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen.

² einschließlich nichtenergetische Nutzung

4.7 Energieverbrauch 2016 bis 2024

Systematik- nummer der WZ 2008	Abschnitt Abteilung	Energieverbrauch insgesamt ^{1,2}		
		2016	2017	2018
		Gigajoule		
B	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	13 546 600	14 196 250	13 564 527
05	Kohlenbergbau	10 649 440	11 420 375	10 420 422
06	Gewinnung von Erdöl und Erdgas	.	703 664	964 143
07	Erzbergbau	-	-	-
08	Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau	2 033 882	2 062 902	2 174 678
09	Erbringung von Dienstleistungen für den Bergbau und für die Gewinnung von Steinen und Erden	.	9 309	5 285
C	Verarbeitendes Gewerbe	249 889 231	250 407 121	259 041 000
10	Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln	16 041 483	16 774 034	17 568 240
11	Getränkeherstellung	814 651	674 416	684 556
12	Tabakverarbeitung	-	-	-
13	Herstellung von Textilien	445 251	495 879	418 129
14	Herstellung von Bekleidung	1 489	1 486	-
15	Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen	.	.	.
16	Herstellung v. Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren (o. Möbel)	4 559 498	4 950 850	3 851 612
17	Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus	17 422 485	21 321 977	18 862 915
18	Herstellung von Druckerzeugnissen; Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern	397 130	424 075	412 804
19	Kokerei und Mineralölverarbeitung	.	.	.
20	Herstellung von chemischen Erzeugnissen	108 279 857	108 455 068	115 001 554
21	Herstellung von pharmazeutischen Erzeugnissen	1 010 478	1 080 920	1 045 854
22	Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren	2 984 257	2 953 559	2 831 144
23	Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden	23 603 424	24 471 452	25 376 519
24	Metallerzeugung und -bearbeitung	8 219 173	8 182 690	8 239 592
25	Herstellung von Metallerzeugnissen	2 217 218	2 278 355	2 234 711
26	Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen	270 706	249 644	162 655
27	Herstellung von elektrischen Ausrüstungen	278 406	269 737	260 986
28	Maschinenbau	1 558 608	1 625 571	1 514 021
29	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen	486 678	518 040	516 460
30	Sonstiger Fahrzeugbau	192 660	200 526	235 440
31	Herstellung von Möbeln	395 843	739 126	435 776
32	Herstellung von sonstigen Waren	101 876	79 249	.
33	Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen	314 187	310 373	296 885
B - C	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden sowie Verarbeitendes Gewerbe	263 435 832	264 603 372	272 605 527

¹ Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energiegehalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen.

² einschließlich nichtenergetische Nutzung

nach wirtschaftlicher Gliederung

Energieverbrauch insgesamt ^{1,2}						Systematik- nummer der WZ 2008
2019	2020	2021	2022	2023	2024	
Gigajoule						
13 787 468	11 519 088	11 958 389	7 180 041	5 393 588	5 390 289	B
10 484 094	8 203 265	8 084 986	3 642 126	3 516 353	3 559 937	05
1 156 622	1 332 779	1 538 203	1 068 134	856 567	824 592	06
-	-	-	-	-	-	07
2 142 389	1 979 644	2 331 315	2 466 644	1 017 521	1 002 317	08
4 363	3 401	3 885	3 137	3 147	3 443	09
254 026 940	250 291 470	245 795 220	231 946 333	214 783 085	221 708 338	C
16 688 566	17 072 447	18 036 039	18 489 761	17 313 210	18 209 647	10
720 252	676 006	690 733	686 490	662 291	691 700	11
-	-	-	-	-	-	12
312 475	297 971	273 522	224 118	221 811	248 533	13
-	-	-	-	-	-	14
.	15
3 609 297	4 237 351	4 040 106	3 879 999	3 816 649	3 864 652	16
20 273 392	21 470 955	22 163 812	22 629 156	24 035 017	24 013 779	17
453 009	453 835	448 596	417 343	352 592	280 706	18
.	19
109 266 352	106 630 859	109 579 833	88 837 291	82 143 128	94 080 282	20
1 051 309	1 033 953	1 069 360	1 051 027	1 041 978	1 048 862	21
2 778 017	2 687 615	2 723 770	2 515 754	2 190 504	2 184 689	22
25 200 558	24 715 766	25 182 180	24 056 566	21 961 075	21 232 533	23
8 069 123	7 657 200	8 404 389	7 970 111	7 493 872	7 157 256	24
2 083 555	1 860 375	1 980 435	1 805 057	1 630 258	1 604 897	25
67 277	54 319	102 192	.	208 703	184 800	26
272 485	260 232	290 797	266 579	247 001	244 607	27
1 401 404	1 138 861	1 242 051	1 203 100	1 046 299	973 158	28
539 268	471 032	494 086	465 414	543 171	536 610	29
277 876	255 021	259 888	233 764	196 325	180 923	30
447 975	382 262	413 983	367 393	338 562	154 784	31
.	57 407	64 433	64 854	.	.	32
237 570	.	.	250 501	248 711	253 945	33
267 814 408	261 810 558	257 753 609	239 126 374	220 176 673	227 098 627	B - C

¹ Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energiegehalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen.

² einschließlich nichtenergetische Nutzung

4.8 Energieverbrauch 2013

Kreis- nummer	Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Energieverbrauch insgesamt ^{1,2}				
		2013	2014	2015	2016	2017
		Gigajoule				
001	Dessau-Roßlau, Stadt	969 434	1 005 840	1 005 600	1 063 497	1 185 752
002	Halle (Saale), Stadt	486 667	403 198	482 621	563 010	557 680
003	Magdeburg, Landeshauptstadt	1 919 545	2 399 309	2 589 654	2 238 756	2 275 439
081	Altmarkkreis Salzwedel	5 087 252	4 862 398	4 882 406	4 839 180	4 703 833
082	Anhalt-Bitterfeld	8 164 626	8 784 919	8 468 427	8 840 334	8 462 761
083	Börde	17 939 348	17 100 135	17 053 808	17 009 339	16 580 849
084	Burgenlandkreis	31 089 060	27 161 396	27 066 856	26 583 928	27 872 333
085	Harz	9 435 457	9 363 908	9 290 471	8 501 318	8 696 640
086	Jerichower Land	3 474 101	3 434 720	3 253 164	3 427 999	3 600 940
087	Mansfeld-Südharz	9 216 239	8 852 924	8 948 635	9 131 284	8 982 310
088	Saalekreis	83 429 955	78 892 099	82 127 763	83 844 528	78 056 946
089	Salzlandkreis	31 108 169	31 990 247	31 305 254	32 195 224	34 451 688
090	Stendal	18 190 690	19 124 977	19 097 530	15 760 638	19 916 583
091	Wittenberg	53 239 639	50 338 332	48 886 712	49 436 797	49 259 619
	Sachsen-Anhalt	273 750 181	263 714 403	264 458 902	263 435 832	264 603 372

¹ Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energiegehalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen.

² einschließlich nichtenergetische Nutzung

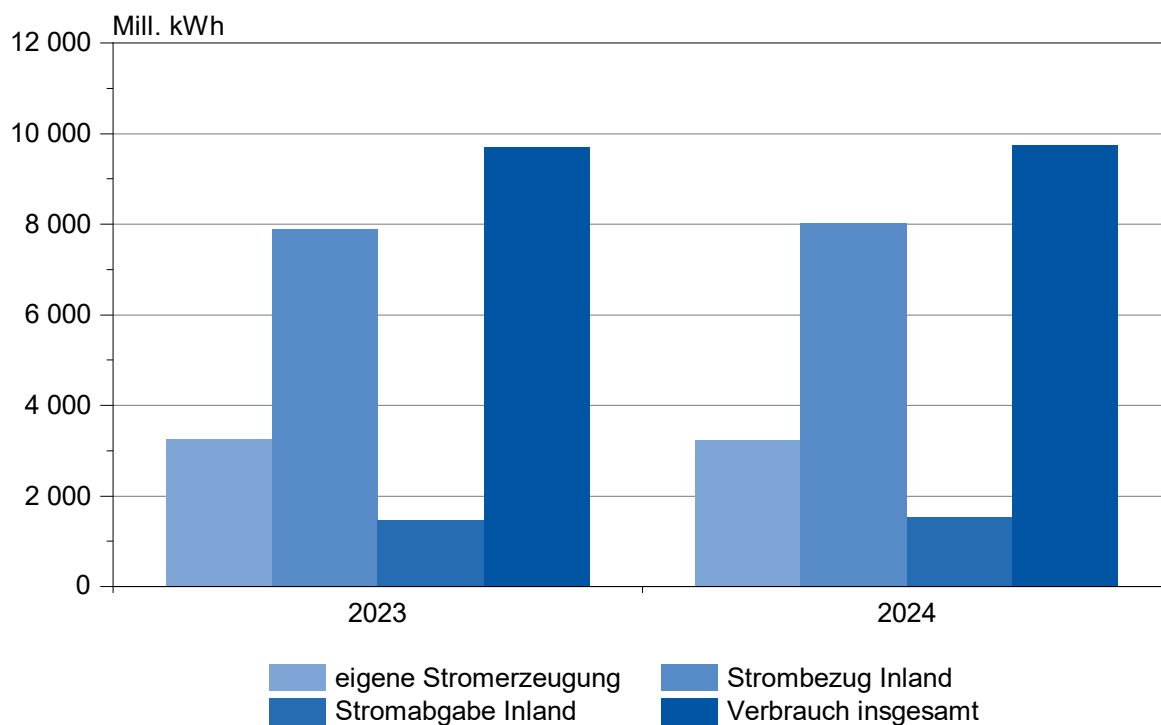
bis 2024 nach Kreisen

Energieverbrauch insgesamt ^{1, 2}							Kreis- nummer
2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
Gigajoule							
1 107 488	1 068 065	1 036 835	1 084 026	1 039 174	1 009 712	976 920	001
569 601	570 950	558 417	653 730	616 525	616 940	580 273	002
2 065 344	2 140 301	2 122 807	2 281 997	2 035 412	2 106 833	2 048 517	003
4 823 325	5 075 687	5 332 882	5 460 741	4 826 518	4 663 850	4 382 514	081
9 148 451	8 470 646	8 005 271	11 374 738	10 960 668	9 988 984	10 284 207	082
17 135 560	15 985 574	15 901 954	15 764 914	15 401 642	14 410 512	15 441 330	083
27 295 670	26 496 321	25 003 639	25 457 360	21 580 925	19 738 589	20 849 444	084
8 704 804	8 682 605	8 237 580	9 092 243	8 711 457	7 472 756	6 896 889	085
3 710 641	3 695 070	3 800 437	3 955 536	3 770 407	3 607 530	3 731 256	086
8 692 071	8 214 465	8 168 797	7 862 111	7 594 422	5 842 247	4 947 098	087
84 643 565	84 620 425	80 370 877	70 733 853	75 029 410	67 159 759	64 847 178	088
33 539 195	33 852 739	33 221 745	33 310 382	32 116 762	29 015 131	30 695 721	089
17 383 785	18 685 937	19 844 235	17 575 113	18 159 723	19 492 869	19 449 968	090
53 786 025	50 255 622	50 205 080	53 146 864	37 283 331	35 050 961	41 967 311	091
272 605 527	267 814 408	261 810 558	257 753 609	239 126 374	220 176 673	227 098 627	

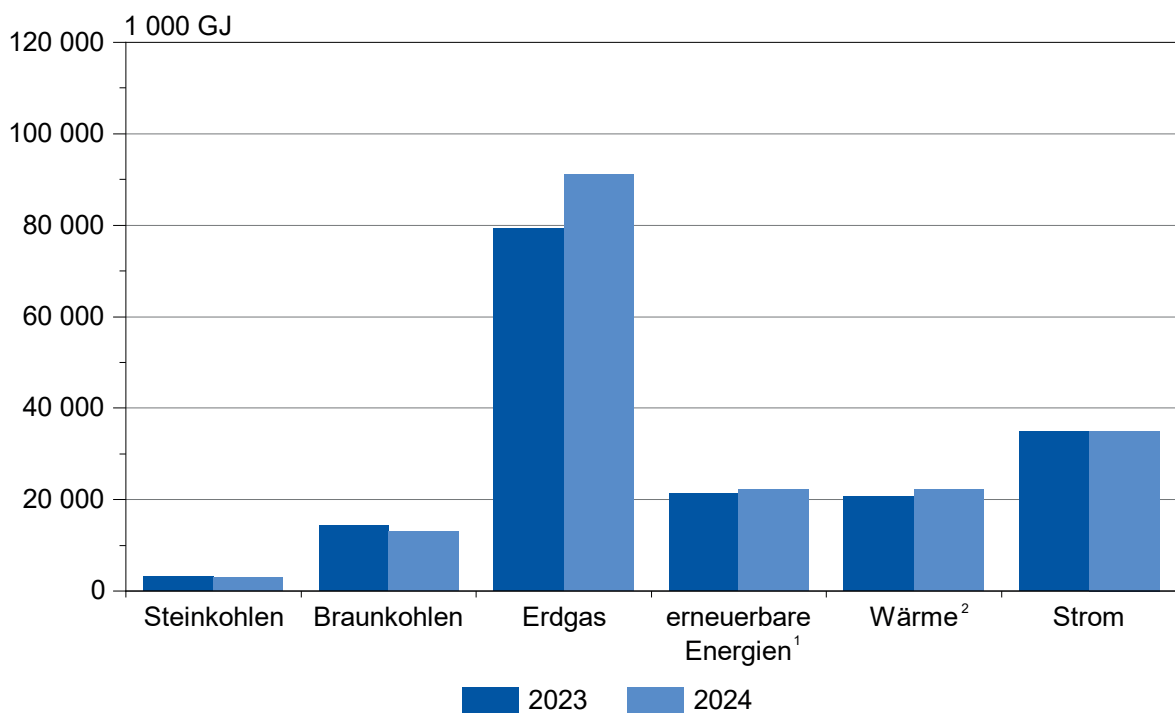
¹ Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energiegehalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen.

² einschließlich nichtenergetische Nutzung

**Strombilanz der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe
sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden
in den Jahren 2023 und 2024**



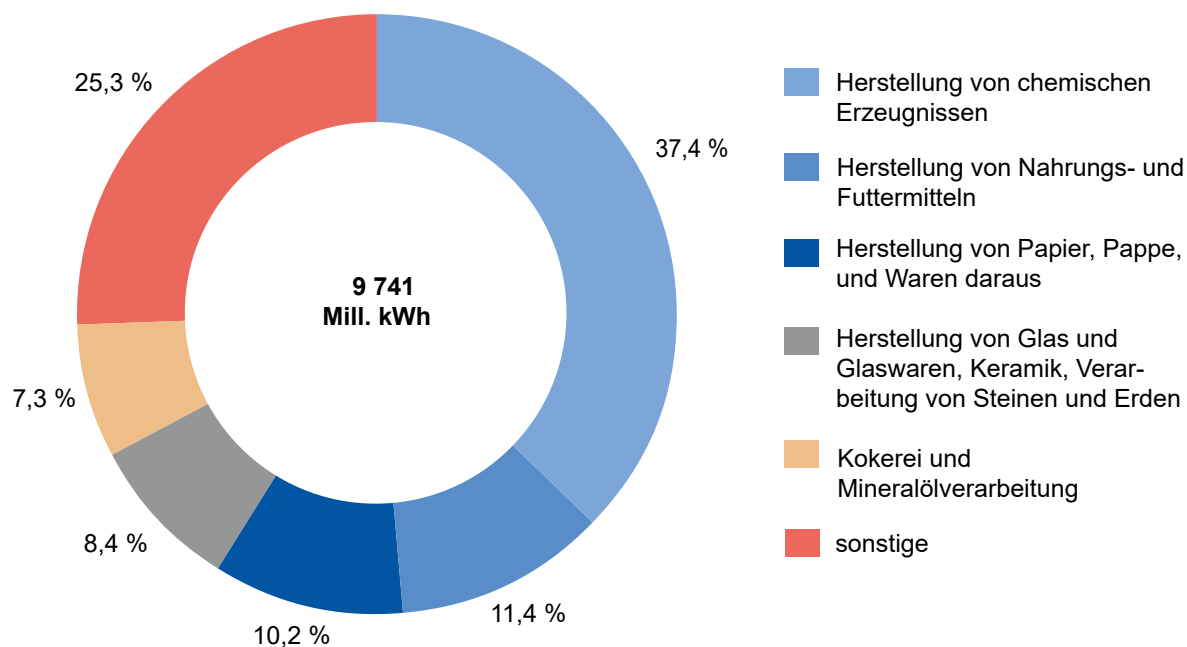
**Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im
Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden nach ausgewählten Energieträgern
in den Jahren 2023 und 2024**



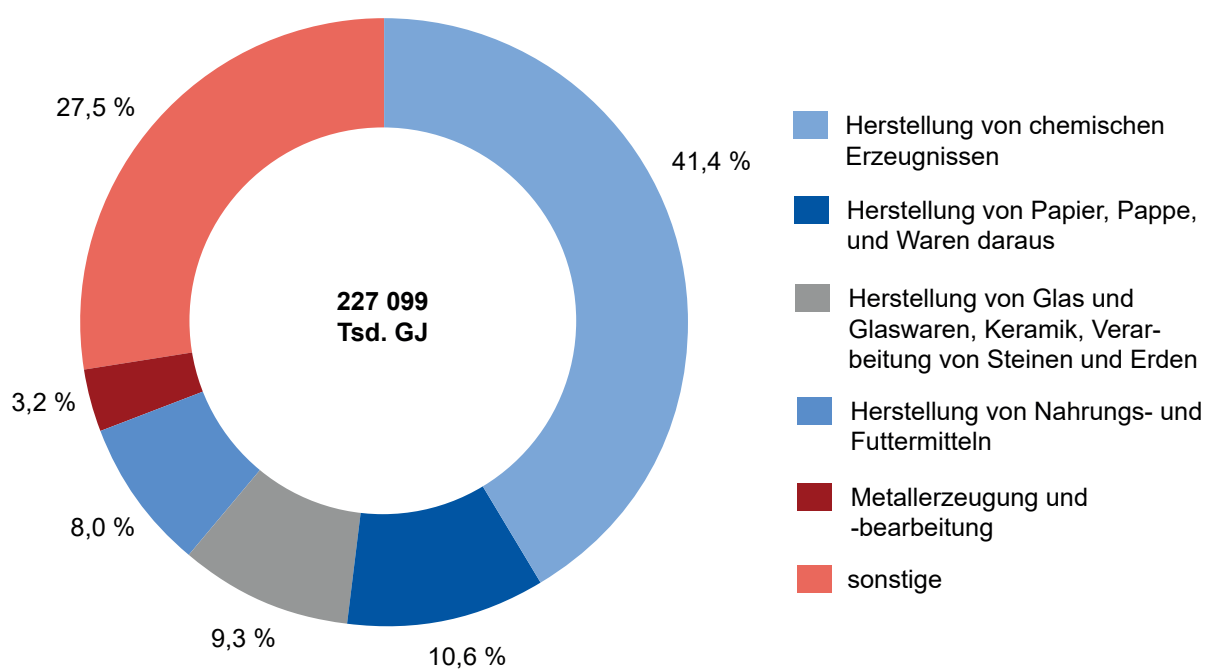
¹ einschließlich biogenen Anteil Abfall und Wärmepumpen

² Wärme beinhaltet die Energieträger Fernwärme und Dampf

Stromverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2024 nach Wirtschaftszweigen

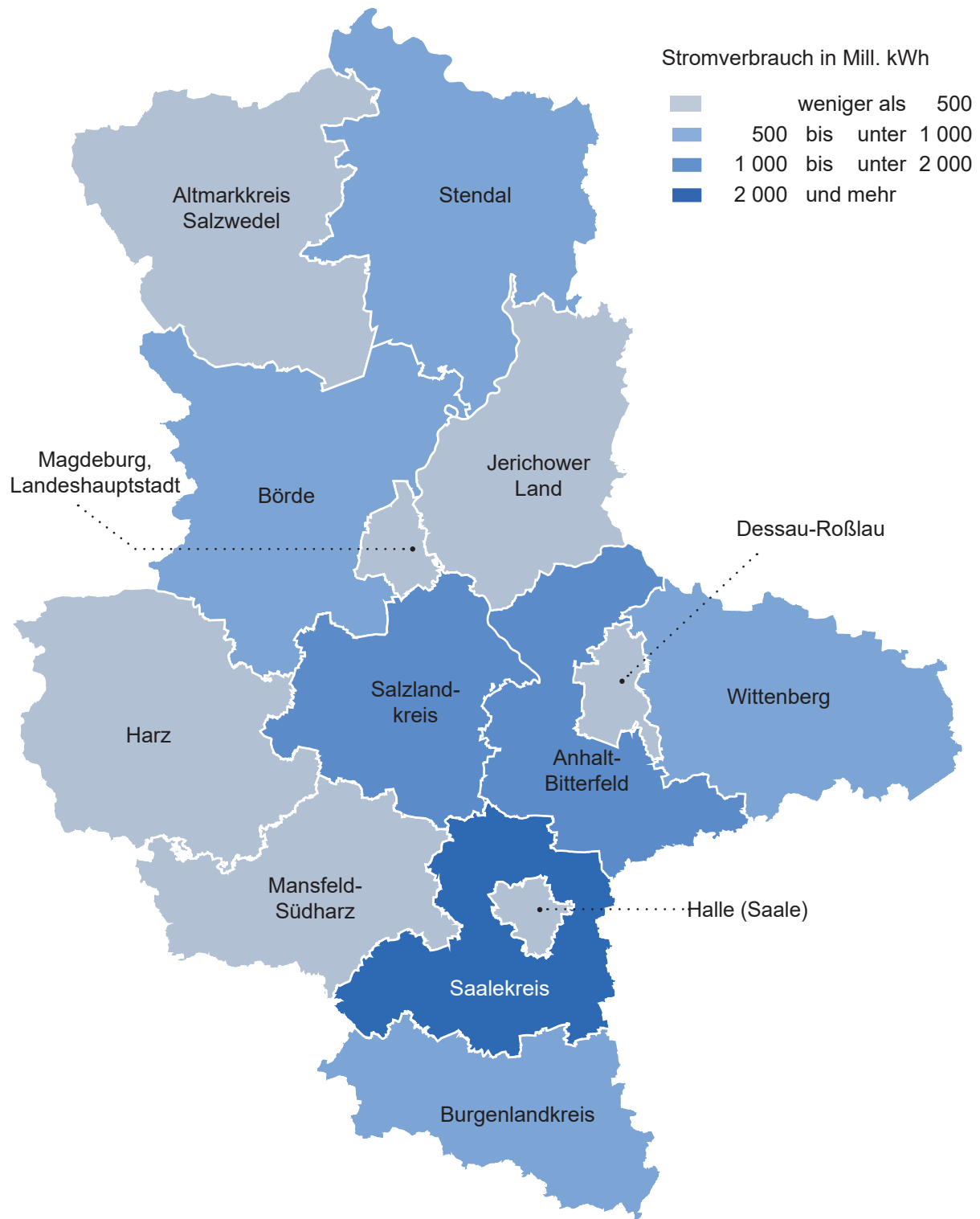


Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2024 nach Wirtschaftszweigen

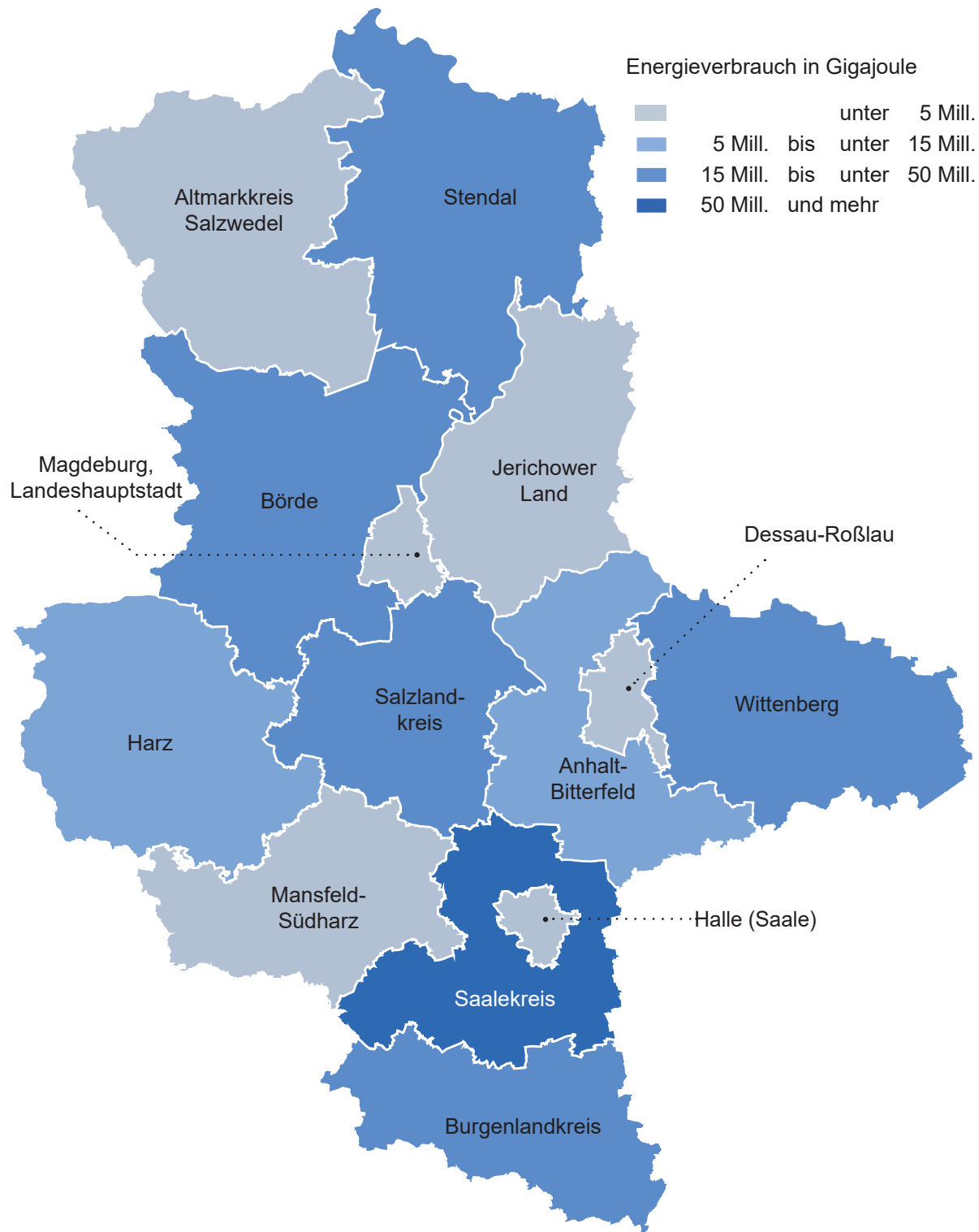


Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energieinhalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen. Energieverbrauch beinhaltet die nichtenergetische Nutzung.

**Stromverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau
und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2024
nach kreisfreien Städten und Landkreisen**



**Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau
und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2024
nach kreisfreien Städten und Landkreisen**



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.

Jahreserhebung über die Energieverwendung im Verarbeitenden Gewerbe, im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden für das Jahr 2024

060

Bitte beachten Sie bei der Beantwortung
der Fragen die Erläuterungen zu **1** bis **11**
auf Seite 5.

FÜR IHRE UNTERLAGEN

Identnummer (Erhebungseinheit)
(bei Rückfragen bitte angeben)

WZ-Nummer (2008)

A Strombilanz

Betriebe ohne eigene Stromerzeugung füllen in der Regel nur die Zeilen 01 bis 05 (Bezug) und Zeile 15 (Verbrauch) sowie die Abschnitte B, C und D aus.

Strombezug und -erzeugung	Kilowattstunden (kWh)
Strombezug	
von Energieversorgungsunternehmen 1 01	
von Betrieben im Verarbeitenden Gewerbe, im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden 02	
von sonstigen Lieferanten 03	
aus dem Inland = <i>Summe Zeile 01 bis 03</i> 04	
aus dem Ausland (direkt) 2 05	
Stromerzeugung aus	
Energieträger/Brennstoff (Bitte für jeden verwendeten Energieträger/Brennstoff eine Zeile ausfüllen.)	
06	
07	
in eigenen Anlagen (netto) = <i>Summe aller Energieträger/Brennstoffe</i> 3 08	

Stromabgabe und -verbrauch	Kilowattstunden (kWh)
Stromabgabe	
an Energieversorgungsunternehmen 1 09	
an Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe, im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden 10	
an Haushaltskunden (einschließlich Wohnungsgesellschaften) 4 11	
an sonstige Letztverbraucher 12	
in das Inland = <i>Summe Zeile 09 bis 12</i> 13	
in das Ausland (direkt) 2 14	
Stromverbrauch = (<i>Summe Zeile 04 + 05 + 08</i>) minus (<i>Summe Zeile 13 + 14</i>) 15	

B Energieträger-/Brennstoffbezug und- verbrauch

Bei Bedarf weitere Energieträger/Brennstoffe eintragen.

Energieträger/Brennstoff 5 <i>Bitte für jeden verwendeten Energieträger/Brennstoff eine Zeile ausfüllen.</i>	Maß- ein- heit	Durchschnittlicher unterer Heizwert kJ/kg bzw. kJ/m³ 6	Bezug 7	Verbrauch einschließlich Verluste	darunter nicht energetisch genutzt 8
			Menge		
Erdgas/Erdölgas auf Brennwert- basis	kWh				
Heizöl, leicht					

C Energieträger-/Brennstoffabgabe und- bestand

Bei Bedarf weitere Energieträger/Brennstoffe eintragen.

Energieträger/Brennstoff 5 <i>Bitte für jeden verwendeten Energieträger/Brennstoff eine Zeile ausfüllen.</i>	Maß- ein- heit	Durchschnittlicher unterer Heizwert kJ/kg bzw. kJ/m³ 6	Abgabe 9	Bestand am Jahresende
			Menge	
Erdgas/Erdölgas auf Brennwert- basis	kWh			
Heizöl, leicht				

D Bezug, Abgabe und Verbrauch von Wärme

Bezug von Wärme (Nah- oder Fernwärme, z. B. Dampf, Heißwasser etc.) 10	Kilowattstunden (kWh)
von Energieversorgungsunternehmen 1 01	
von Betrieben im Verarbeitenden Gewerbe, im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden 02	
von sonstigen Lieferanten 03	
aus dem Inland = <i>Summe Zeile 01 bis 03</i> 04	
aus dem Ausland (direkt) 2 05	
insgesamt = <i>Summe Zeile 04 + 05</i> 06	

Wärmeverbrauch (Nah- oder Fernwärme, z. B. Dampf, Heißwasser etc.)	Kilowattstunden (kWh)
im Betrieb verbrauchte, fremdbezogene Wärme 07	

Wärmeabgabe (einschl. selbst erzeugter Wärme, z. B. Dampf, Heißwasser etc.) 11	Kilowattstunden (kWh)
an Energieversorgungsunternehmen 1 08	
an Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe, im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden 09	
an Haushaltskunden und Wohnungsgesellschaften 10	
an sonstige Letztverbraucher 11	
in das Inland = <i>Summe Zeile 08 bis 11</i> 2 12	
in das Ausland (direkt) 13	
insgesamt = <i>Summe Zeile 12 + 13</i> 14	

Liste der in Abschnitt C und D einzubeziehenden Energieträger/Brennstoffe

Steinkohlen

- Steinkohle, roh (z. B. Anthrazitkohle)
- Steinkohlenkoks (z. B. Anthrazit-, Heiz- o. Schmelzkoks)
- Steinkohlenbriketts
- Kohlenwertstoffe aus Stk. (z. B. Rohteer, Rohbenzol)
- Sonstige Steinkohlen (z. B. Kohlenstaub, Flammkohle)

Mineralöle

- Dieseldieselkraftstoff (nicht für Verkehrszwecke)
- Heizöl, leicht
- Heizöl, mittelschwer, schwer
- Flüssiggas (nicht für Verkehrszwecke; z. B. Butan, Propan, Brenngas, Tankgas)
- Raffineriegas
- Petrolkoks
- Andere Mineralölprodukte
Bitte Art angeben.

Erneuerbare Energieträger

- Feste biogene Stoffe (z. B. Holzreste, Sägespäne, Pellets, Schwarzlauge, Tiermehl, Stroh)
- Flüssige biogene Stoffe (nicht für Verkehrszwecke; z. B. Palmöl, Pflanzenöl, Harzöl, Methanol)
- Biogas (z. B. Biomethan, Gas aus Biomasse)
- Klärgas, Deponiegas
- Geothermie, Solarthermie, Umweltwärme (Wärmepumpen)
- Sonstige erneuerbare Energieträger
Bitte Art angeben (z. B. Umweltwärme (Wärmepumpen)).

Klärschlamm

Braunkohlen

- Rohbraunkohlen
- Hartbraunkohlen
- Braunkohlenkoks
- Braunkohlenbriketts
- Wirbelschichtkohle
- Staub- und Trockenkohle (z. B. Braunkohlenstaub)
- Sonstige Braunkohlen
Bitte Art angeben.

Gase

- Erdgas, Erdölgas
- Grubengas
- Kokereigas (z. B. Starkgas, Heizgas)
- Hochofengas, Konvertergas
- Wasserstoff
- Sonstige hergestellte Gase

Sonstige Energieträger

Bitte Art angeben (z. B. Gasdruck).

Abfall

mit biogenem Anteil (z. B. Hausmüll, hausmüllähnliche Gewerbeabfälle, BGS – Brennstoff aus Gewerbe- und Siedlungsabfällen, Ersatzbrennstoffe mit biogenem Anteil)

Industrieabfall

nicht biogen (z. B. Altreifen, BPG – Brennstoff aus produktspezifischen Gewerbeabfällen, Ersatzbrennstoffe)

Bemerkungen

Zur Vermeidung von Rückfragen unsererseits können Sie hier auf besondere Ereignisse und Umstände hinweisen, die Einfluss auf Ihre Angaben haben.

Erläuterungen zum Fragebogen

- 1** Energieversorgungsunternehmen sind gemäß dem Energiewirtschaftsgesetz natürliche und juristische Personen, die Energie an andere liefern, ein Energieversorgungsnetz betreiben oder an einem Energieversorgungsnetz als Eigentümer Verfügungsbefugnis besitzen.
- 2** Bezug vom bzw. die Abgabe an das Ausland
Hier ist die direkte Energieeinspeisung bzw. -ausspeisung an Übergabestellen an der deutschen Staatsgrenze anzugeben.
- 3** Die Nettostromerzeugung einer Erzeugungseinheit ist die um ihren Eigenverbrauch verminderte Bruttostromerzeugung. Der Eigenverbrauch umfasst den Energieverbrauch zur Aufrechterhaltung des Produktionsprozesses der Anlage (ohne Energiebezug von Dritten).
- 4** Haushaltskunden sind Letztverbraucher, die Energie (in Form von Gas, Strom oder ähnlichem) überwiegend für den privaten Eigenverbrauch im Haushalt beziehen. Letztverbraucher, deren Jahresverbrauch von Energie für berufliche, landwirtschaftliche oder gewerbliche Zwecke 10 000 kWh nicht übersteigt, zählen ebenfalls zu dieser Gruppe.
- 5** Energieträger/Brennstoff
Unabhängig von der steuerlichen Behandlung eines Energieträgers/Brennstoffs, erfasst die Erhebung alle Energieträger/Brennstoffe, die im Betrieb zur Strom- und Wärmeerzeugung (Prozesswärme, Heizung, Warmwasser einschließlich Kälte) oder zur nichtenergetischen Nutzung (siehe **8**) eingesetzt werden. Verbrauch von Gas einschließlich der Gase, die vom Betrieb selbst erzeugt und verbraucht werden (ohne technische Gase, wie Schweißgas und andere). Verbrauch von Heizöl, gleichgültig ob aus Erdöl oder Rohteer hergestellt. Verbrauch von Kohle, jedoch im Bereich Kohlenbergbau/Kokereien ohne Einsatzkohle für die Brikett- und Koksherstellung. Nicht einzubeziehen sind Kraftstoffe für den Einsatz in Fahrzeugen (einschließlich Werksverkehr). Bitte geben Sie unbedingt den Bestand am Jahresende in der entsprechenden Spalte für die zutreffenden Energieträger/Brennstoffe an.
- 6** Soweit möglich, bitte den unteren Heizwert H_i angeben. Falls Sie die Heizwerte einzelner Energieträger/Brennstoffe nicht selbst ermitteln oder aus den Liefervertragsunterlagen ersehen können, lassen Sie die Spalte unausgefüllt.
- 7** Bezug von Energieträgern/Brennstoffen von Energieversorgungsunternehmen bzw. von anderen Lieferanten.
- 8** Nichtenergetische Nutzung liegt vor, wenn Energieträger nicht als Brennstoffe eingesetzt werden, sondern als Rohstoffe zu Produkten/Gütern (z. B. Chemikalien, Kunststoffe) verarbeitet werden. Die Verwendung für Zwecke der Unterfeuerung ist energetische Nutzung.
- 9** Abgabe von Energieträgern/Brennstoffen an Energieversorgungsunternehmen bzw. an andere Abnehmer.
- 10** Hier ist nur die fremdbezogene Wärme (Fernwärme, Fernkälte, Heizwasser oder Dampf, Nahwärme) und deren Verbrauch anzugeben.
Im Betrieb selbst erzeugte Wärme ist in diesem Abschnitt nicht anzugeben. Wird Wärme im Betrieb selbst erzeugt, sind die dafür eingesetzten Energieträger (z. B. Erdgas, Heizöl) im vorherigen Abschnitt „Energieträger“ anzugeben.
- 11** Die Wärmeabgabe ist einschließlich selbst erzeugter Wärme (Fernwärme, Heizwasser oder Dampf) anzugeben. Die für die Wärmeerzeugung eingesetzten Energieträger (z. B. Erdgas, Heizöl) sind im vorherigen Abschnitt „Energieträger“ anzugeben.

Jahreserhebung über die Energieverwendung im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden für das Jahr 2024

Unterrichtung nach § 17 Bundesstatistikgesetz (BStatG)¹ und nach der Datenschutz-Grundverordnung (EU) 2016/679 (DS-GVO)²

Zweck, Art und Umfang der Erhebung

Die Erhebung wird jährlich bei den Betrieben des Bergbaus, der Gewinnung von Steinen und Erden sowie des Verarbeitenden Gewerbes, soweit die Betriebe dem Berichtskreis für die Erhebungen nach § 2 des Gesetzes über die Statistik im Produzierenden Gewerbe (ProdGewStatG) angehören, durchgeführt. Die Erhebung ist ein Beitrag zur Gestaltung der energiepolitischen Rahmenbedingungen bei der Energieversorgung und dient der Erfüllung europä- und völkerrechtlicher Berichtspflichten der Bundesrepublik Deutschland.

Rechtsgrundlagen, Auskunftspflicht

Rechtsgrundlage ist das Energiestatistikgesetz (EnStatG) in Verbindung mit dem BStatG und Artikel 6 Absatz 1 Buchstabe e DS-GVO.

Erhoben werden die Angaben zu § 8 EnStatG.

Die Auskunftspflicht ergibt sich aus § 10 Absatz 1 Satz 1 EnStatG in Verbindung mit § 15 BStatG.

Nach § 10 Absatz 2 Satz 1 Nummer 12 EnStatG sind die Leitungen der Betriebe und Einrichtungen auskunftspflichtig.

Nach § 11a Absatz 2 BStatG sind alle Unternehmen und Betriebe verpflichtet, ihre Meldungen auf elektronischem Weg an die statistischen Ämter zu übermitteln. Hierzu sind die von den statistischen Ämtern zur Verfügung gestellten Online-Verfahren zu nutzen. Im begründeten Einzelfall kann eine zeitlich befristete Ausnahme von der Online-Meldung vereinbart werden. Dies ist auf formlosen Antrag möglich. Die Pflicht, die erforderlichen Auskünfte zu erteilen, bleibt jedoch weiterhin bestehen.

Erteilen Auskunftspflichtige keine, keine vollständige, keine richtige oder nicht rechtzeitig Auskunft, können sie zur Erteilung der Auskunft mit einem Zwangsgeld nach den Verwaltungsvollstreckungsgesetzen der Länder angehalten werden.

Nach § 23 BStatG handelt darüber hinaus ordnungswidrig, wer

- vorsätzlich oder fahrlässig entgegen § 15 Absatz 1 Satz 2, Absatz 2 und 5 Satz 1 BStatG eine Auskunft nicht, nicht rechtzeitig, nicht vollständig oder nicht wahrheitsgemäß erteilt,
- entgegen § 15 Absatz 3 BStatG eine Antwort nicht in der vorgeschriebenen Form erteilt oder
- entgegen § 11a Absatz 2 Satz 1 BStatG ein dort genanntes Verfahren nicht nutzt.

Die Ordnungswidrigkeit kann mit einer Geldbuße bis zu fünftausend Euro geahndet werden.

Nach § 15 Absatz 7 BStatG haben Widerspruch und Anfechtungsklage gegen die Aufforderung zur Auskunftserteilung keine aufschiebende Wirkung.

¹ Den Wortlaut der nationalen Rechtsvorschriften in der jeweils geltenden Fassung finden Sie unter <https://www.gesetze-im-internet.de/>.

² Die Rechtsakte der EU in der jeweils geltenden Fassung und in deutscher Sprache finden Sie auf der Internetseite des Amtes für Veröffentlichungen der Europäischen Union unter <https://eur-lex.europa.eu/>.

Kontaktdaten der für Rückfragen zur Verfügung stehenden Person sind freiwillig und im Fragebogen besonders gekennzeichnet.

Verantwortlicher

Verantwortlich für die Erhebung Ihrer Daten ist das für Ihr Bundesland zuständige statistische Amt. Für die Aufbereitung der Statistik ist das Statistische Bundesamt verantwortlich. Die Kontaktdaten finden Sie unter <https://www.statistikportal.de/de/statistische-aemter>.

Geheimhaltung

Die erhobenen Einzelangaben werden nach § 16 BStatG grundsätzlich geheim gehalten. Nur in ausdrücklich gesetzlich geregelten Ausnahmefällen dürfen Einzelangaben übermittelt werden.

Eine solche Übermittlung von Einzelangaben ist insbesondere zulässig an:

- öffentliche Stellen und Institutionen innerhalb des Statistischen Verbunds, die mit der Durchführung einer Bundes- oder europäischen Statistik betraut sind (z. B. die Statistischen Ämter der Länder, die Deutsche Bundesbank, das Statistische Amt der Europäischen Union [Eurostat]),
 - Dienstleister, zu denen ein Auftragsverhältnis besteht (ITZBund als IT-Dienstleister des Statistischen Bundesamtes, Rechenzentren der Länder).
- Eine Liste der regelmäßig beauftragten IT-Dienstleister finden Sie hier:

<https://www.statistikportal.de/de/statistische-aemter>.

Nach § 13 Absatz 1 EnStatG dürfen an die fachlich zuständigen obersten Bundes- und Landesbehörden für die Verwendung gegenüber den gesetzgebenden Körperschaften und für Zwecke der Planung, jedoch nicht für die Regelung von Einzelfällen, vom Statistischen Bundesamt und den Statistischen Ämtern der Länder Tabellen mit statistischen Ergebnissen übermittelt werden, auch soweit Tabellenfelder nur einen einzigen Fall ausweisen.

Nach § 13 Absatz 2 EnStatG dürfen an das Umweltbundesamt zur Erfüllung europa- und völkerrechtlicher Pflichten der Bundesrepublik Deutschland zur Emissionsberichterstattung, zur Berichterstattung über die Nutzung von erneuerbaren Energien und Treibhausgasemissionen, jedoch nicht zur Regelung von Einzelfällen, vom Statistischen Bundesamt Tabellen mit statistischen Ergebnissen übermittelt werden, auch soweit Tabellenfelder nur einen einzigen Fall ausweisen.

Die Tabellen dürfen nur von den für diese Aufgabe zuständigen Organisationseinheiten des Umweltbundesamtes gespeichert und genutzt werden. Diese Organisationseinheiten müssen von den mit Vollzugsaufgaben befassen Organisationseinheiten des Umweltbundesamtes räumlich, organisatorisch und personell getrennt sein.

Nach § 13 Absatz 3 EnStatG dürfen an die Bundesnetzagentur und das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle zur Erfüllung nationaler und internationaler Berichtspflichten sowie europarechtlicher Pflichten zur Verwirklichung des Energiebinnenmarktes, jedoch nicht für die Regelung von Einzelfällen, vom Statistischen Bundesamt Tabellen mit statistischen Ergebnissen übermittelt werden, auch soweit Tabellenfelder nur einen einzigen Fall ausweisen.

Die Tabellen dürfen nur von den für diese Aufgabe zuständigen Organisationseinheiten der Bundesnetzagentur und des Bundesamtes für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle gespeichert und genutzt werden. Diese Organisationseinheiten müssen von den mit Vollzugsaufgaben befassten Organisationseinheiten der Bundesnetzagentur und des Bundesamtes für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle räumlich, organisatorisch und personell getrennt sein.

Nach § 16 Absatz 6 BStatG ist es zulässig, den Hochschulen oder sonstigen Einrichtungen mit der Aufgabe unabhängiger wissenschaftlicher Forschung für die Durchführung wissenschaftlicher Vorhaben

1. Einzelangaben zu übermitteln, wenn die Einzelangaben so anonymisiert sind, dass sie nur mit einem unverhältnismäßig großen Aufwand an Zeit, Kosten und Arbeitskraft den Befragten oder Betroffenen zugeordnet werden können (faktisch anonymisierte Einzelangaben),

2. innerhalb speziell abgesicherter Bereiche des Statistischen Bundesamtes und der Statistischen Ämter der Länder Zugang zu Einzelangaben ohne Name und Anschrift (formal anonymisierte Einzelangaben) zu gewähren, wenn wirksame Vorkehrungen zur Wahrung der Geheimhaltung getroffen werden.

Die Pflicht zur Geheimhaltung besteht auch für Personen, die Einzelangaben erhalten.

Hilfsmerkmale, Identnummer, Löschung, Statistikregister

Name und Anschrift des Unternehmens, des Betriebes oder der sonstigen Einrichtung, Name, Telefonnummer oder E-Mail-Adresse der Ansprechperson/-en sowie Standort der Anlagen sind Hilfsmerkmale, die lediglich der technischen Durchführung der Erhebung dienen. In den Datensätzen mit den Angaben zu den Erhebungsmerkmalen werden diese Hilfsmerkmale nach Abschluss der Überprüfung der Erhebungs- und Hilfsmerkmale auf ihre Schlüssigkeit und Vollständigkeit gelöscht. Angaben zu den Erhebungsmerkmalen werden solange verarbeitet und gespeichert, wie dies für die Erfüllung der gesetzlichen Verpflichtungen erforderlich ist.

Name und Anschrift des Betriebes sowie die Identnummer werden im Unternehmensregister für statistische Verwendungszwecke (Statistikregister) gespeichert (§ 13 Absatz 1 BStatG in Verbindung mit § 1 Absatz 1 Statistikregistergesetz). Die verwendete Identnummer dient der Unterscheidung der in die Erhebung einbezogenen Betriebe sowie der rationellen Aufbereitung und besteht aus einer frei vergebenen laufenden Nummer. Die Identnummer darf in den Datensätzen mit den Angaben zu den Erhebungsmerkmalen bis zu 30 Jahren aufbewahrt werden. Danach wird sie gelöscht.

Die vierstellige WZ 2008-Nummer ist die Nummer des Wirtschaftszweiges nach der „Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2008 (WZ 2008)“, in dem der jeweilige Betrieb seinen wirtschaftlichen Schwerpunkt hat.

Rechte der Betroffenen, Kontaktdaten der/des Datenschutzbeauftragten, Recht auf Beschwerde

Die Auskunftgebenden, deren personenbezogene Angaben verarbeitet werden, können

- eine Auskunft nach Artikel 15 DS-GVO,
- die Berichtigung nach Artikel 16 DS-GVO,
- die Löschung nach Artikel 17 DS-GVO sowie
- die Einschränkung der Verarbeitung nach Artikel 18 DS-GVO



der jeweils sie betreffenden personenbezogenen Angaben beantragen oder der Verarbeitung ihrer personenbezogenen Angaben nach Artikel 21 DS-GVO widersprechen.

Die Betroffenenrechte können gegenüber jedem zuständigen Verantwortlichen geltend gemacht werden.

Sollte von den oben genannten Rechten Gebrauch gemacht werden, prüft die zuständige öffentliche Stelle, ob die gesetzlichen Voraussetzungen hierfür erfüllt sind. Die antragstellende Person wird gegebenenfalls aufgefordert, ihre Identität nachzuweisen, bevor weitere Maßnahmen ergriffen werden.

Fragen und Beschwerden über die Einhaltung datenschutzrechtlicher Bestimmungen können jederzeit an die behördliche Datenschutzbeauftragte oder den behördlichen Datenschutzbeauftragten des verantwortlichen statistischen Amtes oder an die jeweils zuständige Datenschutzaufsichtsbehörde gerichtet werden (Artikel 77 DS-GVO). Deren Kontaktdaten finden Sie unter <https://www.statistikportal.de/de/datenschutz>.

Veröffentlichungen des Statistischen Landesamtes Sachsen-Anhalt
im Monat Dezember 2025 erschienen

Bestell-Nr.	Kennziffer/ Periodizität	Titel	Preis Print (in EUR)
 1 Z 0 03	Z	Statistisches Monatsheft 12/2025	5,50
@ 6 Z 0 03	Z	Statistisches Monatsheft 12/2025	-
 3 S 037	S	Mal- und Rätselheft 2025	2,50
@ 6 S 037	S	Mal- und Rätselheft 2025	-
@ 6 P 1 03	j/23	Bruttoanlageinvestitionen 1991 - 2023 bezogen auf den Stand der Bundesrechnung August 2025	-
@ 6 E 2 01	m-09/25	Umsatz, tätige Personen, Auftragseingang und Auftragsbestand im Baugewerbe September 2025	-
@ 6 H 1 02	j/24	Straßenverkehrsunfälle Jahr 2024, endgültige Ergebnisse	-
@ 6 A 4 01	j/24	Krankenhäuser, Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen: Grunddaten und Kosten Jahr 2024	-
@ 6 P 1 03	m-08/25	Bruttoanlageinvestitionen 1991 - 2023 bezogen auf den Stand der Bundesrechnung August 2025	-
@ 6 H 102	j/24	Straßenverkehrsunfälle Jahr 2024, endgültige Ergebnisse	-
@ 6 E 201	m-09/25	Umsatz, tätige Personen, Auftragseingang und Auftragsbestand im Baugewerbe September 2025	-
@ 6 A 4 01	j/24	Krankenhäuser, Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen: Grunddaten und Kosten Jahr 2024	-
@ 6 A 4 06	j/24	Krankheiten der Patienten der Krankenhäuser und der Vorsorge- und Rehabilitationseinrichtungen, Diagnosedaten Jahr 2024	-
@ 6 K 5 01	j/24	Jugendhilfe Erzieherische Hilfen, Eingliederungshilfe für seelisch behinderte junge Menschen, Hilfe für junge Volljährige, Auszahlungen und Einzahlungen 2024	-
@ 6 L 3 01	j/24	Schulden und Finanzvermögen, Personal, Schuldenstatistik 2024	-



= Printversion der Veröffentlichung



= Die mit diesem Symbol gekennzeichneten Veröffentlichungen sind als kostenfreie Datei im PDF- oder Excel-Format verfügbar und werden im Internet zum Download bereitgestellt.



<https://statistik.sachsen-anhalt.de>

Bestellnummer: 6E403



E IV
j/24