



Energie- und Wasserversorgung

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

Jahr 2023

2022

2023

2024



SACHSEN-ANHALT
Statistisches Landesamt

#moderndenken

Herausgabemonat Februar 2025

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](https://twitter.com/StatistikLSA)
Mastodon: [@StatistikLSA@social.sachsen-anhalt.de](https://mastodon.social/@StatistikLSA)
Bluesky: [@statistiklsa.bsky.social](https://bsky.app/profile/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)

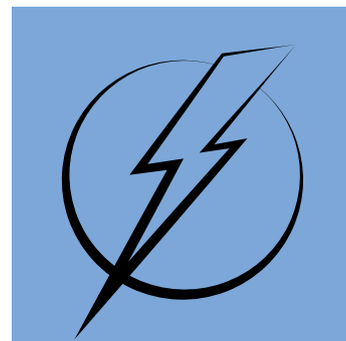
© Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt, Halle (Saale) 2025
 Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

© GeoBasis-DE / LVerGeo 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 2023

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 2023 und Veränderung zum Vorjahr | 9 |
| 2. Strombilanz der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden 2023 | |
| 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 2015 bis 2023 nach wirtschaftlicher Gliederung | 16 |
| 2.6 Stromverbrauch 2012 bis 2023 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 2023 | |
| 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 2023 | |
| 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 2015 bis 2023 nach wirtschaftlicher Gliederung | 34 |
| 4.8 Energieverbrauch 2012 bis 2023 nach Kreisen | 36 |

Grafiken

- Strombilanz der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden in den Jahren 2022 und 2023
- Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden nach ausgewählten Energieträgern in den Jahren 2022 und 2023
- Stromverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2023 nach Wirtschaftszweigen
- Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2023 nach Wirtschaftszweigen
- Stromverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2023 nach kreisfreien Städten und Landkreisen
- Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2023 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 (Hi). Bei den in Kilowattstunden erhobenen Energieträgern erfolgt die Umrechnung mit dem einheitlichen Faktor 3,6 (1 kWh = 3,6 Megajoule = 0,0036 Gigajoule). Ausnahme bildet das Erdgas, da die Angabe in Kilowattstunden auf der Basis des oberen Heizwertes (Hs) erfolgt. Um den Energiegehalt des Erdgases in Gigajoule zu ermitteln, erfolgt eine Berechnung der Normkubikmeter mittels unteren Heizwertes (Hi).

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.

Die Anwendung der WZ Klassifikation 2008 hat Auswirkungen auf den Berichtskreis, weil einige Tätigkeiten innerhalb des Produzierenden Gewerbes umgruppiert, andere zusätzlich aufgenommen oder ausgegliedert wurden. Darüber hinaus erfolgt die Kodierung der Wirtschaftszweige nunmehr nach einem völlig neuen Nummerierungssystem.

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 Verarbeitendes 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 2023 und Veränderung zum Vorjahr

| Merkmal | Strombilanz | | Veränderung zum Vorjahr |
|--|-------------------|-------------------|-------------------------|
| | Gigajoule | 1 000 kWh | % |
| Eigene Stromerzeugung | 11 775 991 | 3 271 109 | -1,1 |
| davon aus | | | |
| fossilen Energieträgern ¹ | . | . | . |
| erneuerbaren Energieträgern ² | 3 966 432 | 1 101 787 | 20,5 |
| sonstigen Energieträgern ³ | . | . | . |
| Strombezug Inland | 28 435 294 | 7 898 693 | -6,6 |
| davon von | | | |
| Energieversorgungsunternehmen | 27 071 853 | 7 519 959 | -6,5 |
| Betrieben des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden | 1 263 253 | 350 904 | -9,7 |
| sonstigen Lieferanten | 100 188 | 27 830 | 0,4 |
| Direkter Strombezug aus dem Ausland | - | - | - |
| Stromabgabe Inland | 5 313 546 | 1 475 985 | -2,5 |
| davon an | | | |
| Energieversorgungsunternehmen | 3 624 057 | 1 006 683 | -0,1 |
| Betrieben des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden | 1 465 976 | 407 216 | -6,0 |
| Haushaltskunden (einschließlich Wohnungsgesellschaften) | 360 | 100 | -3,2 |
| sonstige Letztverbraucher | 223 152 | 61 987 | -14,7 |
| Direkte Stromabgabe in das Ausland | - | - | - |
| Verbrauch insgesamt | 34 897 740 | 9 693 817 | -5,4 |
| nachrichtlich 2022: | | | |
| Verbrauch insgesamt | 36 901 829 | 10 250 508 | -4,1 |

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 | 292 978 | 275 356 | 17 622 | - | 319 591 | 315 516 | 4 075 | - |
| 05 | 197 048 | 179 426 | 17 622 | - | . | . | 4 075 | - |
| 06 | 80 764 | 80 764 | - | - | 1 466 | 1 466 | - | - |
| 07 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 08 | 15 166 | 15 166 | - | - | . | . | - | - |
| 09 | - | - | - | - | 213 | 213 | - | - |
| C | 2 978 130 | . | 1 084 164 | . | 7 579 102 | 7 204 443 | 346 829 | 27 830 |
| 10 | 378 305 | 338 429 | 39 876 | - | 795 623 | 746 905 | . | . |
| 11 | . | 4 327 | . | - | 81 536 | . | . | - |
| 12 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 13 | . | - | . | - | 39 407 | . | - | . |
| 14 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15 | - | - | - | - | . | . | - | - |
| 16 | 28 890 | - | 28 890 | - | 207 718 | . | - | . |
| 17 | . | 23 063 | . | - | 584 711 | 580 587 | 4 124 | - |
| 18 | 4 815 | . | . | - | 52 243 | . | - | . |
| 19 | . | . | . | . | 51 564 | 51 564 | - | - |
| 20 | 693 018 | 540 785 | . | . | 2 998 800 | 2 945 287 | . | . |
| 21 | . | 30 775 | . | - | 92 599 | 88 403 | 170 | 4 025 |
| 22 | 3 942 | . | . | - | 493 260 | 485 600 | . | . |
| 23 | 31 741 | 28 473 | 3 268 | - | 845 736 | 833 739 | 11 997 | - |
| 24 | 5 166 | . | . | - | 658 447 | 466 557 | 191 890 | - |
| 25 | 10 939 | 694 | 10 244 | - | 226 382 | 208 834 | 7 388 | 10 160 |
| 26 | 439 | . | . | - | 45 766 | 45 678 | 88 | - |
| 27 | 2 465 | . | . | - | . | 15 463 | - | . |
| 28 | 7 336 | 238 | 7 098 | - | 186 779 | 176 044 | . | . |
| 29 | 845 | - | 845 | - | 124 581 | 124 581 | - | - |
| 30 | 111 | - | 111 | - | . | 15 949 | - | . |
| 31 | 552 | - | 552 | - | 20 647 | . | - | . |
| 32 | 564 | . | . | - | 9 750 | 9 750 | - | - |
| 33 | 863 | . | . | - | 21 800 | 19 017 | 1 071 | 1 712 |
| B - C | 3 271 109 | . | 1 101 787 | . | 7 898 693 | 7 519 959 | 350 904 | 27 830 |
| nachrichtlich: | | | | | | | | |
| 2022 | 3 308 023 | . | 914 011 | . | 8 456 201 | 8 039 768 | 388 710 | 27 723 |

¹ z. B. aus Kohlen, Erdgas, Mineralölen

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

³ z. B. aus nicht biogenem Abfall

⁴ sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

⁵ sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

⁶ einschließlich Wohnungsgesellschaften

Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden 2023
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 | | | | | | | | |
| - | 253 110 | 78 536 | 169 442 | . | . | - | 359 460 | B |
| - | . | 3 983 | 169 442 | - | . | - | 157 008 | 05 |
| - | 74 553 | 74 553 | - | - | - | - | 7 677 | 06 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 07 |
| - | . | - | - | . | . | - | 194 561 | 08 |
| - | - | - | - | - | - | - | 213 | 09 |
| - | 1 222 875 | 928 146 | 237 774 | . | . | - | 9 334 357 | C |
| - | 64 575 | 30 139 | 30 352 | . | . | - | 1 109 353 | 10 |
| - | . | . | - | . | 1 298 | - | 84 847 | 11 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 12 |
| - | . | . | - | - | . | - | 39 420 | 13 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | 14 |
| - | - | - | - | - | - | - | . | 15 |
| - | 27 048 | . | . | - | . | - | 209 560 | 16 |
| - | . | . | 4 124 | 9 | 23 | - | 1 015 368 | 17 |
| - | 1 137 | . | . | - | - | - | 55 921 | 18 |
| - | . | . | - | - | . | - | . | 19 |
| - | 287 900 | . | . | - | 13 403 | - | 3 403 918 | 20 |
| - | . | . | - | - | . | - | 105 384 | 21 |
| - | 27 434 | 2 715 | 23 387 | - | 1 333 | - | 469 768 | 22 |
| - | 19 725 | . | 0 | . | 17 804 | - | 857 752 | 23 |
| - | 94 596 | . | 87 390 | . | 4 374 | - | 569 017 | 24 |
| - | 20 350 | 5 425 | 3 792 | . | . | - | 216 970 | 25 |
| - | 165 | 165 | - | - | - | - | 46 040 | 26 |
| - | 905 | . | - | - | . | - | . | 27 |
| - | 4 395 | 3 975 | . | - | . | - | 189 720 | 28 |
| - | 571 | 427 | - | - | 145 | - | 124 855 | 29 |
| - | . | 43 | - | - | . | - | 16 066 | 30 |
| - | 417 | 417 | - | - | - | - | 20 782 | 31 |
| - | 365 | 365 | - | - | - | - | 9 949 | 32 |
| - | 1 391 | 695 | . | - | . | - | 21 271 | 33 |
| - | 1 475 985 | 1 006 683 | 407 216 | 100 | 61 987 | - | 9 693 817 | B - C |
| nachrichtlich: | | | | | | | | |
| - | 1 513 716 | 1 007 805 | 433 111 | 103 | 72 697 | - | 10 250 508 | 2022 |

¹ z. B. aus Kohlen, Erdgas, Mineralölen

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

³ z. B. aus nicht biogenem Abfall

⁴ sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

⁵ sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

⁶ einschließlich Wohnungsgesellschaften

2.2 Strombilanz

| Kreisnummer | Kreisfreie Stadt Landkreis Land | Eigene Stromerzeugung | | | | Strombezug aus dem Inland | | | |
|-----------------------|---------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------|--|---------------------------------------|---------------------------|-------------------------------|--|-----------------------|
| | | insgesamt | davon aus | | | insgesamt | davon von | | |
| | | | fossilen Energieträgern ¹ | erneuerbaren Energieträgern ² | sonstigen Energieträgern ³ | | Energieversorgungsunternehmen | Betrieben des Verarbeitenden Gewerbes ⁴ | sonstigen Lieferanten |
| 1 000 kWh | | | | | | | | | |
| 001 | Dessau-Roßlau, Stadt | 27 173 | 26 460 | 713 | - | 67 276 | 62 187 | . | . |
| 002 | Halle (Saale), Stadt | 3 525 | 1 747 | 1 778 | - | 89 084 | 76 808 | . | . |
| 003 | Magdeburg, Landeshauptstadt | . | . | . | - | 155 965 | 139 159 | . | . |
| 081 | Altmarkkreis Salzwedel | . | . | 1 138 | - | 243 537 | 243 008 | . | . |
| 082 | Anhalt-Bitterfeld | 29 298 | 21 800 | 7 497 | - | 1 107 310 | 1 102 201 | 4 774 | 335 |
| 083 | Börde | 338 895 | 333 156 | 5 739 | - | 478 671 | . | . | . |
| 084 | Burgenlandkreis | 453 660 | 424 908 | 28 752 | - | 646 704 | 618 403 | . | . |
| 085 | Harz | 12 368 | 8 614 | 3 754 | - | 593 115 | 398 874 | 193 875 | 366 |
| 086 | Jerichower Land | 24 970 | 21 978 | 2 992 | - | 250 919 | 232 321 | . | . |
| 087 | Mansfeld-Südharz | 119 913 | . | . | - | 336 831 | 319 732 | . | . |
| 088 | Saalekreis | . | . | 7 383 | . | 2 197 163 | 2 143 095 | 53 922 | 146 |
| 089 | Salzlandkreis | 450 528 | 266 585 | . | . | 997 541 | 983 896 | 10 047 | 3 598 |
| 090 | Stendal | . | 48 317 | . | - | 116 717 | . | - | . |
| 091 | Wittenberg | 18 041 | . | . | - | 617 860 | 605 100 | . | . |
| | Sachsen-Anhalt | 3 271 109 | . | 1 101 787 | . | 7 898 693 | 7 519 959 | 350 904 | 27 830 |
| nachrichtlich: | | | | | | | | | |
| 2022 | Sachsen-Anhalt | 3 308 023 | . | 914 011 | . | 8 456 201 | 8 039 768 | 388 710 | 27 723 |

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 | | | | | | | | |
| - | 21 802 | . | . | - | 590 | - | 72 647 | 001 |
| - | 12 407 | 910 | . | - | . | - | 80 202 | 002 |
| - | . | . | . | . | 143 | - | 156 041 | 003 |
| - | . | . | . | - | 840 | - | 249 583 | 081 |
| - | 36 297 | 17 936 | 11 014 | - | 7 348 | - | 1 100 311 | 082 |
| - | 15 965 | 10 334 | - | . | . | - | 801 601 | 083 |
| - | 264 605 | 52 939 | 205 962 | . | . | - | 835 759 | 084 |
| - | 70 074 | . | . | 9 | 12 943 | - | 535 410 | 085 |
| - | 6 693 | 1 795 | . | - | . | - | 269 196 | 086 |
| - | 137 647 | 98 254 | . | . | . | - | 319 097 | 087 |
| - | . | 4 926 | . | - | 1 900 | - | 2 799 471 | 088 |
| - | 182 280 | . | . | . | 17 612 | - | 1 265 789 | 089 |
| - | . | . | . | - | . | - | 587 952 | 090 |
| - | 15 143 | 711 | 12 353 | - | 2 079 | - | 620 758 | 091 |
| - | 1 475 985 | 1 006 683 | 407 216 | 100 | 61 987 | - | 9 693 817 | |
| nachrichtlich: | | | | | | | | |
| - | 1 513 716 | 1 007 805 | 433 111 | 103 | 72 697 | - | 10 250 508 | 2022 |

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

| Systematiknummer der WZ 2008 | Abschnitt Abteilung | Stromverbrauch insgesamt | | Veränderung zum Vorjahr |
|------------------------------|---|--------------------------|-------------------|-------------------------|
| | | Gigajoule | 1 000 kWh | % |
| B | Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden | 1 294 055 | 359 460 | -8,0 |
| 05 | Kohlenbergbau | 565 230 | 157 008 | 9,7 |
| 06 | Gewinnung von Erdöl und Erdgas | 27 638 | 7 677 | -46,9 |
| 07 | Erzbergbau | - | - | - |
| 08 | Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau | 700 418 | 194 561 | -16,5 |
| 09 | Erbringung von Dienstleistungen für den Bergbau und für die Gewinnung von Steinen und Erden | 768 | 213 | -25,7 |
| C | Verarbeitendes Gewerbe | 33 603 685 | 9 334 357 | -5,3 |
| 10 | Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln | 3 993 672 | 1 109 353 | -4,8 |
| 11 | Getränkeherstellung | 305 448 | 84 847 | -1,2 |
| 12 | Tabakverarbeitung | - | - | - |
| 13 | Herstellung von Textilien | 141 911 | 39 420 | -3,5 |
| 14 | Herstellung von Bekleidung | - | - | - |
| 15 | Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen | . | . | . |
| 16 | Herst. v. Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren (o. Möbel) | 754 415 | 209 560 | -5,6 |
| 17 | Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus | 3 655 325 | 1 015 368 | 3,8 |
| 18 | Herstellung von Druckerzeugnissen; Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern | 201 315 | 55 921 | -7,1 |
| 19 | Kokerei und Mineralölverarbeitung | . | . | . |
| 20 | Herstellung von chemischen Erzeugnissen | 12 254 103 | 3 403 918 | -6,5 |
| 21 | Herstellung von pharmazeutischen Erzeugnissen | 379 383 | 105 384 | -0,6 |
| 22 | Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren | 1 691 164 | 469 768 | -12,5 |
| 23 | Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden | 3 087 906 | 857 752 | -10,7 |
| 24 | Metallerzeugung und -bearbeitung | 2 048 460 | 569 017 | -8,7 |
| 25 | Herstellung von Metallerzeugnissen | 781 093 | 216 970 | -9,9 |
| 26 | Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen | 165 743 | 46 040 | . |
| 27 | Herstellung von elektrischen Ausrüstungen | . | . | . |
| 28 | Maschinenbau | 682 991 | 189 720 | -10,1 |
| 29 | Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen | 449 478 | 124 855 | 22,0 |
| 30 | Sonstiger Fahrzeugbau | 57 838 | 16 066 | -10,5 |
| 31 | Herstellung von Möbeln | 74 814 | 20 782 | -3,8 |
| 32 | Herstellung von sonstigen Waren | 35 817 | 9 949 | 0,7 |
| 33 | Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen | 76 577 | 21 271 | -2,5 |
| B - C | Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden sowie Verarbeitendes Gewerbe | 34 897 740 | 9 693 817 | -5,4 |
| nachrichtlich: | | | | |
| 2022 | Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden sowie Verarbeitendes Gewerbe | 36 901 829 | 10 250 508 | -4,1 |

2.4 Veränderung des Stromverbrauchs zum Vorjahr nach Kreisen

| Kreis- nummer | Kreisfreie Stadt Landkreis Land | Stromverbrauch insgesamt | | Veränderung zum Vorjahr |
|-----------------------|---|-----------------------------|-------------------|----------------------------|
| | | Gigajoule | 1 000 kWh | % |
| 001 | Dessau-Roßlau, Stadt | 261 529 | 72 647 | -1,9 |
| 002 | Halle (Saale), Stadt | 288 728 | 80 202 | -4,3 |
| 003 | Magdeburg, Landeshauptstadt | 561 747 | 156 041 | 0,5 |
| 081 | Altmarkkreis Salzwedel | 898 498 | 249 583 | -5,8 |
| 082 | Anhalt-Bitterfeld | 3 961 118 | 1 100 311 | -6,2 |
| 083 | Börde | 2 885 763 | 801 601 | -5,5 |
| 084 | Burgenlandkreis | 3 008 733 | 835 759 | -7,2 |
| 085 | Harz | 1 927 476 | 535 410 | -3,8 |
| 086 | Jerichower Land | 969 106 | 269 196 | -3,3 |
| 087 | Mansfeld-Südharz | 1 148 749 | 319 097 | -5,7 |
| 088 | Saalekreis | 10 078 094 | 2 799 471 | -6,0 |
| 089 | Salzlandkreis | 4 556 841 | 1 265 789 | -7,7 |
| 090 | Stendal | 2 116 627 | 587 952 | 5,9 |
| 091 | Wittenberg | 2 234 729 | 620 758 | -7,6 |
| | Sachsen-Anhalt | 34 897 740 | 9 693 817 | -5,4 |
| nachrichtlich: | | | | |
| 2022 | Sachsen-Anhalt | 36 901 829 | 10 250 508 | -4,1 |

2.5 Stromverbrauch 2015 bis 2023

| Systematiknummer der WZ 2008 | Abschnitt Abteilung | Stromverbrauch insgesamt | | |
|------------------------------|---|--------------------------|-------------------|-------------------|
| | | 2015 | 2016 | 2017 |
| | | 1 000 kWh | | |
| B | Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden | 453 880 | 411 993 | 424 104 |
| 05 | Kohlenbergbau | 226 289 | 185 248 | 184 671 |
| 06 | Gewinnung von Erdöl und Erdgas | 35 668 | . | 33 685 |
| 07 | Erzbergbau | - | - | - |
| 08 | Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau | 191 532 | 188 878 | 205 354 |
| 09 | Erbringung von Dienstleistungen für den Bergbau und für die Gewinnung von Steinen und Erden | 391 | . | 394 |
| C | Verarbeitendes Gewerbe | 10 057 639 | 10 266 371 | 10 480 922 |
| 10 | Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln | 1 048 996 | 1 036 063 | 1 144 952 |
| 11 | Getränkeherstellung | 81 494 | 120 603 | 88 368 |
| 12 | Tabakverarbeitung | - | - | - |
| 13 | Herstellung von Textilien | 78 947 | 83 720 | 82 873 |
| 14 | Herstellung von Bekleidung | 51 | 52 | 52 |
| 15 | Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen | . | . | . |
| 16 | Herstellung v. Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren (o. Möbel) | 230 254 | 215 584 | 228 710 |
| 17 | Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus | 728 414 | 730 624 | 748 359 |
| 18 | Herstellung von Druckerzeugnissen; Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern | 61 634 | 59 902 | 61 688 |
| 19 | Kokerei und Mineralölverarbeitung | . | . | . |
| 20 | Herstellung von chemischen Erzeugnissen | 3 810 665 | 3 984 247 | 4 070 652 |
| 21 | Herstellung von pharmazeutischen Erzeugnissen | 98 467 | 100 129 | 101 278 |
| 22 | Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren | 626 426 | 644 288 | 627 939 |
| 23 | Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden | 960 530 | 956 392 | 1 029 190 |
| 24 | Metallerzeugung und -bearbeitung | 688 517 | 693 665 | 709 703 |
| 25 | Herstellung von Metallerzeugnissen | 299 439 | 298 825 | 305 532 |
| 26 | Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen | 54 957 | 59 243 | 55 058 |
| 27 | Herstellung von elektrischen Ausrüstungen | 37 883 | 36 270 | 34 982 |
| 28 | Maschinenbau | 263 231 | 261 640 | 273 170 |
| 29 | Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen | 99 612 | 105 566 | 112 767 |
| 30 | Sonstiger Fahrzeugbau | . | 16 416 | 15 053 |
| 31 | Herstellung von Möbeln | 29 132 | 30 495 | 29 482 |
| 32 | Herstellung von sonstigen Waren | 13 479 | 13 555 | 11 368 |
| 33 | Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen | 30 194 | 28 890 | 23 776 |
| B - C | Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden sowie Verarbeitendes Gewerbe | 10 511 518 | 10 678 364 | 10 905 026 |

nach wirtschaftlicher Gliederung

| Stromverbrauch insgesamt | | | | | | Systematiknummer der WZ 2008 |
|--------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------------------|
| 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | |
| 1 000 kWh | | | | | | |
| 422 104 | 387 556 | 364 644 | 408 977 | 390 898 | 359 460 | B |
| 192 350 | 157 069 | 145 792 | 157 149 | 143 175 | 157 008 | 05 |
| 36 443 | 32 873 | 32 162 | 32 446 | 14 446 | 7 677 | 06 |
| - | - | - | - | - | - | 07 |
| 192 892 | 197 263 | 186 351 | 219 125 | 232 991 | 194 561 | 08 |
| 418 | 352 | 340 | 257 | 287 | 213 | 09 |
| 10 557 141 | 10 227 375 | 10 166 669 | 10 284 528 | 9 859 610 | 9 334 357 | C |
| 1 174 962 | 1 148 627 | 1 153 367 | 1 170 696 | 1 164 752 | 1 109 353 | 10 |
| 90 151 | 90 342 | 85 168 | 85 398 | 85 898 | 84 847 | 11 |
| - | - | - | - | - | - | 12 |
| 81 902 | 58 516 | 55 146 | 48 963 | 40 848 | 39 420 | 13 |
| - | - | - | - | - | - | 14 |
| . | . | . | . | . | . | 15 |
| 217 566 | 213 683 | 244 312 | 241 181 | 221 973 | 209 560 | 16 |
| 735 358 | 741 499 | 822 155 | 1 002 840 | 978 311 | 1 015 368 | 17 |
| 58 849 | 65 244 | 63 737 | 59 586 | 60 216 | 55 921 | 18 |
| . | . | . | . | . | . | 19 |
| 4 241 495 | 3 992 568 | 4 036 935 | 4 025 900 | 3 639 895 | 3 403 918 | 20 |
| 107 419 | 104 871 | 103 410 | 107 338 | 106 008 | 105 384 | 21 |
| 598 610 | 580 799 | 575 356 | 563 880 | 536 752 | 469 768 | 22 |
| 1 016 975 | 1 013 589 | 974 841 | 982 759 | 960 870 | 857 752 | 23 |
| 669 438 | 666 640 | 598 671 | 636 737 | 623 156 | 569 017 | 24 |
| 292 360 | 276 007 | 244 082 | 252 827 | 240 943 | 216 970 | 25 |
| 33 431 | 11 030 | 9 099 | 18 490 | . | 46 040 | 26 |
| 33 777 | 32 897 | 30 778 | 31 388 | 29 384 | . | 27 |
| 257 294 | 241 905 | 198 948 | 207 078 | 211 009 | 189 720 | 28 |
| 112 489 | 116 722 | 101 920 | 106 462 | 102 365 | 124 855 | 29 |
| . | . | 19 860 | 19 785 | 17 952 | 16 066 | 30 |
| 29 318 | 31 241 | 21 909 | 22 358 | 21 605 | 20 782 | 31 |
| 10 031 | 9 607 | 8 484 | 9 165 | 9 881 | 9 949 | 32 |
| 22 891 | 22 039 | . | . | 21 822 | 21 271 | 33 |
| 10 979 245 | 10 614 931 | 10 531 314 | 10 693 504 | 10 250 508 | 9 693 817 | B - C |

2.6 Stromverbrauch 2012

| Kreis- nummer | Kreisfreie Stadt Landkreis Land | Stromverbrauch insgesamt | | | | |
|------------------|---------------------------------------|--------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 |
| | | 1 000 kWh | | | | |
| 001 | Dessau-Roßlau, Stadt | 74 054 | 75 146 | 73 214 | 74 311 | 78 671 |
| 002 | Halle (Saale), Stadt | 66 139 | 70 113 | 60 441 | 75 142 | 95 685 |
| 003 | Magdeburg, Landeshauptstadt | 204 231 | 197 240 | 190 571 | 206 576 | 200 037 |
| 081 | Altmarkkreis Salzwedel | 306 499 | 310 133 | 315 547 | 313 585 | 287 547 |
| 082 | Anhalt-Bitterfeld | 1 049 008 | 1 029 451 | 1 081 620 | 1 023 273 | 1 059 524 |
| 083 | Börde | 923 492 | 931 281 | 922 306 | 923 292 | 923 774 |
| 084 | Burgenlandkreis | 944 321 | 943 187 | 959 721 | 955 017 | 960 121 |
| 085 | Harz | 566 518 | 566 572 | 591 376 | 590 557 | 564 433 |
| 086 | Jerichower Land | 284 879 | 284 481 | 271 309 | 264 783 | 272 538 |
| 087 | Mansfeld-Südharz | 361 967 | 389 271 | 357 585 | 372 282 | 385 564 |
| 088 | Saalekreis | 3 356 661 | 3 398 716 | 3 298 626 | 3 202 879 | 3 348 026 |
| 089 | Salzlandkreis | 1 216 828 | 1 208 346 | 1 172 111 | 1 236 910 | 1 219 239 |
| 090 | Stendal | 545 258 | 541 573 | 561 163 | 544 693 | 560 083 |
| 091 | Wittenberg | 722 317 | 751 184 | 734 962 | 728 217 | 723 123 |
| | Sachsen-Anhalt | 10 622 172 | 10 696 694 | 10 590 551 | 10 511 518 | 10 678 364 |

bis 2023 nach Kreisen

| Stromverbrauch insgesamt | | | | | | | Kreis- nummer |
|--------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|
| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | |
| 1 000 kWh | | | | | | | |
| 81 448 | 78 816 | 76 898 | 73 391 | 74 879 | 74 048 | 72 647 | 001 |
| 78 902 | 78 383 | 76 771 | 74 667 | 82 639 | 83 848 | 80 202 | 002 |
| 197 053 | 176 207 | 179 589 | 167 087 | 162 089 | 155 242 | 156 041 | 003 |
| 288 297 | 290 544 | 302 162 | 302 799 | 306 330 | 265 026 | 249 583 | 081 |
| 1 055 871 | 1 077 990 | 971 926 | 940 293 | 1 220 741 | 1 173 610 | 1 100 311 | 082 |
| 916 833 | 919 476 | 872 926 | 885 244 | 880 626 | 848 602 | 801 601 | 083 |
| 992 933 | 981 591 | 914 897 | 926 514 | 944 696 | 900 492 | 835 759 | 084 |
| 595 474 | 562 652 | 572 284 | 517 680 | 554 199 | 556 693 | 535 410 | 085 |
| 290 705 | 281 070 | 281 496 | 277 730 | 284 521 | 278 269 | 269 196 | 086 |
| 395 609 | 426 821 | 371 047 | 350 347 | 346 468 | 338 345 | 319 097 | 087 |
| 3 338 332 | 3 448 724 | 3 294 715 | 3 298 322 | 3 085 001 | 2 977 593 | 2 799 471 | 088 |
| 1 303 738 | 1 301 489 | 1 348 813 | 1 310 410 | 1 381 389 | 1 372 044 | 1 265 789 | 089 |
| 614 165 | 563 360 | 562 475 | 642 055 | 565 435 | 555 139 | 587 952 | 090 |
| 755 667 | 792 120 | 788 933 | 764 775 | 804 491 | 671 556 | 620 758 | 091 |
| 10 905 026 | 10 979 245 | 10 614 931 | 10 531 314 | 10 693 504 | 10 250 508 | 9 693 817 | |

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 Gewerbes ² | sonstigen Lieferanten | | |
| 1 000 kWh | | | | | | |
| B | 7 416 | 7 416 | - | - | - | 7 416 |
| 05 | 7 416 | 7 416 | - | - | - | 7 416 |
| 06 | - | - | - | - | - | - |
| 07 | - | - | - | - | - | - |
| 08 | - | - | - | - | - | - |
| 09 | - | - | - | - | - | - |
| C | 6 635 765 | 5 066 598 | 1 382 084 | 187 084 | - | 5 741 711 |
| 10 | 540 339 | 252 497 | 261 527 | 26 315 | - | 540 339 |
| 11 | - | - | - | - | - | - |
| 12 | - | - | - | - | - | - |
| 13 | - | - | - | - | - | - |
| 14 | - | - | - | - | - | - |
| 15 | - | - | - | - | - | - |
| 16 | - | - | - | 174 | - | - |
| 17 | - | - | - | - | - | - |
| 18 | 414 | 414 | - | - | - | 414 |
| 19 | 48 599 | 48 599 | - | - | - | 48 599 |
| 20 | 5 814 963 | 4 565 841 | - | - | - | 4 921 513 |
| 21 | 41 422 | 41 294 | - | 128 | - | 41 422 |
| 22 | 42 532 | 37 159 | - | - | - | 42 382 |
| 23 | - | - | - | - | - | - |
| 24 | - | - | - | - | - | - |
| 25 | 16 220 | 4 562 | 3 301 | 8 358 | - | 15 940 |
| 26 | 1 165 | 301 | 865 | - | - | 1 165 |
| 27 | 3 916 | - | - | - | - | 3 916 |
| 28 | 12 487 | - | - | - | - | 12 487 |
| 29 | 3 282 | - | - | - | - | 3 282 |
| 30 | 1 627 | 1 627 | - | - | - | 1 627 |
| 31 | - | - | - | - | - | - |
| 32 | - | - | - | - | - | - |
| 33 | 25 427 | 20 401 | - | - | - | 25 427 |
| B - C | 6 643 182 | 5 074 014 | 1 382 084 | 187 084 | - | 5 749 127 |
| nachrichtlich: | | | | | | |
| 2022 | 7 064 311 | 5 504 735 | 1 364 100 | 195 476 | - | 6 299 652 |

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 2023
Wärme nach wirtschaftlicher Gliederung

| insgesamt | Wärmeabgabe Inland ¹ | | | | Wärmeabgabe Ausland | Systematik- nummer der WZ 2008 |
|-----------------------|---|---|-----------------------------------|------------------------------|------------------------|---|
| | davon an | | | | | |
| | Energiever- sorgungs- unternehmen | Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes ³ | Haushalts- kunden ⁴ | sonstige Letztverbraucher | | |
| 1 000 kWh | | | | | | |
| 108 224 | 97 137 | 11 087 | - | - | - | B |
| 108 224 | 97 137 | 11 087 | - | - | - | 05 |
| - | - | - | - | - | - | 06 |
| - | - | - | - | - | - | 07 |
| - | - | - | - | - | - | 08 |
| - | - | - | - | - | - | 09 |
| 1 897 436 | 357 065 | 1 489 142 | . | . | - | C |
| 253 337 | - | 253 337 | - | - | - | 10 |
| - | - | - | - | - | - | 11 |
| - | - | - | - | - | - | 12 |
| - | - | - | - | - | - | 13 |
| - | - | - | - | - | - | 14 |
| - | - | - | - | - | - | 15 |
| . | - | . | . | - | - | 16 |
| - | - | - | - | - | - | 17 |
| - | - | - | - | - | - | 18 |
| . | . | - | - | - | - | 19 |
| 1 359 277 | . | 1 230 246 | - | . | - | 20 |
| 868 | 868 | - | - | - | - | 21 |
| . | - | 60 | - | . | - | 22 |
| . | - | . | - | . | - | 23 |
| . | - | . | . | 357 | - | 24 |
| . | - | . | . | . | - | 25 |
| - | - | - | - | - | - | 26 |
| . | - | . | - | - | - | 27 |
| - | - | - | - | - | - | 28 |
| - | - | - | - | - | - | 29 |
| - | - | - | - | - | - | 30 |
| - | - | - | - | - | - | 31 |
| - | - | - | - | - | - | 32 |
| . | - | - | - | . | - | 33 |
| 2 005 659 | 454 201 | 1 500 228 | . | . | - | B - C |
| nachrichtlich: | | | | | | |
| 1 506 310 | 364 024 | 1 088 083 | . | . | - | 2022 |

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 | 27 736 | . | . | 15 | - |
| 002 | Halle (Saale), Stadt | 16 296 | . | - | . | - |
| 003 | Magdeburg, Landeshauptstadt | . | 118 284 | - | . | - |
| 081 | Altmarkkreis Salzwedel | . | - | - | . | - |
| 082 | Anhalt-Bitterfeld | 264 376 | . | - | . | - |
| 083 | Börde | . | . | . | . | - |
| 084 | Burgenlandkreis | 557 385 | 194 243 | 362 758 | 385 | - |
| 085 | Harz | 9 550 | 6 734 | . | . | - |
| 086 | Jerichower Land | . | - | . | - | - |
| 087 | Mansfeld-Südharz | . | . | - | 11 954 | - |
| 088 | Saalekreis | 2 337 750 | 1 485 115 | . | . | - |
| 089 | Salzlandkreis | . | . | . | 4 894 | - |
| 090 | Stendal | . | . | - | - | - |
| 091 | Wittenberg | 323 047 | 16 181 | 292 783 | 14 083 | - |
| | Sachsen-Anhalt | 6 643 182 | 5 074 014 | 1 382 084 | 187 084 | - |
| nachrichtlich: | | | | | | |
| 2022 | Sachsen-Anhalt | 7 064 311 | 5 504 735 | 1 364 100 | 195 476 | - |

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 | | | | | | | |
| 27 736 | . | 868 | - | - | . | - | 001 |
| 16 296 | . | - | . | - | . | - | 002 |
| 128 470 | . | - | . | - | - | - | 003 |
| . | - | - | - | - | - | - | 081 |
| 264 376 | . | - | . | - | - | - | 082 |
| . | . | 3 621 | - | - | . | - | 083 |
| 557 385 | 470 148 | 97 137 | 373 011 | - | - | - | 084 |
| 9 518 | 6 348 | - | 3 985 | . | . | - | 085 |
| . | . | - | . | - | - | - | 086 |
| . | . | - | - | . | - | - | 087 |
| 1 550 971 | . | . | . | . | - | - | 088 |
| . | . | . | - | - | 35 834 | - | 089 |
| . | - | - | - | - | - | - | 090 |
| 323 047 | 333 343 | 7 223 | 326 119 | - | - | - | 091 |
| 5 749 127 | 2 005 659 | 454 201 | 1 500 228 | . | . | - | |
| nachrichtlich: | | | | | | | |
| 6 299 652 | 1 506 310 | 364 024 | 1 088 083 | . | . | - | 2022 |

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

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

| Systematik- nummer der WZ 2008 | Energieverbrauch | | | | | |
|---|------------------|-------------------|---------------|------------------|---------------|--------------------------|
| | darunter | | | | | |
| | Steinkohlen | Braunkohlen | insgesamt | Mineralöle | | |
| | | | | Heizöl leicht | Heizöl schwer | andere Mineralölprodukte |
| Gigajoule | | | | | | |
| B | - | 2 678 146 | 85 013 | 82 870 | - | - |
| 05 | - | 2 678 146 | 74 141 | 74 141 | - | - |
| 06 | - | - | - | - | - | - |
| 07 | - | - | - | - | - | - |
| 08 | - | - | 10 871 | 8 729 | - | - |
| 09 | - | - | - | - | - | - |
| C | 3 135 022 | 11 642 672 | . | 1 089 702 | - | . |
| 10 | 155 376 | 2 184 195 | 280 052 | 276 128 | - | - |
| 11 | - | - | 15 383 | 15 383 | - | - |
| 12 | - | - | - | - | - | - |
| 13 | - | - | . | . | - | - |
| 14 | - | - | - | - | - | - |
| 15 | - | - | - | - | - | - |
| 16 | - | - | 27 065 | 23 532 | - | - |
| 17 | - | - | 260 750 | 259 052 | - | - |
| 18 | - | - | . | . | - | - |
| 19 | - | 2 700 295 | . | . | - | . |
| 20 | . | 3 513 144 | 64 976 | 63 162 | - | - |
| 21 | - | - | . | . | - | - |
| 22 | - | - | 88 803 | 84 810 | - | - |
| 23 | 793 261 | . | 1 272 040 | 149 705 | - | 1 099 266 |
| 24 | 37 513 | - | 13 970 | 9 664 | - | - |
| 25 | . | - | 78 365 | 63 216 | - | - |
| 26 | - | - | . | . | - | - |
| 27 | - | - | 10 719 | 10 631 | - | - |
| 28 | - | - | . | 19 681 | - | . |
| 29 | - | - | 4 602 | . | - | - |
| 30 | - | - | 4 892 | . | - | - |
| 31 | - | - | 4 767 | . | - | - |
| 32 | - | - | . | . | - | - |
| 33 | 31 | . | 32 947 | 28 222 | - | - |
| B - C | 3 135 022 | 14 320 818 | . | 1 172 572 | - | . |
| nachrichtlich: | | | | | | |
| 2022 | 3 955 250 | 18 444 778 | . | 1 942 950 | - | . |

¹ Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppeltzählungen, 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 2023
wirtschaftlicher Gliederung in Gigajoule

| Energieverbrauch | | | | | Systematik- nummer der WZ 2008 |
|-----------------------|--------------------------------------|--------------------|-------------------|--------------------------|---|
| darunter | | | | insgesamt ^{1,2} | |
| Erdgas | erneuerbare Energien ³ | Wärme ⁴ | Strom | | |
| Gigajoule | | | | | |
| 1 137 539 | 172 137 | 26 699 | 1 294 055 | 5 393 588 | B |
| - | 172 137 | 26 699 | 565 230 | 3 516 353 | 05 |
| 828 929 | - | - | 27 638 | 856 567 | 06 |
| - | - | - | - | - | 07 |
| 306 232 | - | - | 700 418 | 1 017 521 | 08 |
| 2 379 | - | - | 768 | 3 147 | 09 |
| 78 173 495 | 21 208 295 | 20 670 159 | 33 603 685 | 214 783 085 | C |
| 7 674 555 | 1 080 138 | 1 945 222 | 3 993 672 | 17 313 210 | 10 |
| 340 654 | 807 | - | 305 448 | 662 291 | 11 |
| - | - | - | - | - | 12 |
| 78 456 | - | . | 141 911 | 221 811 | 13 |
| - | - | - | - | - | 14 |
| . | - | - | . | . | 15 |
| . | 2 528 513 | . | 754 415 | 3 816 649 | 16 |
| 5 206 986 | . | . | 3 655 325 | 24 035 017 | 17 |
| . | - | 1 489 | 201 315 | 352 592 | 18 |
| . | - | 174 957 | . | . | 19 |
| 45 949 203 | . | 17 717 447 | 12 254 103 | 82 143 128 | 20 |
| . | - | 149 118 | 379 383 | 1 041 978 | 21 |
| 251 137 | 6 825 | 152 576 | 1 691 164 | 2 190 504 | 22 |
| 8 688 569 | . | . | 3 087 906 | 21 961 075 | 23 |
| 5 383 721 | - | . | 2 048 460 | 7 493 872 | 24 |
| 706 166 | . | 57 383 | 781 093 | 1 630 258 | 25 |
| 35 658 | 1 158 | 4 195 | 165 743 | 208 703 | 26 |
| 123 381 | 849 | 14 097 | . | 247 001 | 27 |
| 263 464 | . | 44 954 | 682 991 | 1 046 299 | 28 |
| 77 277 | - | 11 814 | 449 478 | 543 171 | 29 |
| 90 334 | 37 403 | 5 859 | 57 838 | 196 325 | 30 |
| 24 694 | 234 287 | - | 74 814 | 338 562 | 31 |
| 22 919 | . | . | 35 817 | . | 32 |
| 46 975 | . | 91 537 | 76 577 | 248 711 | 33 |
| 79 311 034 | 21 380 432 | 20 696 858 | 34 897 740 | 220 176 673 | B - C |
| nachrichtlich: | | | | | |
| 83 331 858 | 19 369 068 | 22 678 748 | 36 901 829 | 239 126 374 | 2022 |

¹ Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppeltzählungen, 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 | | |
| Tonnen | | | | | | |
| | | | Heizöl leicht | Heizöl schwer | andere Mineralölprodukte | |
| B | - | 250 880 | 1 991 | 1 944 | - | - |
| 05 | - | 250 880 | 1 740 | 1 740 | - | - |
| 06 | - | - | - | - | - | - |
| 07 | - | - | - | - | - | - |
| 08 | - | - | 250 | 204 | - | - |
| 09 | - | - | - | - | - | - |
| C | 114 336 | 830 796 | . | 25 522 | - | . |
| 10 | 5 549 | 194 185 | 6 539 | 6 453 | - | - |
| 11 | - | - | 359 | 359 | - | - |
| 12 | - | - | - | - | - | - |
| 13 | - | - | . | . | - | - |
| 14 | - | - | - | - | - | - |
| 15 | - | - | - | - | - | - |
| 16 | - | - | 628 | 552 | - | - |
| 17 | - | - | 6 118 | 6 081 | - | - |
| 18 | - | - | . | . | - | - |
| 19 | - | 159 441 | . | . | - | . |
| 20 | . | 327 017 | 1 516 | 1 477 | - | - |
| 21 | - | - | . | . | - | - |
| 22 | - | - | 2 067 | 1 981 | - | - |
| 23 | 29 833 | . | 47 741 | 3 513 | - | 43 724 |
| 24 | 1 262 | - | 320 | 226 | - | - |
| 25 | . | - | 1 813 | 1 484 | - | - |
| 26 | - | - | . | . | - | - |
| 27 | - | - | 250 | 248 | - | - |
| 28 | - | - | . | 460 | - | . |
| 29 | - | - | 106 | . | - | - |
| 30 | - | - | 112 | . | - | - |
| 31 | - | - | 111 | . | - | - |
| 32 | - | - | . | . | - | - |
| 33 | 1 | . | 763 | 660 | - | - |
| B - C | 114 336 | 1 081 676 | . | 27 467 | - | . |
| nachrichtlich: | | | | | | |
| 2022 | 140 594 | 1 340 288 | . | 45 530 | - | . |

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 | |
| 350 296 | 172 137 | 7 416 | 359 460 | 5 393 588 | B |
| - | 172 137 | 7 416 | 157 008 | 3 516 353 | 05 |
| 255 262 | - | - | 7 677 | 856 567 | 06 |
| - | - | - | - | - | 07 |
| 94 301 | - | - | 194 561 | 1 017 521 | 08 |
| 732 | - | - | 213 | 3 147 | 09 |
| 24 072 868 | 21 208 295 | 5 741 711 | 9 334 357 | 214 783 085 | C |
| 2 363 314 | 1 080 138 | 540 339 | 1 109 353 | 17 313 210 | 10 |
| 104 901 | 807 | - | 84 847 | 662 291 | 11 |
| - | - | - | - | - | 12 |
| 24 160 | - | . | 39 420 | 221 811 | 13 |
| - | - | - | - | - | 14 |
| . | - | - | . | . | 15 |
| . | 2 528 513 | . | 209 560 | 3 816 649 | 16 |
| 1 603 447 | . | . | 1 015 368 | 24 035 017 | 17 |
| . | - | 414 | 55 921 | 352 592 | 18 |
| . | - | 48 599 | . | . | 19 |
| 14 149 669 | . | 4 921 513 | 3 403 918 | 82 143 128 | 20 |
| . | - | 41 422 | 105 384 | 1 041 978 | 21 |
| 77 335 | 6 825 | 42 382 | 469 768 | 2 190 504 | 22 |
| 2 675 572 | . | . | 857 752 | 21 961 075 | 23 |
| 1 657 871 | - | . | 569 017 | 7 493 872 | 24 |
| 217 458 | . | 15 940 | 216 970 | 1 630 258 | 25 |
| 10 981 | 1 158 | 1 165 | 46 040 | 208 703 | 26 |
| 37 994 | 849 | 3 916 | . | 247 001 | 27 |
| 81 131 | . | 12 487 | 189 720 | 1 046 299 | 28 |
| 23 797 | - | 3 282 | 124 855 | 543 171 | 29 |
| 27 817 | 37 403 | 1 627 | 16 066 | 196 325 | 30 |
| 7 604 | 234 287 | - | 20 782 | 338 562 | 31 |
| 7 058 | . | . | 9 949 | . | 32 |
| 14 466 | . | 25 427 | 21 271 | 248 711 | 33 |
| 24 423 164 | 21 380 432 | 5 749 127 | 9 693 817 | 220 176 673 | B - C |
| nachrichtlich: | | | | | |
| 25 661 342 | 19 369 068 | 6 299 652 | 10 250 508 | 239 126 374 | 2022 |

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 | - | - | . | 6 802 |
| 002 | Halle (Saale), Stadt | - | . | 26 035 | 22 523 |
| 003 | Magdeburg, Landeshauptstadt | - | . | 29 257 | 10 938 |
| 081 | Altmarkkreis Salzwedel | - | . | 38 031 | 36 199 |
| 082 | Anhalt-Bitterfeld | . | . | 109 080 | 97 541 |
| 083 | Börde | . | . | 47 677 | 42 663 |
| 084 | Burgenlandkreis | - | 9 137 933 | 1 004 680 | . |
| 085 | Harz | 582 777 | 1 035 930 | 421 664 | 118 735 |
| 086 | Jerichower Land | - | - | 74 286 | 68 970 |
| 087 | Mansfeld-Südharz | 31 | 2 836 593 | . | 55 812 |
| 088 | Saalekreis | - | 324 529 | . | 50 589 |
| 089 | Salzlandkreis | 2 232 238 | 817 393 | 148 903 | 146 255 |
| 090 | Stendal | - | - | . | . |
| 091 | Wittenberg | . | . | 53 679 | 51 817 |
| | Sachsen-Anhalt | 3 135 022 | 14 320 818 | . | 1 172 572 |
| nachrichtlich: | | | | | |
| 2022 | Sachsen-Anhalt | 3 955 250 | 18 444 778 | . | 1 942 950 |

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 | | | | | |
| - | - | 604 090 | . | 99 851 | 261 529 | 1 009 712 | 001 |
| - | - | . | 1 379 | 58 666 | 288 728 | 616 940 | 002 |
| - | - | 524 432 | . | 462 492 | 561 747 | 2 106 833 | 003 |
| - | - | 1 903 697 | 1 636 263 | . | 898 498 | 4 663 850 | 081 |
| - | . | 4 500 780 | 376 018 | 951 753 | 3 961 118 | 9 988 984 | 082 |
| - | - | 10 829 455 | . | . | 2 885 763 | 14 410 512 | 083 |
| - | 808 544 | 2 491 332 | 917 566 | 2 006 587 | 3 008 733 | 19 738 589 | 084 |
| - | 290 722 | 3 443 112 | . | 34 266 | 1 927 476 | 7 472 756 | 085 |
| - | - | 2 510 287 | . | . | 969 106 | 3 607 530 | 086 |
| - | 6 142 | 1 271 362 | 471 440 | . | 1 148 749 | 5 842 247 | 087 |
| - | . | 9 947 073 | . | 5 583 494 | 10 078 094 | 67 159 759 | 088 |
| - | - | 7 503 883 | . | . | 4 556 841 | 29 015 131 | 089 |
| - | - | 2 091 658 | 14 579 649 | . | 2 116 627 | 19 492 869 | 090 |
| - | - | . | . | 1 162 969 | 2 234 729 | 35 050 961 | 091 |
| - | . | 79 311 034 | 21 380 432 | 20 696 858 | 34 897 740 | 220 176 673 | |
| nachrichtlich: | | | | | | | |
| - | . | 83 331 858 | 19 369 068 | 22 678 748 | 36 901 829 | 239 126 374 | 2022 |

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 | - | - | . | 159 |
| 002 | Halle (Saale), Stadt | - | . | 603 | 526 |
| 003 | Magdeburg, Landeshauptstadt | - | . | 671 | 255 |
| 081 | Altmarkkreis Salzwedel | - | . | 887 | 847 |
| 082 | Anhalt-Bitterfeld | . | . | 2 532 | 2 278 |
| 083 | Börde | . | . | 1 107 | 997 |
| 084 | Burgenlandkreis | - | 806 494 | 41 073 | . |
| 085 | Harz | 22 437 | 48 223 | 10 270 | 2 773 |
| 086 | Jerichower Land | - | - | 1 731 | 1 616 |
| 087 | Mansfeld-Südharz | 1 | 165 614 | . | 1 307 |
| 088 | Saalekreis | - | 15 117 | . | 1 185 |
| 089 | Salzlandkreis | 80 668 | 38 601 | 3 500 | 3 442 |
| 090 | Stendal | - | - | . | . |
| 091 | Wittenberg | . | . | 1 251 | 1 210 |
| | Sachsen-Anhalt | 114 336 | 1 081 676 | . | 27 467 |
| nachrichtlich: | | | | | |
| 2022 | Sachsen-Anhalt | 140 594 | 1 340 288 | . | 45 530 |

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- nummer |
|-----------------------|-------------------------------|---------------------|--------------------------------------|--------------------|---------------------------|--------------------|------------------|
| 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 | | |
| - | - | 186 024 | . | 27 736 | 72 647 | 1 009 712 | 001 |
| - | - | . | 1 379 | 16 296 | 80 202 | 616 940 | 002 |
| - | - | 161 494 | . | 128 470 | 156 041 | 2 106 833 | 003 |
| - | - | 586 227 | 1 636 263 | . | 249 583 | 4 663 850 | 081 |
| - | . | 1 385 977 | 376 018 | 264 376 | 1 100 311 | 9 988 984 | 082 |
| - | - | 3 334 839 | . | . | 801 601 | 14 410 512 | 083 |
| - | 36 493 | 767 185 | 917 566 | 557 385 | 835 759 | 19 738 589 | 084 |
| - | 7 231 | 1 060 277 | . | 9 518 | 535 410 | 7 472 756 | 085 |
| - | - | 773 022 | . | . | 269 196 | 3 607 530 | 086 |
| - | 163 | 391 505 | 471 440 | . | 319 097 | 5 842 247 | 087 |
| - | . | 3 063 117 | . | 1 550 971 | 2 799 471 | 67 159 759 | 088 |
| - | - | 2 310 757 | . | . | 1 265 789 | 29 015 131 | 089 |
| - | - | 644 108 | 14 579 649 | . | 587 952 | 19 492 869 | 090 |
| - | - | . | . | 323 047 | 620 758 | 35 050 961 | 091 |
| - | . | 24 423 164 | 21 380 432 | 5 749 127 | 9 693 817 | 220 176 673 | |
| nachrichtlich: | | | | | | | |
| - | . | 25 661 342 | 19 369 068 | 6 299 652 | 10 250 508 | 239 126 374 | 2022 |

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

| Systematiknummer der WZ 2008 | Abschnitt Abteilung | Energieverbrauch insgesamt ^{1,2} | Veränderung zum Vorjahr |
|------------------------------|---|--|----------------------------|
| | | Gigajoule | % |
| B | Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden | 5 393 588 | -24,9 |
| 05 | Kohlenbergbau | 3 516 353 | -3,5 |
| 06 | Gewinnung von Erdöl und Erdgas | 856 567 | -19,8 |
| 07 | Erzbergbau | - | - |
| 08 | Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau | 1 017 521 | -58,7 |
| 09 | Erbringung von Dienstleistungen für den Bergbau und für die Gewinnung von Steinen und Erden | 3 147 | 0,3 |
| C | Verarbeitendes Gewerbe | 214 783 085 | -7,4 |
| 10 | Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln | 17 313 210 | -6,4 |
| 11 | Getränkeherstellung | 662 291 | -3,5 |
| 12 | Tabakverarbeitung | - | - |
| 13 | Herstellung von Textilien | 221 811 | -1,0 |
| 14 | Herstellung von Bekleidung | - | - |
| 15 | Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen | . | . |
| 16 | Herstellung v. Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren (o. Möbel) | 3 816 649 | -1,6 |
| 17 | Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus | 24 035 017 | 6,2 |
| 18 | Herstellung von Druckerzeugnissen; Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern | 352 592 | -15,5 |
| 19 | Kokerei und Mineralölverarbeitung | . | . |
| 20 | Herstellung von chemischen Erzeugnissen | 82 143 128 | -7,5 |
| 21 | Herstellung von pharmazeutischen Erzeugnissen | 1 041 978 | -0,9 |
| 22 | Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren | 2 190 504 | -12,9 |
| 23 | Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden | 21 961 075 | -8,7 |
| 24 | Metallerzeugung und -bearbeitung | 7 493 872 | -6,0 |
| 25 | Herstellung von Metallerzeugnissen | 1 630 258 | -9,7 |
| 26 | Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen | 208 703 | . |
| 27 | Herstellung von elektrischen Ausrüstungen | 247 001 | -7,3 |
| 28 | Maschinenbau | 1 046 299 | -13,0 |
| 29 | Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen | 543 171 | 16,7 |
| 30 | Sonstiger Fahrzeugbau | 196 325 | -16,0 |
| 31 | Herstellung von Möbeln | 338 562 | -7,8 |
| 32 | Herstellung von sonstigen Waren | . | . |
| 33 | Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen | 248 711 | -0,7 |
| B - C | Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden sowie Verarbeitendes Gewerbe | 220 176 673 | -7,9 |
| nachrichtlich: | | | |
| 2022 | Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden sowie Verarbeitendes Gewerbe | 239 126 374 | -7,2 |

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 | 1 009 712 | -2,8 |
| 002 | Halle (Saale), Stadt | 616 940 | 0,1 |
| 003 | Magdeburg, Landeshauptstadt | 2 106 833 | 3,5 |
| 081 | Altmarkkreis Salzwedel | 4 663 850 | -3,4 |
| 082 | Anhalt-Bitterfeld | 9 988 984 | -8,9 |
| 083 | Börde | 14 410 512 | -6,4 |
| 084 | Burgenlandkreis | 19 738 589 | -8,5 |
| 085 | Harz | 7 472 756 | -14,2 |
| 086 | Jerichower Land | 3 607 530 | -4,3 |
| 087 | Mansfeld-Südharz | 5 842 247 | -23,1 |
| 088 | Saalekreis | 67 159 759 | -10,5 |
| 089 | Salzlandkreis | 29 015 131 | -9,7 |
| 090 | Stendal | 19 492 869 | 7,3 |
| 091 | Wittenberg | 35 050 961 | -6,0 |
| | Sachsen-Anhalt | 220 176 673 | -7,9 |
| nachrichtlich: | | | |
| 2022 | Sachsen-Anhalt | 239 126 374 | -7,2 |

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 2015 bis 2023

| Systematiknummer der WZ 2008 | Abschnitt Abteilung | Energieverbrauch insgesamt ^{1,2} | | |
|------------------------------|---|---|--------------------|--------------------|
| | | 2015 | 2016 | 2017 |
| | | Gigajoule | | |
| B | Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden | 14 841 239 | 13 546 600 | 14 196 250 |
| 05 | Kohlenbergbau | 12 059 733 | 10 649 440 | 11 420 375 |
| 06 | Gewinnung von Erdöl und Erdgas | 789 038 | . | 703 664 |
| 07 | Erzbergbau | - | - | - |
| 08 | Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau | 1 985 601 | 2 033 882 | 2 062 902 |
| 09 | Erbringung von Dienstleistungen für den Bergbau und für die Gewinnung von Steinen und Erden | 6 868 | . | 9 309 |
| C | Verarbeitendes Gewerbe | 249 617 662 | 249 889 231 | 250 407 121 |
| 10 | Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln | 15 412 886 | 16 041 483 | 16 774 034 |
| 11 | Getränkeherstellung | 574 340 | 814 651 | 674 416 |
| 12 | Tabakverarbeitung | - | - | - |
| 13 | Herstellung von Textilien | 431 624 | 445 251 | 495 879 |
| 14 | Herstellung von Bekleidung | 1 482 | 1 489 | 1 486 |
| 15 | Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen | . | . | . |
| 16 | Herstellung v. Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren (o. Möbel) | 5 400 986 | 4 559 498 | 4 950 850 |
| 17 | Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus | 20 727 294 | 17 422 485 | 21 321 977 |
| 18 | Herstellung von Druckerzeugnissen; Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern | 424 538 | 397 130 | 424 075 |
| 19 | Kokerei und Mineralölverarbeitung | . | . | . |
| 20 | Herstellung von chemischen Erzeugnissen | 105 589 837 | 108 279 857 | 108 455 068 |
| 21 | Herstellung von pharmazeutischen Erzeugnissen | 1 005 587 | 1 010 478 | 1 080 920 |
| 22 | Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren | 2 851 956 | 2 984 257 | 2 953 559 |
| 23 | Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden | 24 362 478 | 23 603 424 | 24 471 452 |
| 24 | Metallerzeugung und -bearbeitung | 7 900 374 | 8 219 173 | 8 182 690 |
| 25 | Herstellung von Metallerzeugnissen | 2 196 992 | 2 217 218 | 2 278 355 |
| 26 | Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen | 243 725 | 270 706 | 249 644 |
| 27 | Herstellung von elektrischen Ausrüstungen | 287 523 | 278 406 | 269 737 |
| 28 | Maschinenbau | 1 540 583 | 1 558 608 | 1 625 571 |
| 29 | Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen | 436 463 | 486 678 | 518 040 |
| 30 | Sonstiger Fahrzeugbau | . | 192 660 | 200 526 |
| 31 | Herstellung von Möbeln | 370 485 | 395 843 | 739 126 |
| 32 | Herstellung von sonstigen Waren | 102 400 | 101 876 | 79 249 |
| 33 | Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen | 328 096 | 314 187 | 310 373 |
| B - C | Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden sowie Verarbeitendes Gewerbe | 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

nach wirtschaftlicher Gliederung

| Energieverbrauch insgesamt ^{1, 2} | | | | | | Systematiknummer der WZ 2008 |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------------|
| 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | |
| Gigajoule | | | | | | |
| 13 564 527 | 13 787 468 | 11 519 088 | 11 958 389 | 7 180 041 | 5 393 588 | B |
| 10 420 422 | 10 484 094 | 8 203 265 | 8 084 986 | 3 642 126 | 3 516 353 | 05 |
| 964 143 | 1 156 622 | 1 332 779 | 1 538 203 | 1 068 134 | 856 567 | 06 |
| - | - | - | - | - | - | 07 |
| 2 174 678 | 2 142 389 | 1 979 644 | 2 331 315 | 2 466 644 | 1 017 521 | 08 |
| 5 285 | 4 363 | 3 401 | 3 885 | 3 137 | 3 147 | 09 |
| 259 041 000 | 254 026 940 | 250 291 470 | 245 795 220 | 231 946 333 | 214 783 085 | C |
| 17 568 240 | 16 688 566 | 17 072 447 | 18 036 039 | 18 489 761 | 17 313 210 | 10 |
| 684 556 | 720 252 | 676 006 | 690 733 | 686 490 | 662 291 | 11 |
| - | - | - | - | - | - | 12 |
| 418 129 | 312 475 | 297 971 | 273 522 | 224 118 | 221 811 | 13 |
| - | - | - | - | - | - | 14 |
| - | - | - | - | - | - | 15 |
| 3 851 612 | 3 609 297 | 4 237 351 | 4 040 106 | 3 879 999 | 3 816 649 | 16 |
| 18 862 915 | 20 273 392 | 21 470 955 | 22 163 812 | 22 629 156 | 24 035 017 | 17 |
| 412 804 | 453 009 | 453 835 | 448 596 | 417 343 | 352 592 | 18 |
| - | - | - | - | - | - | 19 |
| 115 001 554 | 109 266 352 | 106 630 859 | 109 579 833 | 88 837 291 | 82 143 128 | 20 |
| 1 045 854 | 1 051 309 | 1 033 953 | 1 069 360 | 1 051 027 | 1 041 978 | 21 |
| 2 831 144 | 2 778 017 | 2 687 615 | 2 723 770 | 2 515 754 | 2 190 504 | 22 |
| 25 376 519 | 25 200 558 | 24 715 766 | 25 182 180 | 24 056 566 | 21 961 075 | 23 |
| 8 239 592 | 8 069 123 | 7 657 200 | 8 404 389 | 7 970 111 | 7 493 872 | 24 |
| 2 234 711 | 2 083 555 | 1 860 375 | 1 980 435 | 1 805 057 | 1 630 258 | 25 |
| 162 655 | 67 277 | 54 319 | 102 192 | . | 208 703 | 26 |
| 260 986 | 272 485 | 260 232 | 290 797 | 266 579 | 247 001 | 27 |
| 1 514 021 | 1 401 404 | 1 138 861 | 1 242 051 | 1 203 100 | 1 046 299 | 28 |
| 516 460 | 539 268 | 471 032 | 494 086 | 465 414 | 543 171 | 29 |
| 235 440 | 277 876 | 255 021 | 259 888 | 233 764 | 196 325 | 30 |
| 435 776 | 447 975 | 382 262 | 413 983 | 367 393 | 338 562 | 31 |
| . | . | 57 407 | 64 433 | 64 854 | . | 32 |
| 296 885 | 237 570 | . | . | 250 501 | 248 711 | 33 |
| 272 605 527 | 267 814 408 | 261 810 558 | 257 753 609 | 239 126 374 | 220 176 673 | 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 2012

| Kreis- nummer | Kreisfreie Stadt Landkreis Land | Energieverbrauch insgesamt ^{1,2} | | | | |
|------------------|---------------------------------------|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 |
| | | Gigajoule | | | | |
| 001 | Dessau-Roßlau, Stadt | 952 841 | 969 434 | 1 005 840 | 1 005 600 | 1 063 497 |
| 002 | Halle (Saale), Stadt | 429 694 | 486 667 | 403 198 | 482 621 | 563 010 |
| 003 | Magdeburg, Landeshauptstadt | 1 715 347 | 1 919 545 | 2 399 309 | 2 589 654 | 2 238 756 |
| 081 | Altmarkkreis Salzwedel | 4 985 956 | 5 087 252 | 4 862 398 | 4 882 406 | 4 839 180 |
| 082 | Anhalt-Bitterfeld | 8 469 999 | 8 164 626 | 8 784 919 | 8 468 427 | 8 840 334 |
| 083 | Börde | 17 798 803 | 17 939 348 | 17 100 135 | 17 053 808 | 17 009 339 |
| 084 | Burgenlandkreis | 35 357 732 | 31 089 060 | 27 161 396 | 27 066 856 | 26 583 928 |
| 085 | Harz | 9 163 549 | 9 435 457 | 9 363 908 | 9 290 471 | 8 501 318 |
| 086 | Jerichower Land | 3 402 543 | 3 474 101 | 3 434 720 | 3 253 164 | 3 427 999 |
| 087 | Mansfeld-Südharz | 9 073 542 | 9 216 239 | 8 852 924 | 8 948 635 | 9 131 284 |
| 088 | Saalekreis | 80 549 089 | 83 429 955 | 78 892 099 | 82 127 763 | 83 844 528 |
| 089 | Salzlandkreis | 32 867 503 | 31 108 169 | 31 990 247 | 31 305 254 | 32 195 224 |
| 090 | Stendal | 18 727 353 | 18 190 690 | 19 124 977 | 19 097 530 | 15 760 638 |
| 091 | Wittenberg | 50 812 179 | 53 239 639 | 50 338 332 | 48 886 712 | 49 436 797 |
| | Sachsen-Anhalt | 274 306 132 | 273 750 181 | 263 714 403 | 264 458 902 | 263 435 832 |

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

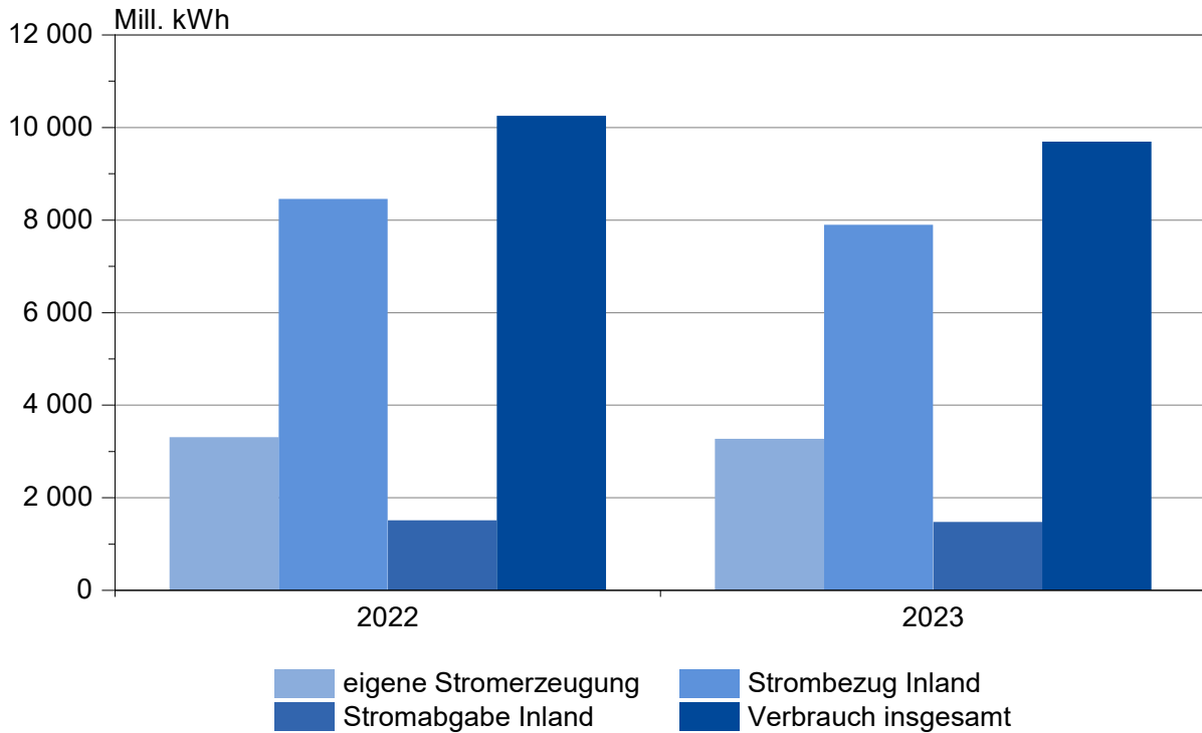
bis 2023 nach Kreisen

| Energieverbrauch insgesamt ^{1,2} | | | | | | | Kreis- nummer |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------|
| 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | |
| Gigajoule | | | | | | | |
| 1 185 752 | 1 107 488 | 1 068 065 | 1 036 835 | 1 084 026 | 1 039 174 | 1 009 712 | 001 |
| 557 680 | 569 601 | 570 950 | 558 417 | 653 730 | 616 525 | 616 940 | 002 |
| 2 275 439 | 2 065 344 | 2 140 301 | 2 122 807 | 2 281 997 | 2 035 412 | 2 106 833 | 003 |
| 4 703 833 | 4 823 325 | 5 075 687 | 5 332 882 | 5 460 741 | 4 826 518 | 4 663 850 | 081 |
| 8 462 761 | 9 148 451 | 8 470 646 | 8 005 271 | 11 374 738 | 10 960 668 | 9 988 984 | 082 |
| 16 580 849 | 17 135 560 | 15 985 574 | 15 901 954 | 15 764 914 | 15 401 642 | 14 410 512 | 083 |
| 27 872 333 | 27 295 670 | 26 496 321 | 25 003 639 | 25 457 360 | 21 580 925 | 19 738 589 | 084 |
| 8 696 640 | 8 704 804 | 8 682 605 | 8 237 580 | 9 092 243 | 8 711 457 | 7 472 756 | 085 |
| 3 600 940 | 3 710 641 | 3 695 070 | 3 800 437 | 3 955 536 | 3 770 407 | 3 607 530 | 086 |
| 8 982 310 | 8 692 071 | 8 214 465 | 8 168 797 | 7 862 111 | 7 594 422 | 5 842 247 | 087 |
| 78 056 946 | 84 643 565 | 84 620 425 | 80 370 877 | 70 733 853 | 75 029 410 | 67 159 759 | 088 |
| 34 451 688 | 33 539 195 | 33 852 739 | 33 221 745 | 33 310 382 | 32 116 762 | 29 015 131 | 089 |
| 19 916 583 | 17 383 785 | 18 685 937 | 19 844 235 | 17 575 113 | 18 159 723 | 19 492 869 | 090 |
| 49 259 619 | 53 786 025 | 50 255 622 | 50 205 080 | 53 146 864 | 37 283 331 | 35 050 961 | 091 |
| 264 603 372 | 272 605 527 | 267 814 408 | 261 810 558 | 257 753 609 | 239 126 374 | 220 176 673 | |

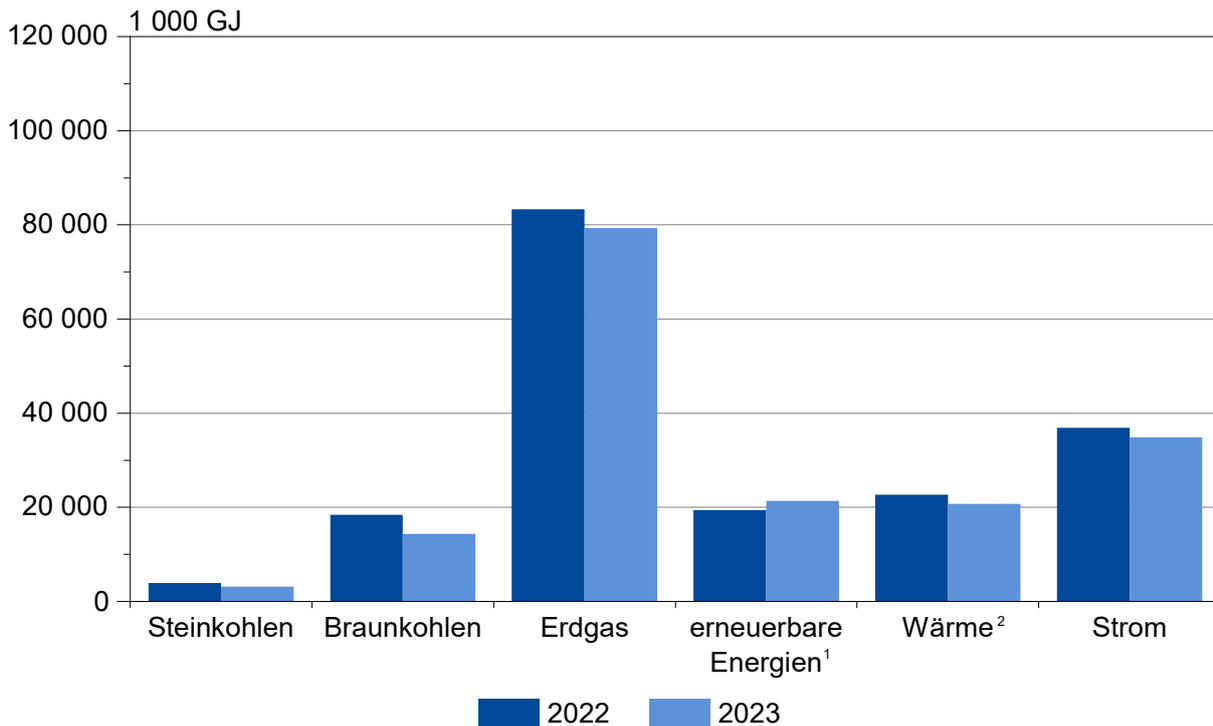
¹ Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energiegehalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen.

² einschließlich nichtenergetische Nutzung

**Strombilanz der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe
sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden
in den Jahren 2022 und 2023**

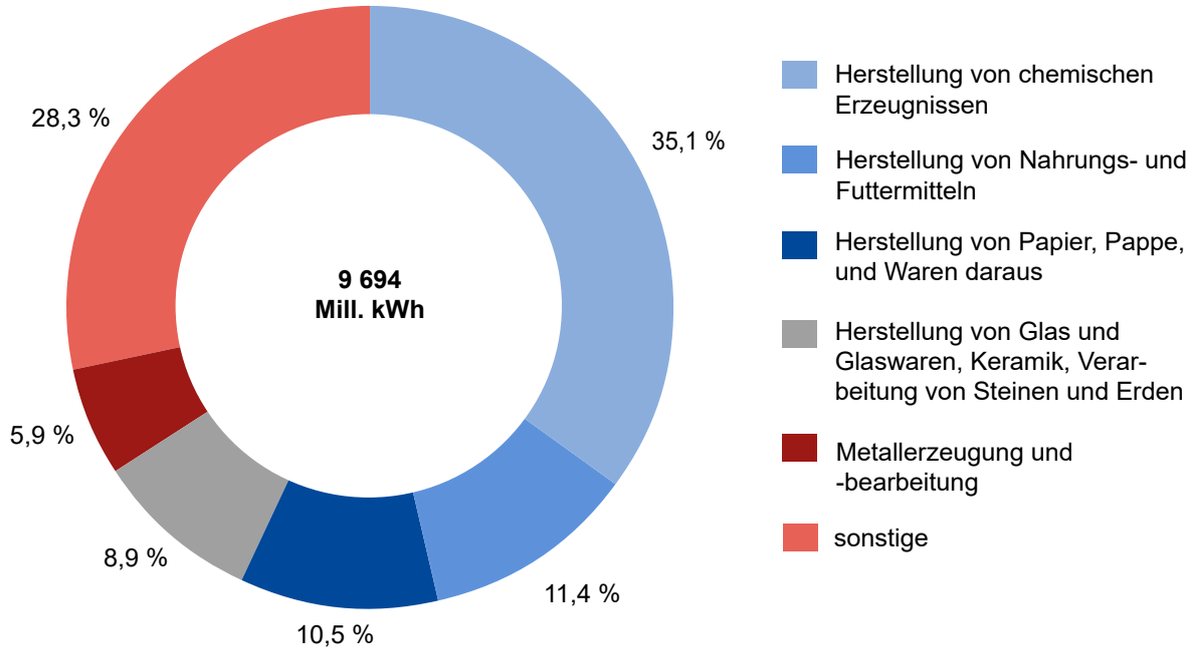


**Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im
Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden nach ausgewählten Energieträgern
in den Jahren 2022 und 2023**

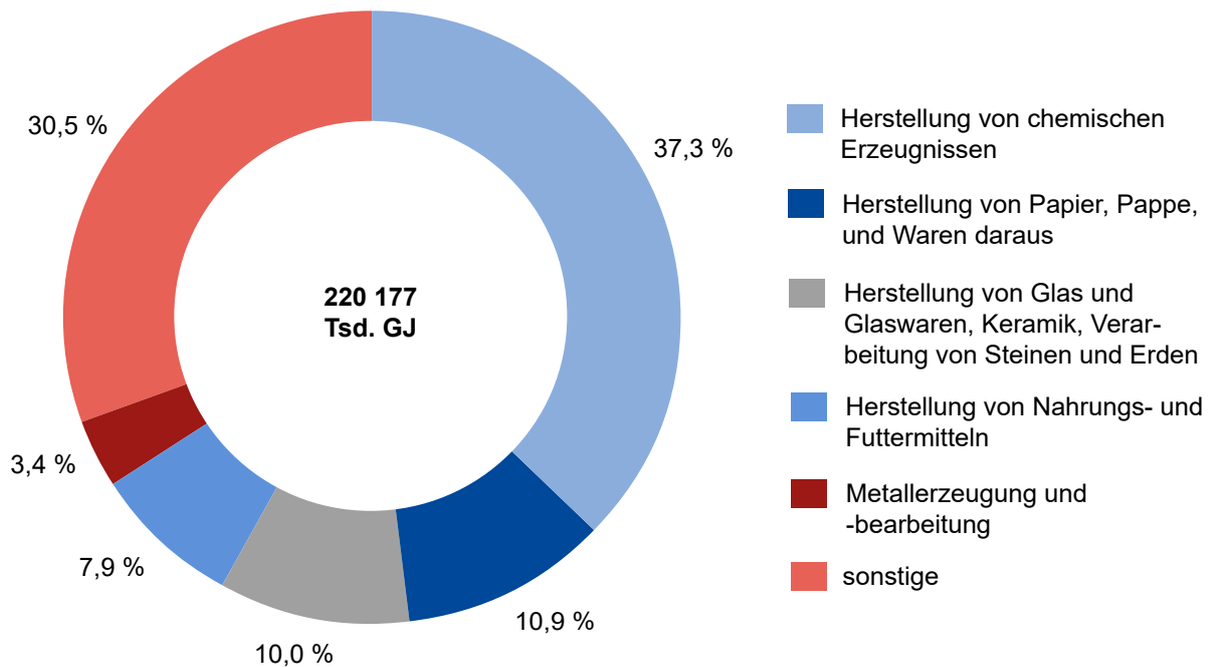


¹ einschließlich biogenen Anteil Abfall und Wärmepumpen ² Wärme beinhaltet die Energieträger Fernwärme und Dampf

Stromverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2023 nach Wirtschaftszweigen

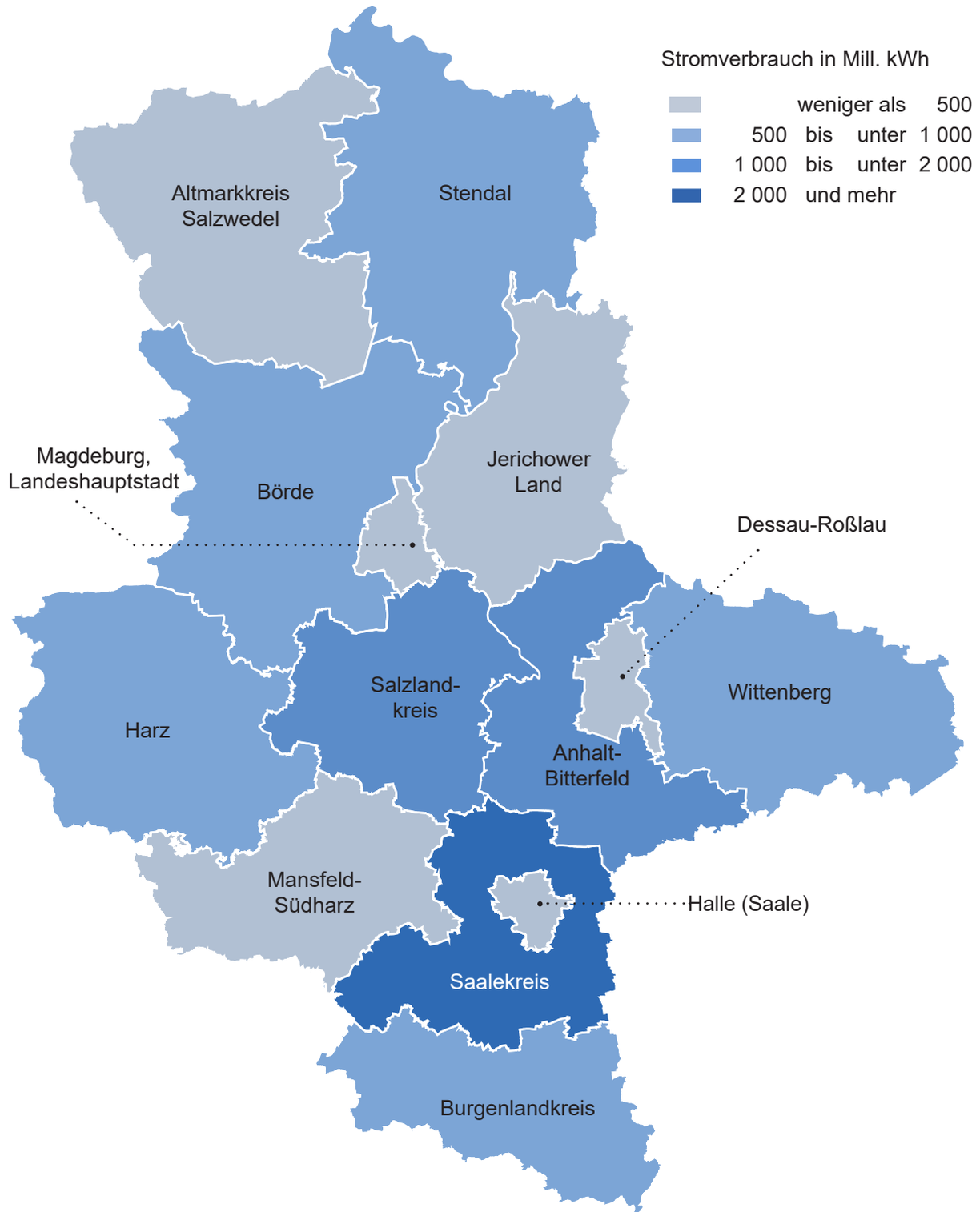


Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2023 nach Wirtschaftszweigen

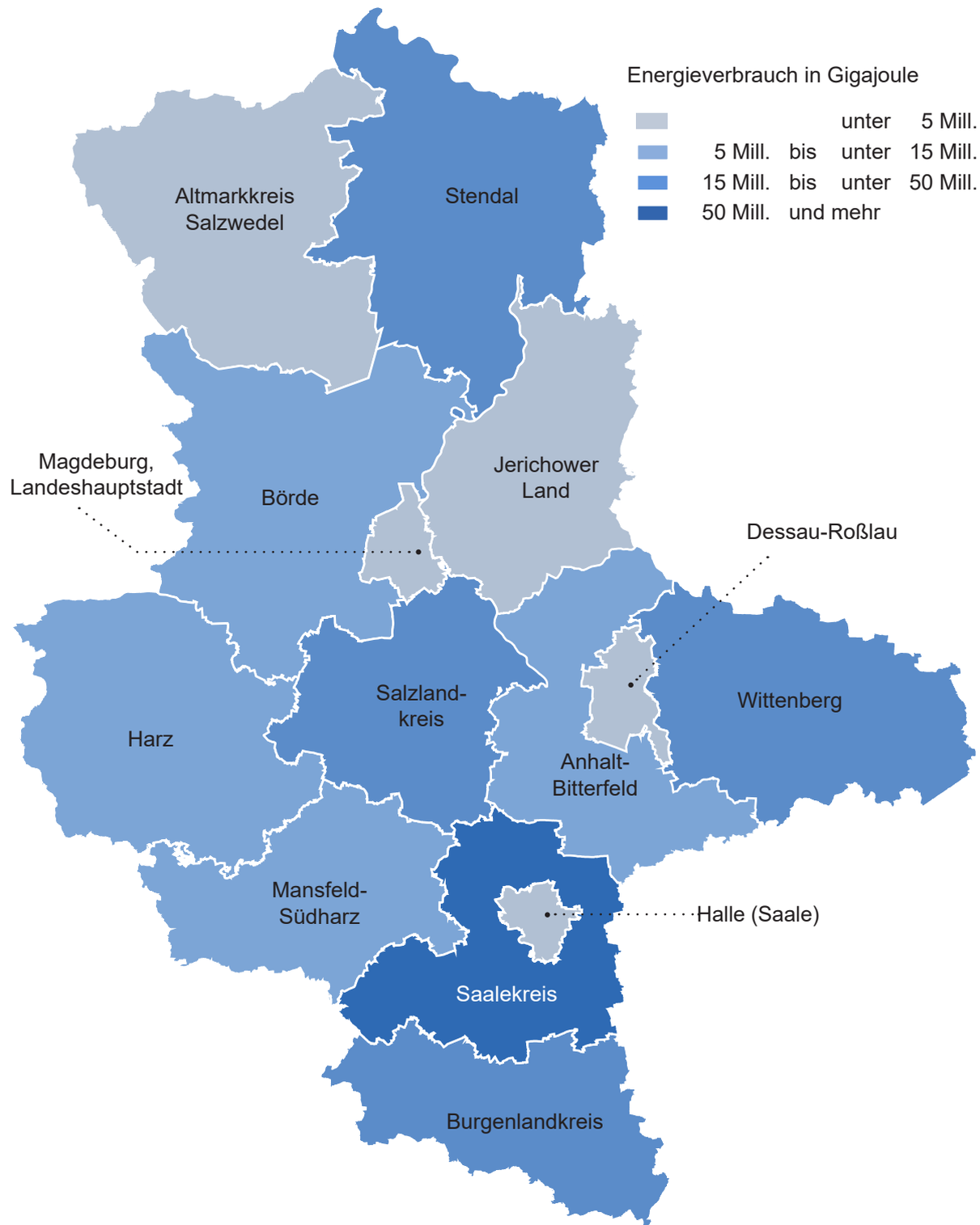


Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energieinhalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen. Energieverbrauch beinhaltet die nichtenergetische Nutzung.

**Stromverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau
und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2023
nach kreisfreien Städten und Landkreisen**



**Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau
und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2023
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 2023**
060

Bitte beachten Sie bei der Beantwortung
der Fragen die Erläuterungen zu **1** bis **11**
auf Seite 4.

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 16 (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 fossilen Energieträgern (z. B. Kohlen, Erdgas, Mineralöle) 06 | |
| aus erneuerbaren Energieträgern (z. B. Photovoltaik, Windenergie, Biomasse) 07 | |
| aus sonstigen Energieträgern (z. B. Industrieabfall, nicht biogen) 08 | |
| in eigenen Anlagen (netto) = <i>Summe Zeile 06 bis 08</i> 3 09 | |

| Stromabgabe und -verbrauch | Kilowattstunden (kWh) |
|--|-----------------------|
| Stromabgabe | |
| an Energieversorgungsunternehmen 1 10 | |
| an Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe, im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden 11 | |
| an Haushaltskunden (einschließlich Wohnungsgesellschaften) 4 12 | |
| an sonstige Letztverbraucher 13 | |
| in das Inland = <i>Summe Zeile 10 bis 13</i> 14 | |
| in das Ausland (direkt) 2 15 | |
| Stromverbrauch = (<i>Summe Zeile 04 + 05 + 09</i>) minus (<i>Summe Zeile 14 + 15</i>) 16 | |

B Bezug, Abgabe und Verbrauch von Wärme

| Bezug von Wärme (Nah- oder Fernwärme, z. B. Dampf, Heißwasser etc.) 5 | 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.) 6 | 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 | |

C Energieträger-/Brennstoffbezug und- verbrauch

Bei Bedarf weitere Energieträger/Brennstoffe eintragen.

| Energieträger/Brennstoff 7 <i>Bitte für jeden verwendeten Energieträger/Brennstoff eine Zeile ausfüllen.</i> | Maß- ein- heit | Durchschnittlicher unterer Heizwert kJ/kg bzw. kJ/m ³ 8 | Bezug 9 | Verbrauch einschließlich Verluste | darunter nicht energetisch genutzt 10 |
|--|----------------------|--|-------------------|--------------------------------------|--|
| | | | Menge | | |
| Erdgas/Erdöl gas auf Brennwert- basis | kWh | | | | |
| Heizöl, leicht | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

D Energieträger-/Brennstoffabgabe und- bestand

Bei Bedarf weitere Energieträger/Brennstoffe eintragen.

| Energieträger/Brennstoff 7 <i>Bitte für jeden verwendeten Energieträger/Brennstoff eine Zeile ausfüllen.</i> | Maß- ein- heit | Durchschnittlicher unterer Heizwert kJ/kg bzw. kJ/m ³ 8 | Abgabe 11 | Bestand am Jahresende |
|--|----------------------|--|---------------------|--------------------------|
| | | | Menge | |
| Erdgas/Erdöl gas auf Brennwert- basis | kWh | | | |
| Heizöl, leicht | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

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** 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 nachfolgenden Abschnitt „Energieträger“ anzugeben.
- 6** Die Wärmeabgabe ist einschließlich selbst erzeugter Wärme (Fernwärme, Heizwasser oder Dampf) anzugeben. Die für die Wärmeerzeugung eingesetzten Energieträger (z. B. Erdgas, Heizöl) sind im nachfolgenden Abschnitt „Energieträger“ anzugeben.
- 7** 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 **10**) 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 Brikkett- 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.
- 8** 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.
- 9** Bezug von Energieträgern/Brennstoffen von Energieversorgungsunternehmen bzw. von anderen Lieferanten.
- 10** 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.
- 11** Abgabe von Energieträgern/Brennstoffen an Energieversorgungsunternehmen bzw. an andere Abnehmer.

Jahreserhebung über die Energieverwendung im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden für das Jahr 2022

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 europa- und völkerrechtlicher Berichtspflichten der Bundesrepublik Deutschland.

Rechtsgrundlagen, Auskunftspflicht

Rechtsgrundlage ist das Energiestatistikgesetz (EnStatG) in Verbindung mit dem BStatG.

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/>.

Die Grundlage für die Verarbeitung der von Ihnen freiwillig gemachten Angaben (Kontaktdaten der für Rückfragen zur Verfügung stehenden Person) ist die Einwilligung nach Artikel 6 Absatz 1 Buchstabe a DS-GVO.

Soweit die Erteilung der Auskunft freiwillig ist, kann die Einwilligung in die Verarbeitung der freiwillig bereit gestellten Angaben jederzeit widerrufen werden. Der Widerruf wirkt erst für die Zukunft. Verarbeitungen, die vor dem Widerruf erfolgt sind, sind davon nicht betroffen.

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 EnStaG 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 befassten 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 Januar 2025 erschienen**

| Bestell-Nr. ¹ | Kennziffer/ Periodizität | Titel | Preis Print (in EUR) |
|--------------------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| 📖 1 Z 0 03 | Z | Statistisches Monatsheft 01/2025 | 5,50 |
| @ 6 Z 0 03 | Z | Statistisches Monatsheft 01/2025 | - |
| @ 6 A 4 01 | A IV j/23 | Krankenhäuser, Vorsorge- oder Rehabilitationseinrichtungen: Grunddaten und Kosten Jahr 2023 | - |
| @ 6 A 4 06 | A IV j/23 | Krankheiten der Patienten der Krankenhäuser und der Vorsorge- und Rehabilitationseinrichtungen, Diagnosedaten Jahr 2023 | - |
| @ 6 E 1 02 | E I-m-07/24 | Tätige Personen, Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und der Gewinnung von Steinen und Erden Juli 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 E 1 02 | E I-m-08/24 | Tätige Personen, Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und der Gewinnung von Steinen und Erden August 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 E 1 02 | E I-m-09/24 | Tätige Personen, Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und der Gewinnung von Steinen und Erden September 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 E 2 01 | E II-m-07/24 | Umsatz, tätige Personen, Auftragseingang und Auftragsbestand im Baugewerbe Juli 2024 | - |
| @ 6 E 2 01 | E II-m-08/24 | Umsatz, tätige Personen, Auftragseingang und Auftragsbestand im Baugewerbe August 2024 | - |
| @ 6 E 2 01 | E II-m-09/24 | Umsatz, tätige Personen, Auftragseingang und Auftragsbestand im Baugewerbe September 2024 | - |
| @ 6 E 2 01 | E II-m-10/24 | Umsatz, tätige Personen, Auftragseingang und Auftragsbestand im Baugewerbe Oktober 2024 | - |
| @ 6 E 4 02 | E IV j/22 | Energiebilanz Sachsen-Anhalt 2022 | - |
| @ 6 G 1 01 | G I m-02/24 | Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Einzelhandel Februar 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 G 1 01 | G I m-03/24 | Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im März 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 G 1 01 | G I m-08/24 | Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Einzelhandel August 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 G 1 01 | G I m-09/24 | Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Einzelhandel September 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 G 1 01 | G I m-10/24 | Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Einzelhandel Oktober 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 G 1 03 | G I m-02/24 | Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Kraftfahrzeughandel Februar 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 G 1 03 | G I m-03/24 | Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Kraftfahrzeughandel März 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 G 1 03 | G I m-07/24 | Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Kraftfahrzeughandel Juli 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 G 1 03 | G I m-08/24 | Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Kraftfahrzeughandel August 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 G 1 03 | G I m-09/24 | Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Kraftfahrzeughandel September 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 G 3 02 | G III j/22 | Aus- und Einfuhr Jahr 2022, endgültige Ergebnisse | - |
| @ 6 G 4 01 | G IV m-05/24 | Gäste und Übernachtungen im Reiseverkehr, Beherbergungskapazität Mai 2024, Januar bis Mai 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 G 4 01 | G IV m-06/24 | Gäste und Übernachtungen im Reiseverkehr, Beherbergungskapazität Juni 2024, Januar bis Juni 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 G 4 01 | G IV m-07/24 | Gäste und Übernachtungen im Reiseverkehr, Beherbergungskapazität Juli 2024, Januar bis Juli 2024, vorläufige Ergebnisse | - |

¹ Seit Januar 2025 werden die statistischen Berichte des Statistischen Landesamtes Sachsen-Anhalt nicht mehr als Druckexemplare erscheinen und nur noch im Internet als PDF- sowie teilweise als Excel-Dateien unter <https://statistik.sachsen-anhalt.de/daten-und-veroeffentlichungen/> zum Download zur Verfügung stehen.

📖 = 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.

**Noch Veröffentlichungen des Statistischen Landesamtes Sachsen-Anhalt
im Monat Januar 2025 erschienen**

| Bestell-Nr. ¹ | Kennziffer/ Periodizität | Titel | Preis Print (in EUR) |
|--------------------------|-----------------------------|--|----------------------------|
| @ 6 G 4 01 | G IV m-08/24 | Gäste und Übernachtungen im Reiseverkehr, Beherbergungskapazität August 2024, Januar bis August 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 G 4 01 | G IV m-09/24 | Gäste und Übernachtungen im Reiseverkehr, Beherbergungskapazität September 2024, Januar bis September 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 G 4 02 | G IV m-02/24 | Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Gastgewerbe Februar 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 G 4 02 | G IV m-03/24 | Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Gastgewerbe März 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 G 4 02 | G IV m-08/24 | Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Gastgewerbe August 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 G 4 02 | G IV m-09/24 | Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Gastgewerbe September 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 G 4 02 | G IV m-10/24 | Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Gastgewerbe Oktober 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 H 1 01 | H I m-02/24 | Straßenverkehrsunfälle Februar 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 H 1 01 | H I m-03/24 | Straßenverkehrsunfälle März 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 H 1 01 | H I m-04/24 | Straßenverkehrsunfälle April 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 H 1 01 | H I m-05/24 | Straßenverkehrsunfälle Mai 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 H 1 01 | H I m-06/24 | Straßenverkehrsunfälle Juni 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 H 1 02 | H I j/23 | Straßenverkehrsunfälle Jahr 2023, endgültige Ergebnisse | - |
| @ 6 H 1 05 | H I vj-02/24 | Fahrgäste und Beförderungsleistungen im Schienennahverkehr und im gewerblichen Omnibuslinienverkehr II. Quartal 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 H 1 05 | H I vj-03/24 | Fahrgäste und Beförderungsleistungen im Schienennahverkehr und im gewerblichen Omnibuslinienverkehr III. Quartal 2024, vorläufige Ergebnisse | - |
| @ 6 H 1 06 | H I j/23 | Personenbeförderung im Nahverkehr auf Schienen und Straßen sowie Fernverkehr mit Omnibussen Jahr 2023 | - |
| @ 6 H 2 01 | H II m-05/24 | Binnenschifffahrt Mai 2024 | - |
| @ 6 H 2 01 | H II m-06/24 | Binnenschifffahrt Juni 2024 | - |
| @ 6 H 2 01 | H II m-07/24 | Binnenschifffahrt Juli 2024 | - |
| @ 6 H 2 01 | H II m-08/24 | Binnenschifffahrt August 2024 | - |
| @ 6 L 3 01 | L III j/23 | Schuldenstatistik Stichtag: 31.12.2023 | - |
| @ 6 P 1 02 | P I j/23 | Entstehung und Verwendung des Bruttoinlandsprodukts sowie Einkommen der privaten Haushalte 1991 - 2023, bezogen auf den Stand der Bundesrechnung August 2023/Februar 2024 - Korrekturausgabe | - |
| @ 6 P 1 05 | P I j/22 | Primäreinkommen und Verfügbares Einkommen der privaten Haushalte einschließlich der privaten Organisationen ohne Erwerbszweck in den kreisfreien Städten und Landkreisen 1995 - 2022; bezogen auf den Stand der Bundesrechnung August 2023 | - |

¹ Seit Januar 2025 werden die statistischen Berichte des Statistischen Landesamtes Sachsen-Anhalt nicht mehr als Druckexemplare erscheinen und nur noch im Internet als PDF- sowie teilweise als Excel-Dateien unter <https://statistik.sachsen-anhalt.de/daten-und-veroeffentlichungen/> zum Download zur Verfügung stehen.

 = 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.



Bestellnummer: 3E403

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



E IV
j/23