

Energie- und Wasserversorgung

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

Jahr 2019



Herausgabemonat Januar 2021

Inhaltliche Verantwortung:

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

Pressesprecherin/Dezernatsleiterin Öffentlichkeitsarbeit:

Frau Richter-Grünewald Telefon: 0345 2318-702

Auskünfte:

Frau Hannemann Telefon: 0345 2318-777
Frau Heyl Telefon: 0345 2318-716
Frau Booch Telefon: 0345 2318-715
Telefax: 0345 2318-913

E-Mail: info@stala.mi.sachsen-anhalt.de Internet: https://statistik.sachsen-anhalt.de

Twitter: @Statistik LSA

Vertrieb: Telefon: 0345 2318-718

E-Mail: shop@stala.mi.sachsen-anhalt.de

Bibliothek und Merseburger Straße 2

Besucherdienst: Montag - Freitag: 8.00 Uhr - 12.00 Uhr

Telefon: 0345 2318-714

E-Mail: bibliothek@stala.mi.sachsen-anhalt.de

Schriftliche Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt

Bestellungen an:Öffentlichkeitsarbeit
Postfach 20 11 56

06012 Halle (Saale)

Herausgeber: Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt

Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt, Halle (Saale) 2021
 Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Bezug: Preis: 5,00 Euro; Bestell-Nr. 3E403

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

Statistischer Bericht



Energie- und Wasserversorgung

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

Jahr 2019

Land Sachsen-Anhalt

Inhaltsverzeichnis

IIIIIai	tsverzeichnis	Seite
Vorbe	emerkungen	Cono
•	meine Erläuterungen	4
	sgrundlagen	4
	ntskreis	4
•	ffe und Definitionen	4
	ellung der Ergebnisse	5
	and Abrundungen	6
Klassi	ifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2008 (WZ 2008)	7
Tabel	len	
1.	Strombilanz der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und	
	in der Gewinnung von Steinen und Erden 2019 und Veränderung zum Vorjahr	9
2.	Strombilanz der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau	
	und in der Gewinnung von Steinen und Erden 2019	
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 2011 bis 2019 nach wirtschaftlicher Gliederung	16
2.6	Stromverbrauch 2008 bis 2019 nach Kreisen	18
3.	Bezug, Verbrauch und Abgabe von Wärme der Betriebe im Verarbeitenden Ge	e-
	werbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden 2019	
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	I
	und in der Gewinnung von Steinen und Erden 2019	
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 2011 bis 2019 nach wirtschaftlicher Gliederung	34
4.8	Energieverbrauch 2008 bis 2019 nach Kreisen	36

Grafiken

- Strombilanz der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden in den Jahren 2018 und 2019
- Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden nach ausgewählten Energieträgern in den Jahren 2018 und 2019
- Stromverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2019 nach Wirtschaftszweigen
- Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2019 nach Wirtschaftszweigen
- Stromverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2019 nach kreisfreien Städten und Landkreisen
- Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2019 nach kreisfreien Städten und Landkreisen

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden (genau Null)

= Zahlenwert unbekannt oder aus Gründen der Geheimhaltung nicht veröffentlicht

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 (BGBI. I S. 392), in Verbindung mit dem Bundesstatistikgesetz (BStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 20. Oktober 2016 (BGBI. I S. 2394), geändert durch Artikel 6 des Gesetzes vom 10. Juli 2020 (BGBI. I S. 1648).

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 nichtenergetisch 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 (ABI. 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
В	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 Gewin-
	nung von Steinen und Erden
С	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 opti-
	schen 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 2019 und Veränderung zum Vorjahr

Merkmal	Stromb	ilanz	Veränderung zum Vorjahr
	Gigajoule	1 000 kWh	%
Eigene Stromerzeugung	14 163 675	3 934 354	3,4
davon aus		0 00 1 00 1	5, .
fossilen Energieträgern	_		
erneuerbaren Energieträgern¹	3 470 685	964 079	22,8
sonstigen Energieträgern	·	•	
Strombezug Inland	31 421 877	8 728 299	-2,7
davon von			
Energieversorgungsunternehmen	29 441 387	8 178 163	-2,0
Betrieben des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden	1 846 376	512 882	-13,9
sonstigen Lieferanten	134 114	37 254	37,2
Direkter Strombezug aus dem Ausland	-	-	-100,0
Stromabgabe Inland	7 371 800	2 047 722	7,3
davon an			
Energieversorgungsunternehmen	5 418 403	1 505 112	18,0
Betrieben des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden	1 764 686	490 191	-9,7
Haushaltskunden (einschließlich Wohnungsgesellschaften)	515	143	0,3
sonstige Letztverbraucher	188 195	52 276	-41,5
Direkte Stromabgabe in das Ausland	-	-	-
Verbrauch insgesamt	38 213 752	10 614 931	-3,3
nachrichtlich 2017:			
Verbrauch insgesamt	39 525 282	10 979 245	0,7

¹ einschließlich biogenen Anteil Abfall

2. Strombilanz der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im 2.1 Strombilanz nach wirt-

		Eigene Str	omerzeugung			Strombezug	aus dem Inland	
Syste-		-	davon aus				davon von	
matik- nummer der WZ 2008	insgesamt	fossilen Energie- trägern	erneuerbaren Energie- trägern ¹	sonstigen Energie- trägern	insgesamt	Energie- versorgungs- unternehmen	Betrieben des Verarbeitenden Gewerbes²	sonstigen Lieferanten
				1 0	000 kWh			
В	652 024	643 766	8 258	-	238 430	182 680	55 750	-
05	590 373	582 115	8 258	_	55 750	-	55 750	-
06	44 282	44 282	-	-	1 676	1 676	-	-
07	-	-	-	_	-	-	-	-
08	17 369	17 369	-	-	180 652	180 652	-	-
09	-	-	-	-	352	352	-	-
С	3 282 331		955 821		8 489 869	7 995 483	457 132	37 254
10	388 234	383 062	5 172	_	862 385	790 891	-	
11	5 208			-	86 018			-
12	-	-	-	-	-	-	-	-
13		-	•	-	58 488		-	
14	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-			-	-
16	28 588	-	28 588	-	216 096	216 096	-	-
17	891 672	11 514	880 159	-	347 502	343 167	4 334	-
18	3 330	•		-	63 188			-
19	922 003					57 735		-
20	944 910	754 798			3 674 583	3 465 702		
21			-	-	87 284	83 357	-	3 927
22	2 381	651	1 729	-	598 608	583 919	-	-
23	40 897	38 769	2 127	-	988 218	974 906		•
24		4 236		-	672 764	559 989	112 775	-
25	7 168	319	6 849	-	287 792	269 202	9 719	8 871
26	288			-	11 271	11 207	64	-
27	2 335			-	31 260	19 596		
28	4 144	932	3 212	-	242 156	222 447	10 150	9 558
29	435	-	435	-	116 784	116 784	-	-
30	827			-			-	-
31	464	-	464	-	31 241	30 966	-	275
32	434	-	434	-	9 537		-	-
33	526	•	٠	-	22 481	18 473	3 404	603
B - C	3 934 354		964 079		8 728 299	8 178 163	512 882	37 254
nachrich	tlich:							
2018	3 806 791		785 373		8 968 000	8 345 024	595 831	27 145

 $^{^{\}rm 1}$ einschließlich biogenen Anteil Abfall $^{\rm 2}$ sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden 2019 schaftlicher Gliederung

				and	abgabe in das Inl	Strom			
Syste-	Strom-	Direkte			davon a			Direkter Strombezua	
matik- nummer der WZ 2008	verbrauch insgesamt	Stromabgabe in das Ausland	sonstige Letzt- verbraucher	Haushalts- kunden ⁴	Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes³	Energie- versorgungs- unternehmen	insgesamt	Strombezug aus dem Ausland	
1				Wh	1 000 k				
В	387 556	_			221 407	275 267	502 897	_	
05	157 069	_	•		221 407	262 182	489 054	_	
06	32 873	_		_		13 084	13 084	_	
07	-	_	_	_	_	-	-	_	
08	197 263	_	722			_	759	_	
09	352	_	-	_	-	-	-	_	
С	10 227 375	-			268 784	1 229 845	1 544 825	-	
10	1 148 627	-			55 429	40 011	101 991	-	
11	90 342	-	435				885	-	
12	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	58 516	-	-	-	-		•	-	
14	-	-	-	-	-	-	-	-	
15		-	-	-	-	-	-	-	
16	213 683	-		-		28 879	31 001	-	
17	741 499	-	22	4	4 334	493 316	497 676	-	
18	65 244	-	-	-	•		1 274	-	
19		-		-	-		194 974	-	
20	3 992 568	-	11 476	-	•		626 924	-	
21	104 871 580 799	-	1711	-	16 909	16 040	. 20 100	-	
22	1 013 589	-	1 714 13 552	•	16 898	1 888	20 190 15 525	-	
23 24	666 640	-	3 356	•	7 021			-	
25	276 007	-	3 330	•	13 730	4 431	18 953	-	
26	11 030	_			13 7 30	56	528	_	
27	32 897	_		_			699	_	
28	241 905	_		_		2 334	4 394	_	
29	116 722	_	141	_	-	356	497	_	
30		-	-	-	-			_	
31	31 241	-	_	-	-	464	464	_	
32	9 607	-	-	-	-	364	364	_	
33	22 039	-		-		461	967	-	
B - C	10 614 931	-	52 276	143	490 191	1 505 112	2 047 722	-	
richtlich:									
2018	10 979 245	-	89 292	143	543 064	1 275 059	1 907 557	112 011	

 $^{^{\}rm 3}$ sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden $^{\rm 4}$ einschließlich Wohnungsgesellschaften

2.2 Strombilanz

		ı	Eigene Stror	nerzeugung	J		Strombezug a	us dem Inland	
	Kreisfreie Stadt			davon aus				davon von	
Kreis- num- mer	Landkreis Land	insgesamt	fossilen Energie- trägern	erneuer- baren Energie- trägern ¹	sonstigen Energie- trägern	insgesamt	Energie- versorgungs- unternehmen	Betrieben des Verar- beitenden Gewerbes ²	sonstigen Lieferanten
					1	000 kWh			
001	Dessau-Roßlau,								
	Stadt	29 377	28 532	845	-	67 449	62 021	1 501	3 927
002	Halle (Saale), Stadt			266	-	82 949	74 995		
003	Magdeburg, Landeshauptstadt		408		-	180 684	150 515	1 598	28 572
081	Altmarkkreis Salzwedel	60 844			-	272 319			-
082	Anhalt-Bitterfeld	13 614	10 138	3 476	_	971 406	965 499		
083	Börde	341 182	338 547	2 635	-	546 732			-
084	Burgenlandkreis	807 697	790 481	17 216	-	723 877	594 899		•
085	Harz	13 848	11 919	1 929	-	578 941	450 431		
086	Jerichower Land	22 833	20 860	1 973	-	268 437	248 212		
087	Mansfeld-Südharz	219 376	-	·	-	360 536	•		-
088	Saalekreis			2 960		2 730 745	2 541 663	188 505	577
089	Salzlandkreis		562 490	4 539		1 033 126	1 018 550		
090	Stendal	930 756	50 905	879 851	-	125 383		-	
091	Wittenberg	20 826			-	785 714	773 940		
	Sachsen-Anhalt	3 934 354		964 079		8 728 299	8 178 163	512 882	37 254
nachri	chtlich:								
2018	Sachsen-Anhalt	3 806 791	-	785 373		8 968 000	8 345 024	595 831	27 145

 $^{^{\}rm 1}$ einschließlich biogenen Anteil Abfall $^{\rm 2}$ sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

nach Kreisen

		Stron	nabgabe in das In	land		Dinalda		
Direkter Strombezug			davon	an		Direkte Stromab-	Strom-	I/naia
aus dem Ausland	insgesamt	Energie- versorgungs- unternehmen	Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes ³	Haushalts- kunden ⁴	sonstige Letzt- verbraucher	gabe in das Ausland	verbrauch insgesamt	Kreis- num- mer
			1 000	kWh				
-	19 929	16 432			470	-	76 898	001
-		137		-	225	-	76 771	002
-			1 014		221	-	179 589	003
-	31 002	29 143	-	-	1 859	-	302 162	081
-	13 093	3 047	5 718	-	4 328	-	971 926	082
-	14 989	12 801				-	872 926	083
-	616 677	318 047	288 594			-	914 897	084
-	20 506	2 432	15 515	4	2 555	-	572 284	085
-	9 775	4 685	4 864	-	227	-	281 496	086
-	208 865	200 125		-	7 659	-	371 047	087
-		3 921		-	6 110	-	3 294 715	088
-			2 759	-	14 397	-	1 348 813	089
-	493 664	493 592		-		-	562 475	090
-	17 606	4 027	11 438			-	788 933	091
-	2 047 722	1 505 112	490 191	143	52 276	-	10 614 931	
							nachri	chtlich:
112 011	1 907 557	1 275 059	543 064	143	89 292	-	10 979 245	2018

 $^{^{\}rm 3}$ sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden $^{\rm 4}$ einschließlich Wohnungsgesellschaften

2.3 Veränderung des Stromverbrauchs zum Vorjahr nach wirtschaftlicher Gliederung

Syste- matik- nummer der WZ	Abschnitt Abteilung	Stromve insge:		Veränderung zum Vorjahr
2008		Gigajoule	1 000 kWh	%
В	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	1 395 201	387 556	-8,2
05	Kohlenbergbau	565 447	157 069	-18,3
06	Gewinnung von Erdöl und Erdgas	118 343	32 873	-9,8
07	Erzbergbau	-	-	-
08	Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau	710 145	197 263	2,3
09	Erbringung von Dienstleistungen für den Bergbau			
	und für die Gewinnung von Steinen und Erden	1 266	352	-16,0
С	Verarbeitendes Gewerbe	36 818 551	10 227 375	-3,1
10	Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln	4 135 058	1 148 627	-2,2
11	Getränkeherstellung	325 230	90 342	0,2
12	Tabakverarbeitung	-	-	-
13	Herstellung von Textilien	210 659	58 516	-28,6
14	Herstellung von Bekleidung	-	-	-
15	Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen	-		-8,9
16	Herst. v. Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren (o. Möbel)	769 259	213 683	-1,8
17	Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus	2 669 395	741 499	0,8
18	Herstellung von Druckerzeugnissen; Vervielfältigung von			
	bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern	234 879	65 244	10,9
19	Kokerei und Mineralölverarbeitung			4,7
20	Herstellung von chemischen Erzeugnissen	14 373 246	3 992 568	-5,9
21	Herstellung von pharmazeutischen Erzeugnissen	377 537	104 871	-2,4
22	Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren	2 090 875	580 799	-3,0
23	Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden	2 649 021	1 013 589	0.2
0.4		3 648 921		-0,3
24	Metallerzeugung und -bearbeitung	2 399 904	666 640	-0,4
25	Herstellung von Metallerzeugnissen	993 624	276 007	-5,6
26	Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen	39 709	11 030	67.0
07				-67,0
27	Herstellung von elektrischen Ausrüstungen	118 427	32 897	-2,6
28	Maschinenbau	870 860	241 905	-6,0
29	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen	420 198	116 722	3,8
30	Sonstiger Fahrzeugbau	110.460	. 21 241	5,2
31 32	Herstellung von Möbeln	112 468 34 587	31 241 9 607	6,6 -4,2
	Herstellung von sonstigen Waren			•
33	Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen	79 340	22 039	-3,7
B - C	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	38 213 752	10 614 931	-3,3
	sowie Verarbeitendes Gewerbe			
nachrich	tlich:			
2018	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden			
-	sowie Verarbeitendes Gewerbe	39 525 282	10 979 245	0,7

2.4 Veränderung des Stromverbrauchs zum Vorjahr nach Kreisen

Kreis- nummer	Kreisfreie Stadt Landkreis	Stromve insge	Veränderung zum Vorjahr	
	Land	Gigajoule	1 000 kWh	%
001	Dessau-Roßlau, Stadt	276 831	76 898	-2,4
002	Halle (Saale), Stadt	276 377	76 771	-2,1
003	Magdeburg, Landeshauptstadt	646 521	179 589	1,9
081	Altmarkkreis Salzwedel	1 087 782	302 162	4,0
082	Anhalt-Bitterfeld	3 498 935	971 926	-9,8
083	Börde	3 142 534	872 926	-5,1
084	Burgenlandkreis	3 293 629	914 897	-6,8
085	Harz	2 060 223	572 284	1,7
086	Jerichower Land	1 013 384	281 496	0,2
087	Mansfeld-Südharz	1 335 770	371 047	-13,1
088	Saalekreis	11 860 974	3 294 715	-4,5
089	Salzlandkreis	4 855 725	1 348 813	3,6
090	Stendal	2 024 909	562 475	-0,2
091	Wittenberg	2 840 160	788 933	-0,4
	Sachsen-Anhalt	38 213 752	10 614 931	-3,3
nachrich	tlich:			
2018	Sachsen-Anhalt	39 525 282	10 979 245	0,7

2.5 Stromverbrauch 2011 bis 2019

		Strom	verbrauch insgesam	nt
Syste- matik- nummer der WZ 2008	Abschnitt Abteilung	2011	2012	2013
			1 000 kWh	
В	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	505 088	479 452	480 853
05	Kohlenbergbau	257 452	242 933	243 688
06	Gewinnung von Erdöl und Erdgas	39 723	37 472	37 855
07	Erzbergbau	-	-	-
80	Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger			
	Bergbau	207 818	198 864	199 059
09	Erbringung von Dienstleistungen für den Bergbau			
	und für die Gewinnung von Steinen und Erden	94	184	252
С	Verarbeitendes Gewerbe	10 336 676	10 142 719	10 215 841
10	Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln	937 977	957 530	998 128
11	Getränkeherstellung	120 050	116 481	109 310
12	Tabakverarbeitung	-	-	-
13	Herstellung von Textilien	84 670	96 104	98 057
14	Herstellung von Bekleidung			
15	Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen		-	
16	Herstellung v. Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren			
	(o. Möbel)	200 819	192 532	203 285
17	Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus	689 945	714 513	720 368
18	Herstellung von Druckerzeugnissen; Vervielfältigung	00.545	70,000	70.044
40	von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern	60 515	70 292	73 041
19	Kokerei und Mineralölverarbeitung	773 999	786 192	4 004 007
20 21	Herstellung von chemischen Erzeugnissen Herstellung von pharmazeutischen Erzeugnissen	4 169 516 92 344	4 042 002 92 992	4 061 067 96 668
22	Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren	565 783	595 796	590 160
23	Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik,	303 703	393 790	390 100
20	Verarbeitung von Steinen und Erden	970 064	948 765	965 717
24	Metallerzeugung und -bearbeitung	635 981	631 450	625 254
25	Herstellung von Metallerzeugnissen	329 516	293 391	296 120
26	Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten,			
	elektronischen und optischen Erzeugnissen	225 833	119 809	86 648
27	Herstellung von elektrischen Ausrüstungen	36 329	34 474	34 097
28	Maschinenbau	250 330	252 100	240 260
29	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen	104 167	106 466	117 778
30	Sonstiger Fahrzeugbau	23 358	21 633	21 867
31	Herstellung von Möbeln	27 675	27 530	27 611
32	Herstellung von sonstigen Waren	13 764	14 319	14 913
33	Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen	23 692	28 005	27 184
B - C	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden			
	sowie Verarbeitendes Gewerbe	10 841 764	10 622 172	10 696 694

nach wirtschaftlicher Gliederung

2014	2015					
•	20.0	2016	2017	2018	2019	matik numm der W 2008
		1 000 kV	Vh	<u> </u>		2000
458 827	453 880	411 993	424 104	422 104	387 556	
233 446	226 289	185 248	184 671	192 350	157 069	
38 100	35 668	•	33 685	36 443	32 873	
-	-	-	-	-	-	
187 008	191 532	188 878	205 354	192 892	197 263	
273	391		394	418	352	
10 131 724	10 057 639	10 266 371	10 480 922	10 557 141	10 227 375	
1 052 110	1 048 996	1 036 063	1 144 952	1 174 962	1 148 627	
94 059	81 494	120 603	88 368	90 151	90 342	
-	-	-	-	-	-	
77 740	78 947	83 720	82 873	81 902	58 516	
50	51	52	52	-	-	
		•		•		
213 640	230 254	215 584	228 710	217 566	213 683	
731 126	728 414	730 624	748 359	735 358	741 499	
61 711	61 634	59 902	61 688	58 849	65 244	
•		•		-		
3 981 713	3 810 665	3 984 247	4 070 652	4 241 495	3 992 568	
97 943	98 467	100 129	101 278	107 419	104 871	
613 878	626 426	644 288	627 939	598 610	580 799	
972 819	960 530	956 392	1 029 190	1 016 975	1 013 589	
637 101	688 517	693 665	709 703	669 438	666 640	
297 040	299 439	298 825	305 532	292 360	276 007	
87 056	54 957	59 243	55 058	33 431	11 030	
33 308	37 883	36 270	34 982	33 777	32 897	
262 261	263 231	261 640	273 170	257 294	241 905	
100 985	99 612	105 566	112 767	112 489	116 722	
21 092	•	16 416	15 053	•	-	
27 552	29 132	30 495	29 482	29 318	31 241	
•	13 479	13 555	11 368	10 031	9 607	
28 104	30 194	28 890	23 776	22 891	22 039	
10 590 551	10 511 518	10 678 364	10 905 026	10 979 245	10 614 931	В

2.6 Stromverbrauch 2008

			Stror	nverbrauch insge	samt	
Kreis- nummer	Kreisfreie Stadt Landkreis Land	2008 ¹	2009	2010	2011	2012
				1 000 kWh		
001	Dessau-Roßlau, Stadt	101 434	82 206	87 082	81 311	74 054
002	Halle (Saale), Stadt	61 684	57 306	63 921	62 430	66 139
003	Magdeburg, Landeshauptstadt	245 456	233 590	238 727	193 800	204 231
081	Altmarkkreis Salzwedel	281 297	270 616	297 437	286 030	306 499
082	Anhalt-Bitterfeld	1 023 536	1 045 084	1 231 939	1 255 644	1 049 008
083	Börde	822 463	781 092	923 328	956 028	923 492
084	Burgenlandkreis	899 760	925 093	930 897	940 515	944 321
085	Harz	530 831	456 030	521 344	557 411	566 518
086	Jerichower Land	273 784	259 382	254 428	268 647	284 879
087	Mansfeld-Südharz	327 037	315 190	352 267	361 985	361 967
088	Saalekreis	3 376 459	3 164 111	3 347 256	3 388 072	3 356 661
089	Salzlandkreis	1 055 161	995 479	1 117 276	1 234 698	1 216 828
090	Stendal	564 498	548 188	540 079	530 678	545 258
091	Wittenberg	673 047	636 569	735 355	724 514	722 317
	Sachsen-Anhalt	10 236 446	9 769 935	10 641 334	10 841 764	10 622 172

¹ Ab dem Berichtsjahr 2008 erfolgt die Darstellung der Ergebnisse auf der Grundlage der Berichtskreisermittlung der "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2008" (WZ 2008).

bis 2019 nach Kreisen

	1	Strom	verbrauch insges	samt			
013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Kreis- nummer
			1 000 kWh				
75 146	73 214	74 311	78 671	81 448	78 816	76 898	001
70 113	60 441	75 142	95 685	78 902	78 383	76 771	002
197 240	190 571	206 576	200 037	197 053	176 207	179 589	003
310 133	315 547	313 585	287 547	288 297	290 544	302 162	081
029 451	1 081 620	1 023 273	1 059 524	1 055 871	1 077 990	971 926	082
931 281	922 306	923 292	923 774	916 833	919 476	872 926	083
943 187	959 721	955 017	960 121	992 933	981 591	914 897	084
566 572	591 376	590 557	564 433	595 474	562 652	572 284	085
284 481	271 309	264 783	272 538	290 705	281 070	281 496	086
389 271	357 585	372 282	385 564	395 609	426 821	371 047	087
398 716	3 298 626	3 202 879	3 348 026	3 338 332	3 448 724	3 294 715	088
208 346	1 172 111	1 236 910	1 219 239	1 303 738	1 301 489	1 348 813	089
541 573	561 163	544 693	560 083	614 165	563 360	562 475	090
751 184	734 962	728 217	723 123	755 667	792 120	788 933	091
696 694	10 590 551	10 511 518	10 678 364	10 905 026	10 979 245	10 614 931	

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

		Wärmebe	zug Inland			
Syste-			davon von		Wärmebezug	Im Betrieb verbrauchte,
matik- nummer der WZ 2008	insgesamt	Energiever- sorgungs- unternehmen	Betrieben des Verarbeitenden Gewerbes ²	sonstigen Lieferanten	Ausland	fremdbezogene Wärme
2000			1 000	kWh	I	•
В	9 336	9 336	-	-	-	9 336
05	9 336	9 336	-	-	-	9 336
06	-	-	-	-	-	-
07	-	-	-	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-
С	6 869 080	5 621 171	1 066 836	181 073	-	6 314 771
10	498 057	292 865			-	498 057
11			-	-	-	
12	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-
16	•		-		-	37 090
17			-	-	-	
18	513	513	-	-	-	513
19			-	-	-	56 493
20	6 035 112	5 045 280	852 815	137 017	-	5 487 716
21			-	-	-	
22	72 680	62 910			-	66 621
23			-		-	
24				-	-	
25	15 833	5 673	2 100	8 060	-	15 718
26	952	952	-	- 5.040	-	952
27	6 179	45.040	•	5 340	-	6 179
28 29	17 525 2 982	15 243 2 982			-	17 525 2 982
		2 982	-	-	-	2 982
30 31			-	-	-	
32	713	-	- -	-	- -	- 713
33		20 115		384	-	23 142
B - C	6 878 416	5 630 507	1 066 836	181 073	-	6 324 107
nachrichtl	lich:					
2018	8 105 849	6 932 672	558 798	614 378	-	7 085 881

² sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

werbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden 2019 Wärme nach wirtschaftlicher Gliederung

	٧	/ärmeabgabe Inland	1				
		davor	n an		- Wärmeabgabe	Syste- matik- nummer der WZ 2008	
insgesamt	Energiever- sorgungs- unternehmen	Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes³	Haushalts- kunden ⁴	sonstige Letztverbraucher	Ausland		
		1 000	kWh			2000	
113 169	101 101	12 067		- 1	-	В	
113 169	101 101	12 067		- 1	-	05	
-	-	-			-	06	
-	-	-			-	07	
-	-	-			-	08	
-	-	-			-	09	
1 464 981	431 584			. 50 364	-	С	
27 114	-	27 114			-	10	
-	-	-			-	11	
-	-	-			-	12	
-	-	-			-	13	
-	-	-			-	14	
-	-	-			-	15	
-	-				-	16	
-	-	-			-	17	
-	-	-			-	18	
-		-			-	19	
1 077 776				- 38 111	-	20	
1 591	1 591	-			-	21	
6 122	-				-	22	
-	-	-			-	23	
	-	-			-	24	
-	-				-	25	
-	-	-			-	26	
-	-				-	27	
-	-	-			-	28	
-	-	-			-	29	
-	-	-			-	30	
-	-	-			-	31	
-	-	-			-	32	
	-				-	33	
1 578 150	532 684			. 50 365	-	B - C	
					nach	 richtlic	
1 619 625	406 239	1 173 913			-	2018	

 $^{^1}$ umfasst die fremdbezogene sowie die selbst erzeugte Wärme 3 sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden 4 einschließlich Wohnungsgesellschaften

3.2 Bezug, Verbrauch und

			Wärmebe	zug Inland		
	Kreisfreie Stadt			davon von		Wärme-
Kreis- nummer	Landkreis	insgesamt	Energiever- sorgungs- unternehmen	Betrieben des Verarbeitenden Gewerbes ²	sonstigen Lieferanten	bezug Ausland
	Land			1 000 kWh		
				1 000 KVVII		
001	Dessau-Roßlau, Stadt	25 674	25 634	-	40	-
002	Halle (Saale), Stadt	18 664				-
003	Magdeburg,					
	Landeshauptstadt	-	152 085		17 534	-
081	Altmarkkreis Salzwedel	4 648		-	-	-
082	Anhalt-Bitterfeld	299 414	299 414	-	-	-
083	Börde	-	•			-
084	Burgenlandkreis	304 219	119 704	•		-
085	Harz	16 129	13 303			-
086	Jerichower Land		-		-	-
087	Mansfeld-Südharz	14 040	14 040	-	-	-
088	Saalekreis	2 477 961	1 816 146			-
089	Salzlandkreis	2 915 186	2 910 730			-
090	Stendal	-		-	-	-
091	Wittenberg	398 731	42 896	337 061	18 775	-
	-					
	Sachsen-Anhalt	6 878 416	5 630 507	1 066 836	181 073	_
	I					
nachrich	ntlich:					
2018	Sachsen-Anhalt	8 105 849	6 932 672	558 798	614 378	-

 $^{^{\}rm 2}\,{\rm sowie}$ des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

Abgabe nach Kreisen

		V	/ärmeabgabe Inla	nd ¹		Wärme- abgabe Ausland	Kreis- nummer
Im Betrieb verbrauchte,			davo	n an			
fremdbezogene Wärme	insgesamt	Energiever- sorgungs- unternehmen	Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes ³	Haushalts- kunden ⁴	sonstige Letztver- braucher		
l			1 000 kWh				
		1 591		-	-	-	001
18 664	-	-	-	-	-	-	002
405.000							000
165 893	-	-	•	-	-	-	003
4 648	-	-	-	-	-	-	081
299 414	-	-	-	-	-	-	082
•	15 042	•	-	-		-	083
304 219	204 182	101 101	103 080	-	1	-	084
16 093	3 607	-		-		-	085
		-		-	-	-	086
14 040	ē	-	-	-		-	087
2 043 298	1 189 330	•	•		-	-	088
2 802 188	-		-	-	37 105	-	089
	-	-	-	-	-	-	090
398 731	10 708	-	10 708	-	-	-	091
6 324 107	1 578 150	532 684			50 365	-	
						nacl	nrichtlich
7 085 881	1 619 625	406 239	1 173 913			-	2018

umfasst die fremdbezogene sowie die selbst erzeugte Wärme
 sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden
 einschließlich Wohnungsgesellschaften

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

			Energiev	erbrauch		
Syste-			daru			
matik-				Mine	eralöle	
nummer der WZ	Steinkohlen	Braunkohlen			darunter	
2008			insgesamt	Heizöl leicht	Heizöl schwer	andere Mine- ralölprodukte
			Giga	joule		
В	-	10 404 558	49 131	46 841	-	-
05	-	9 714 580	28 155	28 155	-	-
06	-	-	-	-	-	-
07	-	-	-	-	-	-
08	-	689 978	20 867	18 577	-	-
09	-	-	109	109	-	-
С	4 290 587	13 928 173		915 776		
10	125 092	2 866 223	231 132	225 889	-	-
11	-	-			-	-
12	-	-	-	-	-	-
13	-	-	1 068		-	-
14	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-
16	-	-	9 777	4 930	-	-
17	-	-		43 975	-	-
18	-	-	3 935	3 935	-	-
19	-	4 681 138			-	
20		3 705 768	79 284	74 451	-	-
21	-	-			-	-
22	-	-	155 071	150 927	-	-
23	1 392 940	2 675 026	1 392 789	161 107		1 207 268
24		-	20 700	12 762	-	-
25	-	-	105 131	85 821	-	
26	-	-			-	-
27	-	-			-	-
28	-	-	58 959	38 128	-	
29	-	-	3 894	3 894	-	-
30	-	-	6 055		-	-
31	-	-	7 919	7 567	-	-
32	-	-			-	-
33	31	18	29 757	26 217	-	-
B - C	4 290 587	24 332 730		962 617		
nachrichtl	ich:					
2018	4 253 748	25 243 535		1 150 296		

im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden 2019 wirtschaftlicher Gliederung in Gigajoule

Syste- matik- nummer der WZ 2008			nergieverbrauch	E darunter	
	insgesamt ^{1, 2}	Strom	Wärme ⁴	erneuerbare Energien³	Erdgas
		<u>'</u>	Gigajoule	'	
В	13 787 468	1 395 201	33 609	142 302	1 762 667
05	10 484 094	565 447	33 609	142 302	-
06	1 156 622	118 343	_	_	1 038 279
07	-	-	-	-	-
80	2 142 389	710 145	-	-	721 399
09	4 363	1 266	-	-	2 988
С	254 026 940	36 818 551	22 733 177	19 417 678	101 469 558
10	16 688 566	4 135 058	1 793 003	97 366	7 440 692
11	720 252	325 230		-	369 985
12	-	-	-	-	-
13	312 475	210 659	-	-	100 749
14	-	-	-	-	-
15			-	-	
16	3 609 297	769 259	133 522	2 227 840	330 049
17	20 273 392	2 669 395		13 770 915	3 593 622
18	453 009	234 879	1 846	-	212 349
19			203 375	-	
20	109 266 352	14 373 246	19 755 779	243 596	67 866 997
21	1 051 309	377 537		-	552 115
22	2 778 017	2 090 875	239 834	6 585	285 652
23	25 200 558	3 648 921	•	2 698 726	10 578 678
24	8 069 123	2 399 904	•	-	5 594 277
25	2 083 555	993 624	56 583	16 578	910 936
26	67 277	39 709	3 426		15 422
27	272 485	118 427	22 243		118 710
28	1 401 404	870 860	63 090	-	408 496
29	539 268	420 198	10 734	-	104 442
30	277 876			54 480	135 296
31	447 975	112 468	-	298 869	28 719
32		34 587	2 568	-	
33	237 570	79 340	83 311	1 668	43 445
B - C	267 814 408	38 213 752	22 766 786	19 559 980	103 232 225
richtlich:	nach				
2018	272 605 527	39 525 282	25 509 172	18 077 098	104 449 407

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 ab Berichtsjahr 2018 einschließlich biogenen Anteil Abfall und Wärmepumpen

 $^{^4\}mathrm{W\ddot{a}rme}$ beinhaltet die Energietr\u00e4ger Fernw\u00e4rme und Dampf

4.2 Ausgewählte Energieträger nach wirtschaft-

			Energiev	erbrauch		
Syste-			daru			
matik-			1	Mine	eralöle	
nummer der WZ	Steinkohlen	Braunkohlen	insgesamt	Heizöl leicht	darunter Heizöl schwer	andere Mine-
2008					Tielzoi scriwei	ralölprodukte
			Ton	nen		
В	-	901 692	1 147	1 097	-	-
05	-	869 596	661	661	-	-
06	-	-	-	-	-	-
07	-	-	-	-	-	-
08	-	32 096	484	434	-	-
09	-	-	3	3	-	-
С	148 650	968 412		21 462		
10	4 391	219 810	5 399	5 285	-	-
11	_	-			-	-
12	-	_	-	-	-	-
13	_	-	24		-	-
14	_	_	-	-	-	-
15	_	-	-	_	-	-
16	_	_	221	115	-	-
17	-	-		1 032	-	-
18	-	-	92	92	-	-
19	-	287 769		-	-	
20		336 888	1 846	1 741	-	-
21	-	-			-	-
22	-	-	3 617	3 526	-	-
23	47 872	123 945	48 514	3 776		44 212
24		-	503	330	-	-
25	-	-	2 424	2 004	-	
26	-	-			-	-
27	-	-			-	-
28	-	-	1 358	891	-	
29	-	-	91	91	-	-
30	-	-	139		-	-
31	-	-	185	177	-	-
32	-	-			-	-
33	1	1	697	620	-	-
B - C	148 650	1 870 105		22 559		
nachrichtl	ich:					
2018	149 351	1 966 499		26 931		<u>.</u>

licher Gliederung in spezifischen Einheiten

0			Energieverbrauch r	darunte	
Syste- matik- nummer der WZ 2008	insgesamt ^{1, 2}	Strom	Wärme⁵	erneuerbare Energien ⁴	Erdgas³
•	Gigajoule	kWh	1 000 k	Gigajoule	1 000 kWh
В	13 787 468	387 556	9 336	142 302	542 798
05	10 484 094	157 069	9 336	142 302	-
06	1 156 622	32 873	_	_	319 729
07	-	-	-	-	-
08	2 142 389	197 263	-	-	222 149
09	4 363	352	-	-	920
С	254 026 940	10 227 375	6 314 771	19 417 678	31 246 694
10	16 688 566	1 148 627	498 057	97 366	2 291 298
11	720 252	90 342		-	113 934
12	-	-	-	-	-
13	312 475	58 516	-	-	31 025
14	-	-	-	-	-
15		•	-	-	
16	3 609 297	213 683	37 090	2 227 840	101 636
17	20 273 392	741 499		13 770 915	1 106 626
18	453 009	65 244	513	-	65 391
19	-	•	56 493	-	
20	109 266 352	3 992 568	5 487 716	243 596	20 899 069
21	1 051 309	104 871		-	170 019
22	2 778 017	580 799	66 621	6 585	87 964
23	25 200 558	1 013 589		2 698 726	3 257 615
24	8 069 123	666 640		-	1 722 710
25	2 083 555	276 007	15 718	16 578	280 515
26	67 277	11 030	952	•	4 749
27	272 485	32 897	6 179	•	36 556
28	1 401 404	241 905	17 525	-	125 793
29	539 268	116 722	2 982	-	32 162
30	277 876	•	•	54 480	41 663
31	447 975	31 241	-	298 869	8 844
32		9 607	713	-	
33	237 570	22 039	23 142	1 668	13 378
B - C	267 814 408	10 614 931	6 324 107	19 559 980	31 789 492
richtlich:	nach				
2018	272 605 527	10 979 245	7 085 881	18 077 098	32 164 314

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 ab Berichtsjahr 2018 einschließlich biogenen Anteil Abfall und Wärmepumpen

⁵Wärme beinhaltet die Energieträger Fernwärme und Dampf

4.3 Ausgewählte Energieträger

			Energiev	erbrauch				
	Kreisfreie Stadt		darunter					
Kreis-	Landkreis			Mine	ralöle			
nummer		Steinkohlen	Braunkohlen	inagaaamt	darunter			
	Land			insgesamt	Heizöl leicht			
			Giga	joule				
001	Dessau-Roßlau, Stadt	-	-	11 707	10 128			
002	Halle (Saale), Stadt	-		41 482	38 722			
003	Magdeburg, Landeshauptstadt	-			15 936			
081	Altmarkkreis Salzwedel	-	٠	34 637	32 204			
082	Anhalt-Bitterfeld			128 376	115 584			
083	Börde			69 769	58 533			
084	Burgenlandkreis	-	16 791 474	1 032 325	143 099			
085	Harz	1 135 094	819 078	475 722	139 602			
086	Jerichower Land	-	-	55 518	48 276			
087	Mansfeld-Südharz	31	4 855 053	72 834	55 780			
088	Saalekreis	-	373 559		96 048			
089	Salzlandkreis	2 809 622	1 329 391	112 797	106 757			
090	Stendal	-	-	ē	55 655			
091	Wittenberg		18	49 526	46 291			
	Sachsen-Anhalt	4 290 587	24 332 730		962 617			
nachrich	tlich:							
2018	Sachsen-Anhalt	4 253 748	25 243 535		1 150 296			

nach Kreisen in Gigajoule

				Energieverbrauch	l		
Kreis- nummer	insgesamt ^{1, 2}			ınter	daru		
						alöle	Minera
		Strom	Wärme⁴	erneuerbare Energien ³	Erdgas	nter	daru
				Lifergion		andere Mine- ralölprodukte	Heizöl schwer
				Gigajoule			
001	1 068 065	276 831			649 764	-	-
002	570 950	276 377	67 190		131 932	-	-
003	2 140 301	646 520	597 215	517 214	315 499	-	-
081	5 075 687	1 087 782	16 732	1 577 821	2 177 733	-	-
082	8 470 646	3 498 935	1 077 889	53 277	3 498 144		-
083	15 985 574	3 142 534		11 206	11 996 506	-	-
084	26 496 321	3 293 629	1 095 189	919 868	1 941 025	882 768	-
085	8 682 605	2 060 223	57 935	24 234	4 110 318	324 500	-
086	3 695 070	1 013 384			2 547 472	-	-
087	8 214 465	1 335 770	50 544	351 785	1 548 449	12 073	-
088	84 620 425	11 860 974	7 355 875		15 228 389		-
089	33 852 739	4 855 725	10 087 877		11 033 248		
090	18 685 937	2 024 909		13 859 096	2 259 146	-	-
091	50 255 622	2 840 160	1 435 433		45 794 599	-	-
	267 814 408	38 213 752	22 766 786	19 559 980	103 232 225		
I							
nrichtlich	nach						
2018	272 605 527	39 525 282	25 509 172	18 077 098	104 449 407		

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 ab Berichtsjahr 2018 einschließlich biogenen Anteil Abfall und Wärmepumpen

⁴Wärme beinhaltet die Energieträger Fernwärme und Dampf

4.4 Ausgewählte Energieträger nach

	Kreisfreie Stadt Landkreis Land		Energieverbrauch				
Kreis- nummer		darunter					
				Mine	ralöle		
		Steinkohlen	Braunkohlen		darunter		
				insgesamt	Heizöl leicht		
			Tonnen				
001	Dessau-Roßlau, Stadt	-	-	271	236		
002	Halle (Saale), Stadt	-		965	905		
003	Magdeburg, Landeshauptstadt	-	·	·	372		
081	Altmarkkreis Salzwedel	-		805	752		
082	Anhalt-Bitterfeld			2 984	2 701		
083	Börde			1 612	1 367		
084	Burgenlandkreis	-	1 444 635	39 647	3 352		
085	Harz	38 900	38 107	11 566	3 257		
086	Jerichower Land	-	-	1 286	1 128		
087	Mansfeld-Südharz	1	295 645	1 733	1 306		
088	Saalekreis	-	17 395		2 286		
089	Salzlandkreis	97 774	66 891	2 644	2 512		
090	Stendal	-	-		1 305		
091	Wittenberg		1	1 152	1 081		
	Sachsen-Anhalt	148 650	1 870 105		22 559		
nachrich	tlich:						
2018	Sachsen-Anhalt	149 351	1 966 499		26 931		

Kreisen in spezifischen Einheiten

				Energieverbrauch	I			
	darunter							
Kreis-	insgesamt ^{1, 2}	Strom	erneuerbare Energien ⁴ Wärme ⁵			löle	Mineralöle	
nummer						darunter		
				Lifergleif		andere Mine- ralölprodukte	Heizöl schwer	
	Gigajoule	kWh	nen 1 000 kWh Gigajoule 1 000 kWh		Ton			
001	1 068 065	76 898			200 089	-	-	
002	570 950	76 771	18 664		40 627	-	-	
003	2 140 301	179 589	165 893	517 214	97 155	-	-	
081	5 075 687	302 162	4 648	1 577 821	670 614	-	-	
082	8 470 646	971 926	299 414	53 277	1 077 224		-	
083	15 985 574	872 926		11 206	3 694 223	-	-	
084	26 496 321	914 897	304 219	919 868	597 722	36 155	-	
085	8 682 605	572 284	16 093	24 234	1 265 738	8 057	-	
086	3 695 070	281 496			784 473	-	-	
087	8 214 465	371 047	14 040	351 785	476 832	320	-	
088	84 620 425	3 294 715	2 043 298		4 689 454		-	
089	33 852 739	1 348 813	2 802 188		3 397 596			
090	18 685 937	562 475		13 859 096	695 685	-	-	
091	50 255 622	788 933	398 731		14 102 060	-	-	
	267 814 408	10 614 931	6 324 107	19 559 980	31 789 492			
nrichtlich:	nach							
2018	272 605 527	10 979 245	7 085 881	18 077 098	32 164 314			

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

 $^{^{\}rm 4}\,{\rm ab}$ Berichtsjahr 2018 einschließlich biogenen Anteil Abfall und Wärmepumpen

⁵Wärme beinhaltet die Energieträger Fernwärme und Dampf

4.5 Veränderung des Energieverbrauchs zum Vorjahr nach wirtschaftlicher Gliederung

Syste- matik- nummer der WZ	Abschnitt Abteilung	Energieverbrauch insgesamt ^{1, 2}	Veränderung zum Vorjahr	
2008		Gigajoule	%	
В	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	13 787 468	1,6	
05	Kohlenbergbau	10 484 094	0,6	
06	Gewinnung von Erdöl und Erdgas	1 156 622	20,0	
07	Erzbergbau	-	-	
08	Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau	2 142 389	-1,5	
09	Erbringung von Dienstleistungen für den Bergbau und für die Gewinnung von Steinen und Erden	4 363	-17,4	
С	Verarbeitendes Gewerbe	254 026 940	-1,9	
10	Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln	16 688 566	-5,0	
11	Getränkeherstellung	720 252	5,2	
12	Tabakverarbeitung	-	-	
13	Herstellung von Textilien	312 475	-25,3	
14	Herstellung von Bekleidung	-	-	
15	Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen		6,2	
16	Herstellung v. Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren (o. Möbel)	3 609 297	-6,3	
17	Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus	20 273 392	7,5	
18	Herstellung von Druckerzeugnissen; Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern	453 009	9,7	
19	Kokerei und Mineralölverarbeitung		2,0	
20	Herstellung von chemischen Erzeugnissen	109 266 352	-5,0	
21	Herstellung von pharmazeutischen Erzeugnissen	1 051 309	0,5	
22	Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren	2 778 017	-1,9	
23	Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden	25 200 558	-0,7	
24	Metallerzeugung und -bearbeitung	8 069 123	-2,1	
25	Herstellung von Metallerzeugnissen	2 083 555	-6,8	
26	Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen			
	und optischen Erzeugnissen	67 277	-58,6	
27	Herstellung von elektrischen Ausrüstungen	272 485	4,4	
28	Maschinenbau	1 401 404	-7,4	
29	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen	539 268	4,4	
30	Sonstiger Fahrzeugbau	277 876	18,0	
31	Herstellung von Möbeln	447 975	2,8	
32	Herstellung von sonstigen Waren		-3,7	
33	Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen	237 570	-20,0	
B - C	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden			
	sowie Verarbeitendes Gewerbe	267 814 408	-1,8	
nachrich	1			
2018	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden			
	sowie Verarbeitendes Gewerbe	272 605 527	3,0	

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} Gigajoule	Veränderung zum Vorjahr %	
001	Dessau-Roßlau, Stadt	1 068 065	-3,6	
002	Halle (Saale), Stadt	570 950	0,2	
003	Magdeburg, Landeshauptstadt	2 140 301	3,6	
081	Altmarkkreis Salzwedel	5 075 687	5,2	
082	Anhalt-Bitterfeld	8 470 646	-7,4	
083	Börde	15 985 574	-6,7	
084	Burgenlandkreis	26 496 321	-2,9	
085	Harz	8 682 605	-0,3	
086	Jerichower Land	3 695 070	-0,4	
087	Mansfeld-Südharz	8 214 465	-5,5	
088	Saalekreis	84 620 425	0,0	
089	Salzlandkreis	33 852 739	0,9	
090	Stendal	18 685 937	7,5	
091	Wittenberg	50 255 622	-6,6	
	Sachsen-Anhalt	267 814 408	-1,8	
nachricht	tlich:			
2018	Sachsen-Anhalt	272 605 527	3,0	

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 2011 bis 2019

		Energieverbrauch insgesamt ^{1, 2}			
Syste- matik-	Abschnitt				
nummer der WZ	Abteilung	2011	2012	2013	
2008	, and the second				
			Gigajoule		
В	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden	23 273 078	23 731 108	19 436 130	
05	Kohlenbergbau	19 976 138	20 395 622	16 609 489	
06	Gewinnung von Erdöl und Erdgas	1 187 252	1 248 303	738 965	
07	Erzbergbau	-	-	-	
08	Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger				
	Bergbau	2 084 402	2 076 670	2 078 925	
09	Erbringung von Dienstleistungen für den Bergbau	25.200	40.540	0.754	
	und für die Gewinnung von Steinen und Erden	25 286	10 512	8 751	
С	Verarbeitendes Gewerbe	248 493 760	250 575 024	254 314 051	
10	Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln	14 714 328	14 276 696	14 613 382	
11	Getränkeherstellung	853 950	801 640	800 723	
12	Tabakverarbeitung	-	-	-	
13	Herstellung von Textilien	355 507	393 771	464 084	
14	Herstellung von Bekleidung		•	-	
15	Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen		٠		
16	Herstellung v. Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren	4 206 224	2 004 450	4 000 050	
47	(o. Möbel)	4 296 334	3 901 459	4 998 959	
17 18	Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus Herstellung von Druckerzeugnissen; Vervielfältigung	19 697 519	20 369 101	19 897 623	
10	von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern	388 509	453 644	470 447	
19	Kokerei und Mineralölverarbeitung	56 787 100	58 561 573		
20	Herstellung von chemischen Erzeugnissen	110 697 805	111 251 091	112 754 458	
21	Herstellung von pharmazeutischen Erzeugnissen	849 253	833 784	898 471	
22	Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren	2 694 631	3 261 973	2 756 734	
23	Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik,				
	Verarbeitung von Steinen und Erden	23 884 459	23 903 294	23 700 744	
24	Metallerzeugung und -bearbeitung	6 582 702	6 452 667	6 441 055	
25	Herstellung von Metallerzeugnissen	2 397 210	2 239 094	2 267 681	
26	Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten,	075 004	500 440	404.074	
0.7	elektronischen und optischen Erzeugnissen	975 921	582 418	421 671	
27	Herstellung von elektrischen Ausrüstungen Maschinenbau	424 413	264 023	268 868	
28 29	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen	1 529 008 490 029	1 555 789 509 542	1 546 498 558 048	
30	Sonstiger Fahrzeugbau	250 347	240 337	253 065	
31	Herstellung von Möbeln	217 457	222 178	330 901	
32	Herstellung von sonstigen Waren	110 798	150 252	156 446	
33	Reparatur und Installation von Maschinen und				
	Ausrüstungen	291 959	346 246	348 028	
B - C	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden				
	sowie Verarbeitendes Gewerbe	271 766 838	274 306 132	273 750 181	

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}			Syste-
2014	2015	2016	2017	2018	2019	matik- numme der WZ 2008
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,	Gigajo	ule			2000
14 826 443	14 841 239	13 546 600	14 196 250	13 564 527	13 787 468	E
12 079 263	12 059 733	10 649 440	11 420 375	10 420 422	10 484 094	05
759 352	789 038	•	703 664	964 143	1 156 622	06
-	-	-	-	-	-	07
1 977 505	1 985 601	2 033 882	2 062 902	2 174 678	2 142 389	08
10 323	6 868	•	9 309	5 285	4 363	09
248 887 960	249 617 662	249 889 231	250 407 121	259 041 000	254 026 940	c
15 422 493	15 412 886	16 041 483	16 774 034	17 568 240	16 688 566	10
641 270	574 340	814 651	674 416	684 556	720 252	1.
-	-	-	-	-	-	12
409 517	431 624	445 251	495 879	418 129	312 475	13
1 482	1 482	1 489	1 486	-	-	14
•		•				15
5 069 813	5 400 986	4 559 498	4 950 850	3 851 612	3 609 297	16
20 778 334	20 727 294	17 422 485	21 321 977	18 862 915	20 273 392	17
403 998	424 538	397 130	424 075	412 804	453 009	18
•	•	•				19
109 578 104	105 589 837	108 279 857	108 455 068	115 001 554	109 266 352	20
968 107	1 005 587	1 010 478	1 080 920	1 045 854	1 051 309	2
2 978 499	2 851 956	2 984 257	2 953 559	2 831 144	2 778 017	2:
24 679 522	24 362 478	23 603 424	24 471 452	25 376 519	25 200 558	2
6 518 253	7 900 374	8 219 173	8 182 690	8 239 592	8 069 123	24
2 195 417	2 196 992	2 217 218	2 278 355	2 234 711	2 083 555	2
399 047	243 725	270 706	249 644	162 655	67 277	2
248 415	287 523	278 406	269 737	260 986	272 485	2
1 522 059	1 540 583	1 558 608	1 625 571	1 514 021	1 401 404	28
446 193	436 463	486 678	518 040	516 460	539 268	29
227 649	•	192 660	200 526	235 440	277 876	3
343 882	370 485	395 843	739 126	435 776	447 975	3
٠	102 400	101 876	79 249		٠	3:
302 998	328 096	314 187	310 373	296 885	237 570	3
263 714 403	264 458 902	263 435 832	264 603 372	272 605 527	267 814 408	B - 0

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 2008

			Energie	verbrauch insges	amt ^{1, 2}	
Kreis- nummer	Kreisfreie Stadt Landkreis	2008³	2009	2010⁴	2011	2012
	Land			 Gigajoule		
001	Dessau-Roßlau, Stadt	1 097 069	952 296	1 097 639	1 006 327	952 841
002	Halle (Saale), Stadt	522 785	452 835	487 996	430 762	429 694
003	Magdeburg, Landeshauptstadt	1 808 920	1 763 928	2 665 292	1 980 784	1 715 347
081	Altmarkkreis Salzwedel	4 278 541	4 379 274	4 610 196	4 891 688	4 985 956
082	Anhalt-Bitterfeld	7 985 206	8 220 972	9 229 293	9 139 632	8 469 999
083	Börde	14 818 440	15 186 953	17 827 033	17 943 403	17 798 803
084	Burgenlandkreis	16 144 801	15 966 166	34 336 075	35 108 427	35 357 732
085	Harz	9 641 401	7 716 469	8 720 424	9 212 275	9 163 549
086	Jerichower Land	3 005 316	2 979 094	3 151 400	3 256 097	3 402 543
087	Mansfeld-Südharz	8 557 983	8 132 363	8 864 258	8 975 855	9 073 542
088	Saalekreis	72 224 454	73 791 302	75 518 100	79 411 759	80 549 089
089	Salzlandkreis	30 292 800	27 724 050	29 979 657	33 763 358	32 867 503
090	Stendal	17 495 810	18 267 721	17 170 663	18 065 458	18 727 353
091	Wittenberg	44 986 575	44 573 709	50 620 986	48 581 011	50 812 179
	Sachsen-Anhalt	232 860 102	230 107 133	264 279 011	271 766 838	274 306 132

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 Ab dem Berichtsjahr 2008 erfolgt die Darstellung der Ergebnisse auf der Grundlage der Berichtskreisermittlung der "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2008" (WZ 2008).

⁴ Anstieg bedingt im Wesentlichen durch Strukturveränderungen

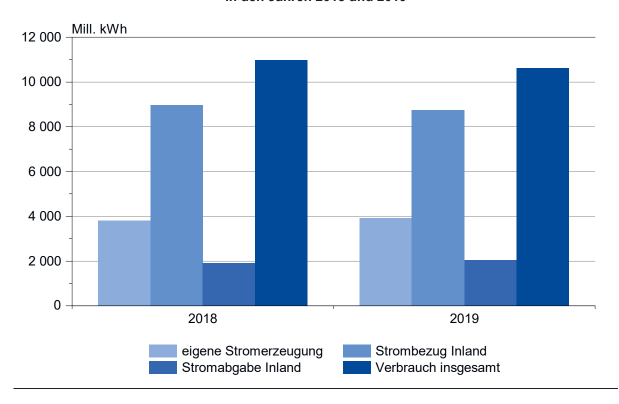
bis 2019 nach Kreisen

		Energie	verbrauch insges	amt ^{1, 2}			
2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Kreis- nummer
			Gigajoule		L		
969 434	1 005 840	1 005 600	1 063 497	1 185 752	1 107 488	1 068 065	001
486 667	403 198	482 621	563 010	557 680	569 601	570 950	002
1 919 545	2 399 309	2 589 654	2 238 756	2 275 439	2 065 344	2 140 301	003
5 087 252	4 862 398	4 882 406	4 839 180	4 703 833	4 823 325	5 075 687	081
8 164 626	8 784 919	8 468 427	8 840 334	8 462 761	9 148 451	8 470 646	082
17 939 348	17 100 135	17 053 808	17 009 339	16 580 849	17 135 560	15 985 574	083
31 089 060	27 161 396	27 066 856	26 583 928	27 872 333	27 295 670	26 496 321	084
9 435 457	9 363 908	9 290 471	8 501 318	8 696 640	8 704 804	8 682 605	085
3 474 101	3 434 720	3 253 164	3 427 999	3 600 940	3 710 641	3 695 070	086
9 216 239	8 852 924	8 948 635	9 131 284	8 982 310	8 692 071	8 214 465	087
83 429 955	78 892 099	82 127 763	83 844 528	78 056 946	84 643 565	84 620 425	088
31 108 169	31 990 247	31 305 254	32 195 224	34 451 688	33 539 195	33 852 739	089
18 190 690	19 124 977	19 097 530	15 760 638	19 916 583	17 383 785	18 685 937	090
53 239 639	50 338 332	48 886 712	49 436 797	49 259 619	53 786 025	50 255 622	091
273 750 181	263 714 403	264 458 902	263 435 832	264 603 372	272 605 527	267 814 408	

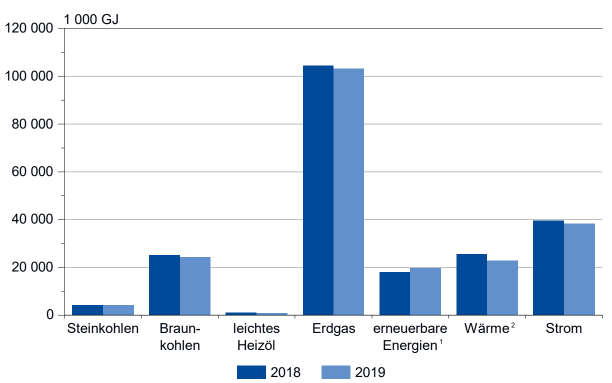
¹ Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energiegehalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen.

² einschließlich nichtenergetische Nutzung

Strombilanz der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden in den Jahren 2018 und 2019

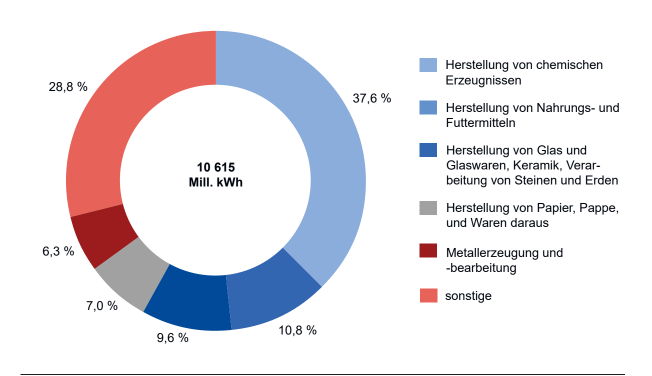


Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden nach ausgewählten Energieträgern in den Jahren 2018 und 2019

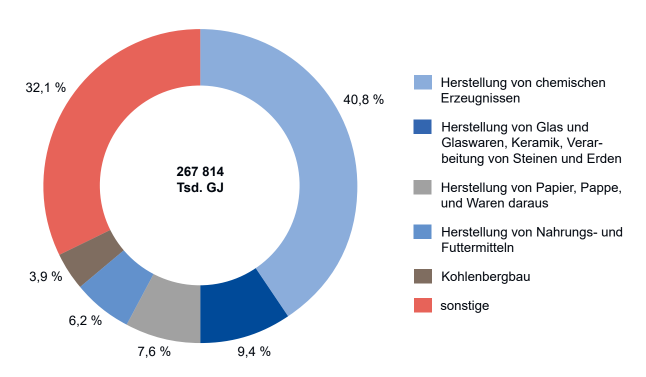


¹ einschließlich biogenen Anteil Abfall und Wärmepumpen ² Wärme beinhaltet die Energieträger Fernwärme und Dampf

Stromverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2019 nach Wirtschaftszweigen

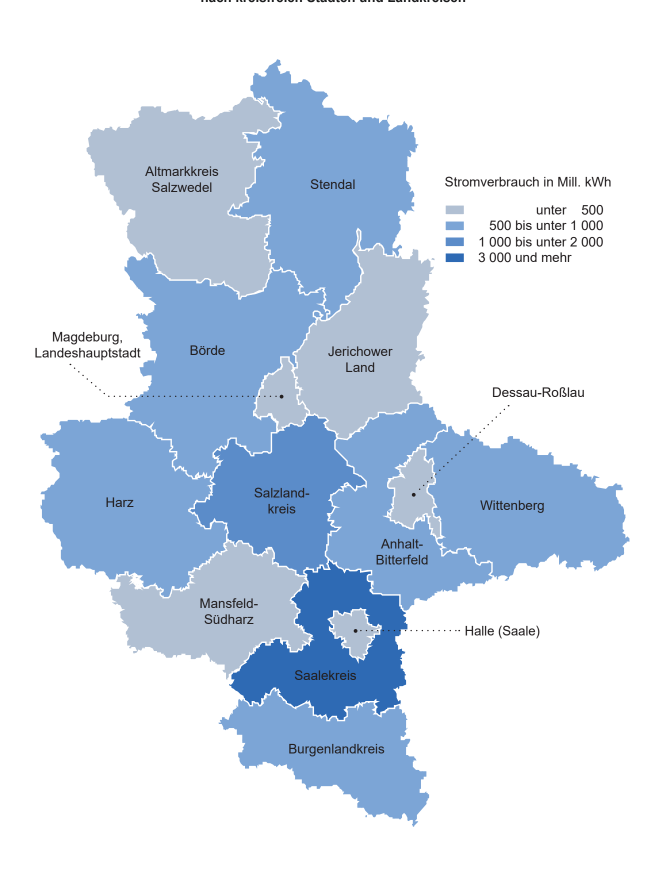


Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2019 nach Wirtschaftszweigen

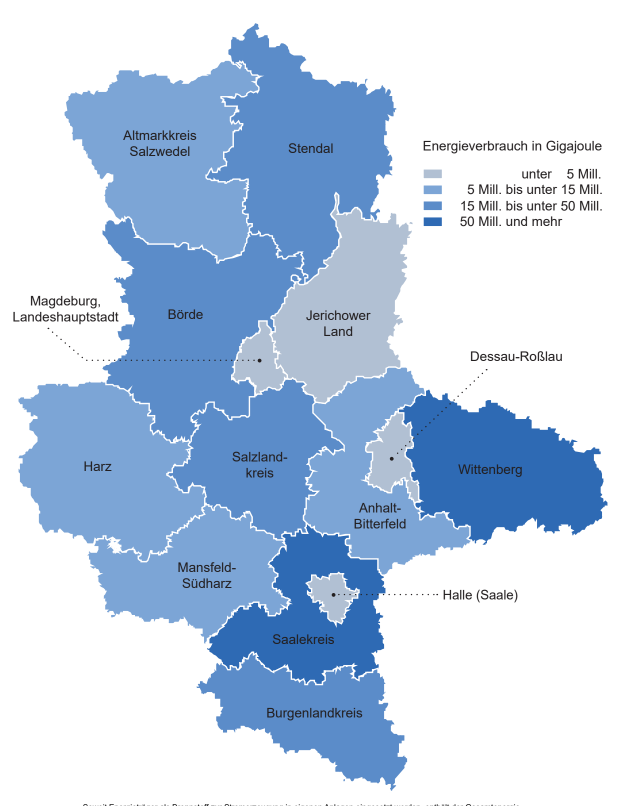


Soweit Energieträger als Brennstoff zur Stromerzeugung in eigenen Anlagen eingesetzt werden, enthält der Gesamtenergieverbrauch Doppelzählungen, die sowohl den Energieinhalt der eingesetzten Brennstoffe als auch des erzeugten Stroms umfassen. Energieverbrauch beinhaltet die nichtenergetische Nutzung.

Stromverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2019 nach kreisfreien Städten und Landkreisen



Energieverbrauch der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden im Jahr 2019 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 sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden für das Jahr 2019

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





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 01	
von Betrieben im Verarbeitenden Gewerbe, im Bergbau und	
in der Gewinnung von Steinen und Erden 02	
van aggetigen Lieferenten	
von sonstigen Lieferanten 03	
aus dem Inland = Summe Zeile 01 bis 03	
aus dem Ausland (direkt)	
Stromerzeugung	
aus fossilen Energieträgern (z.B. Kohlen, Erdgas, Mineralöle)	
aus erneuerbaren Energieträgern (z.B. Photovoltaik, Windenergie, Biomasse) 07	
aus sonstigen Energieträgern (z.B. Industrieabfall, nicht biogen) 08	
in eigenen Anlagen (netto) = Summe Zeile 06 bis 08	

Stromabgabe und -verbrauch	Kilowattstunden (kWh)
Stromabgabe	
Stromanyane	
an Energieversorgungsunternehmen	
an Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe, im Bergbau und	
in der Gewinnung von Steinen und Erden	
an Haushaltskunden (einschließlich Wohnungsgesellschaften)	
an sonstige Letztverbraucher	
in das Inland = Summe Zeile 10 bis 1314	
in das Ausland (direkt)	
Stromverbrauch = (Summe Zeile 04 + 05 + 09) minus (Summe Zeile 14 + 15)	

B Bezug, Abgabe und Verbrauch von Wärme

zug von Wärme (Nah- oder Fernwärme, z.B. Dampf, Heißwasser etc.) 5	Kilowattstunden (kWh)
von Energieversorgungsunternehmen	1
von Betrieben im Verarbeitenden Gewerbe, im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden	2
von sonstigen Lieferanten 03	3
aus dem Inland = Summe Zeile 01 bis 03	4
aus dem Ausland (direkt)	5
insgesamt = Summe Zeile 04 + 05	3

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

Wärmeabgabe (einschl. selbst erzeugter Wärme, z.B. Dampf, Heißwasser etc.)	Kilowattstunden (kWh)
an Energieversorgungsunternehmen	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 = Summe Zeile 08 bis 11	12
in das Ausland (direkt)	13
insgesamt = Summe Zeile 12 + 13	14

Seite 2 060

C Energieträger-/Brennstoffbezug und- verbrauch

Bei Bedarf weitere Energieträger/Brennstoffe eintragen.

Energieträger/Brennstoff Bitte für jeden verwendeten Energieträger/Brennstoff eine	Maß- ein- heit	Durchschnittlicher unterer Heizwert kJ/kg bzw. kJ/m³	Bezug 9	Verbrauch einschließlich Verluste	darunter nicht energetisch genutzt 🔟		
Zeile ausfüllen.	Heit	8		Menge			
Erdgas	kWh						
Heizöl, leicht							

D Energieträger-/Brennstoffabgabe und- bestand

Bei Bedarf weitere Energieträger/Brennstoffe eintragen.

Energieträger/Brennstoff 7 Bitte für jeden verwendeten	Maß-	Durchschnittlicher unterer Heizwert	Abgabe 11	Bestand am Jahresende
Energieträger/Brennstoff eine Zeile ausfüllen.	heit	kJ/kg bzw. kJ/m³	Menge	
Erdgas	kWh			
Heizöl, leicht				

Erläuterungen zum Fragebogen

- 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.
- 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).
- 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.
- Firm 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.
- 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.

T 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 Brikett- und Koksherstellung. Nicht einzubeziehen sind Kraftstoffe für den Einsatz in Fahrzeugen (einschließlich Werksverkehr). Bitte geben Sie unbedingt den Bestand am Jahresende in der entsprechenden Spalte für die zutreffenden Energieträger/Brennstoffe an.

- 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.
- Bezug von Energieträgern/Brennstoffen von Energieversorgungsunternehmen bzw. von anderen Lieferanten.
- 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.
- Abgabe von Energieträgern/Brennstoffen an das Netz von Energieversorgungsunternehmen bzw. an andere Abnehmer

Seite 4 060

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

- Dieselkraftstoff (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.

Jahreserhebung über die Energieverwendung im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden für das Jahr 2019

060

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 des Bundes und 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.

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.

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/.

Geheimhaltung

Die erhobenen Einzelangaben werden nach § 16 BStatG grundsätzlich geheim gehalten. Nur in ausdrücklich gesetzlich geregelten Ausnahmefällen oder wenn die Auskunftgebenden eingewilligt haben, dürfen Einzelangaben übermittelt werden.

Eine Übermittlung von Einzelangaben ist grundsätzlich 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 (z.B. ITZBund, Rechenzentren der Länder).

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

Nach § 13 Absatz 2 EnStatG dürfen an das Umweltbundesamt zur Erfüllung europaund 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.

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.

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

- 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),
- 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, laufende Nummern/Ordnungsnummern, Löschung, Statistikregister

Name, Anschrift, Telefonnummer und E-Mail-Adresse des Betriebes sowie Name und Kontaktdaten der für Rückfragen zur Verfügung stehenden Personen 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 der Erhebungseinheit 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 Erhebungseinheiten 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 Jahre 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.

Seite 2 060

Rechte der Betroffenen, Kontaktdaten der 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.

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 behördlichen Datenschutzbeauftragten der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder oder an die jeweils zuständigen Datenschutzaufsichtsbehörden gerichtet werden. Deren Kontaktdaten finden Sie unter https://www.statistikportal.de/de/datenschutz.

Veröffentlichungen im Statistischen Landesamt Sachsen-Anhalt

Im Monat Dezember 2020 erschienen

Bestell-Nr.	Kennziffer/Periodizität	Titel	Preis Print (in EUR)
1 Z 0 03	Z	Statistisches Monatsheft 12/2020	5,50
3 A 1 07	A I unreg/19	Bevölkerung nach Altersgruppen und Geschlecht sowie Bevölkerungsstand und Bevölkerungsentwicklung 1981 - 2019	10,00
3 A 4 02	A IV j/19	Gestorbene nach Todesursachen, Geschlecht und Altersgruppen Jahr 2019	7,50
3 E 1 02	E I m-9/2020	Tätige Personen, Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und der Gewinnung von Steinen und Erden September 2020: vorläufige Ergebnisse Betriebe mit 50 und mehr tätigen Personen	5,00
3 E 2 01	E II m-9/2020	Umsatz, Tätige Personen, Auftragseingang und Auftragsbestand im Baugewerbe September 2020	2,50
3 G 1 01	G I m-7/2020	Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Einzelhandel vorläufige Ergebnisse Juli 2020	2,00
3 G 1 01	G I m-8/2020	Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Einzelhandel vorläufige Ergebnisse August 2020	2,00
3 G 1 01	G I m-9/2020	Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Einzelhandel vorläufige Ergebnisse September 2020	2,00
3 G 1 03	G I m-6/2020	Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Kraftfahrzeughandel vorläufige Ergebnisse Juni 2020	2,00
3 G 1 03	G I m-7/2020	Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Kraftfahrzeughandel vorläufige Ergebnisse Juli 2020	2,00
3 G 1 03	G I m-8/2020	Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Kraftfahrzeughandel vorläufige Ergebnisse August 2020	2,00
3 G 4 02	G IV m-7/2020	Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Gastgewerbe vorläufige Ergebnisse Juli 2020	2,00
3 G 4 02	G IV m-8/2020	Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Gastgewerbe vorläufige Ergebnisse August 2020	2,00
3 G 4 02	G IV m-9/2020	Entwicklung von Umsatz und Beschäftigten im Gastgewerbe vorläufige Ergebnisse September 2020	2,00
3 H 1 05	H I vj-2/2020	Fahrgäste und Beförderungsleistungen im Schienennahverkehr und im gewerblichen Omnibuslinienverkehr II. Quartal 2020	1,50
3 H 2 01	H II m-1/2020	Binnenschifffahrt Januar 2020	4,00
3 K 5 01	K V j/19	Jugendhilfe: Erzieherische Hilfen, Eingliederungshilfe für seelisch behinderte junge Menschen, Hilfe für junge Volljährige, Auszahlungen und Einzahlungen Jahr 2019	8,00
3 L 2 01	L II vj-3/2020	Gemeindefinanzen: Einzahlungen und Auszahlungen Kassenstatistik 01.01.2020 - 30.09.2020; Schuldenstatistik 30.09.2020	15,50
3 M 1 01	M I vj-3/2020	Verbraucherpreisindex September 2020	4,50
3 Q 2 01	Q II j/18	Abfallwirtschaft Jahr 2018	7,50
3 Q 4 02	Q IV j/19	Unfälle beim Umgang mit und bei der Beförderung von wassergefährdenden Stoffen Jahr 2019	3,50

Alle Veröffentlichungen stehen kostenfrei als PDF-Datei zum Download unter https://statistik.sachsen-anhalt.de zur Verfügung. Bei einer Bestellung ersetzen Sie bitte die erste Stelle der Bestellnummer durch eine "6".



Bestellnummer. 3E403

