

Energiesteckbrief – Berichtsjahr 2018

GEMEINDE SCHÖNWALD

Region Lausitz-Spreewald

Berichtsjahr: 2018

Schlüssel: 12061435

Stand: 08.12.2020

Indikator	Einheit	Referenzjahr 2010	Berichtsjahr 2018	Veränderung 2018 - 2010	REGION LAUSITZ-SPREEWALD			Quelle
					Gebietsvergleich		Gebietswert	
					Minimum	Maximum		
Strukturdaten								
Einwohner	[Anzahl]	1.175	1.162	-1,1 %	454	100.219	Σ 596.829	1
Einwohnerdichte	[Anzahl Einwohner / km²]	26	26	-1,3 %	8	2.318	∅ 83	1 2
Wohngebäude	[Anzahl]	421	445	5,7 %	175	15.471	Σ 161.630	3
Wohnfläche	[100 m²]	520,0	556,0	6,9 %	208,0	40.898,0	Σ 267.186,0	3
Bodenfläche	[km²]	44,9	44,9	0,2 %	2,8	215,0	Σ 7.219,8	2
davon: Siedlung (Anteil)	[%]	keine Angabe	2,5	keine Angabe	1,1	74,6	∅ 9,5	2
davon: Verkehr (Anteil)	[%]	keine Angabe	4,4	keine Angabe	2,0	24,7	∅ 4,2	2
Beschäftigungsdichte	[Anzahl Beschäftigte / 1.000 Einwohner]	164	171	4,3 %	6	1.241	∅ 369	1 4
Einpendler	[Anzahl]	126	148	17,5 %	9	21.941	Σ 144.294	16
Auspendler	[Anzahl]	404	432	6,9 %	185	13.130	Σ 156.724	16
Daten zur Mobilität								
PKW-Bestand	[Anzahl]	693	736	6,2 %	279	48.530	Σ 349.912	5
davon: Kraftstoffart Elektro	[Anzahl]	keine Angabe	keine Angabe	keine Angabe	31	31	Σ 455	17
PKW-Dichte	[Anzahl PKW / 1.000 Einwohner]	590	633	7,4 %	484	1.005	∅ 586	1 5
Ladepunkte (öffentlich zugänglich)	[Anzahl]	0	0	0,0 %	0	8	Σ 50	18

Energie Steckbrief – Berichtsjahr 2018

GEMEINDE SCHÖNWALD

Region Lausitz-Spreewald

Berichtsjahr: 2018

Schlüssel: 12061435

Stand: 08.12.2020

Indikator					REGION LAUSITZ-SPREEWALD			Quelle
					Gebietsvergleich		Gebietswert	
					Minimum	Maximum		
Einheit	Referenzjahr 2010	Berichtsjahr 2018	Veränderung 2018 - 2010					
Energieverbrauch								
Energieverbrauch – leitungsgebundene Energieträger								
Stromverbrauch	[MWh]	keine Angabe	2.603	—	866	302.767	Σ 2.672.192	
pro Einwohner	[kWh / Einwohner]	keine Angabe	2.240	—	567	66.127	Ø 4.477	
Gasverbrauch	[MWh]	4.907	4.667	-4,9 %	5	634.057	Σ 5.466.170	
pro Einwohner	[kWh / Einwohner]	4.177	4.016	-3,8 %	9	122.905	Ø 9.159	
Verbrauch Nah- und Fernwärme	[MWh]	keine Angabe	keine Angabe	keine Angabe	1.366	27.359.542	Σ 27.883.674	
pro Einwohner	[kWh / Einwohner]	keine Angabe	keine Angabe	keine Angabe	88	1.686.778	Ø 46.720	

Energiesteckbrief – Berichtsjahr 2018

GEMEINDE SCHÖNWALD

Region Lausitz-Spreewald

Berichtsjahr: 2018

Schlüssel: 12061435

Stand: 08.12.2020

Indikator	Einheit	Referenzjahr 2010	Berichtsjahr 2018	Veränderung 2018 - 2010	REGION LAUSITZ-SPREEWALD			Quelle
					Gebietsvergleich		Gebietswert	
					Minimum	Maximum		
Energieerzeugung aus Erneuerbaren Energien (EE)								
Stromerzeugung								
Installierte Leistung	[kW]	47.441,4	54.441,8	14,8 %	67,0	187.112,1	Σ 3.315.891,0	13
davon: Biomasseanlagen	[kW]	0,0	0,0	0,0 %	0,0	20.595,2	Σ 90.441,2	13
davon: Photovoltaikanlagen	[kW]	118,4	391,8	231,0 %	67,0	176.920,1	Σ 1.386.677,1	13
davon: Windkraftanlagen	[kW]	47.323,0	54.050,0	14,2 %	0,0	137.100,0	Σ 1.831.243,5	13
Installierte Leistung pro Einwohner	[kW / Einwohner]	40,4	46,9	16,0 %	0,1	82,4	∅ 5,6	1 13
Erzeugte Energiemenge	[MWh]	65.464,7	71.824,0	9,7 %	43,8	307.907,7	Σ 5.236.939,3	13
davon: Biomasseanlagen	[MWh]	0,0	0,0	0,0 %	0,0	159.416,1	Σ 591.148,8	13
davon: Photovoltaikanlagen	[MWh]	53,7	206,9	285,3 %	43,8	205.498,0	Σ 1.449.533,2	13
davon: Windkraftanlagen	[MWh]	65.411,0	71.617,2	9,5 %	0,0	270.232,1	Σ 3.175.227,8	13
Erzeugte Energiemenge pro Einwohner	[kWh / Einwohner]	55.714,7	61.810,7	10,9 %	32,6	203.941,8	∅ 8.774,6	1 13
Anteil Stromerzeugung EE am Stromverbrauch	[%]	keine Angabe ⚠	2.759,4	—	0,7	9.126,9	∅ 196,0	6 13
Wärmeerzeugung								
Installierte Leistung	[kW]	368,9	1.004,0	172,2 %	146,9	54.493,6	Σ 288.094,1	14
pro Einwohner	[kW / Einwohner]	0,3	0,9	175,2 %	0,1	1,9	∅ 0,5	1 14
Erzeugte Energiemenge	[MWh]	415,1	1.217,7	193,4 %	232,1	288.895,4	Σ 745.323,9	14
pro Einwohner	[kWh / Einwohner]	353,3	1.047,9	196,6 %	124,7	9.882,3	∅ 1.248,8	1 14

Energiesteckbrief – Berichtsjahr 2018**GEMEINDE SCHÖNWALD**

Region Lausitz-Spreewald

Berichtsjahr: 2018

Schlüssel: 12061435

Stand: 08.12.2020

Datenquellen Berichtsjahr Gemeinde Schönwald 2018	Datenquellen Referenzjahr Gemeinde Schönwald 2010	Datenquellen Gebietsvergleich Region Lausitz-Spreewald 2018
1 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Fortschreibung des Bevölkerungsstandes (Stand: 17.12.2019)	1 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Fortschreibung des Bevölkerungsstandes (Stand: 01.09.2016)	1 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Fortschreibung des Bevölkerungsstandes (Stand: 17.12.2019)
2 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Bodenfläche nach Art der tatsächlichen Nutzung (Stand: 02.01.2020)	2 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Bodenfläche nach Art der tatsächlichen Nutzung (Stand: 18.08.2020)	2 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Bodenfläche nach Art der tatsächlichen Nutzung (Stand: 02.01.2020)
3 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Fortschreibung des Wohngebäude- u. Wohnungsbestandes (Stand: 08.01.2020)	3 Amt für Statistik Berlin-Brandenburg - Statistischer Bericht F I 1 - j/10 (Stand: 26.07.2016)	3 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Fortschreibung des Wohngebäude- u. Wohnungsbestandes (Stand: 08.01.2020)
4 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Sozialversicherungspflichtig Beschäftigte am Arbeits- und Wohnort, Ein- und Auspendler über Gemeindegrenzen (Stand: 31.08.2020)	4 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Sozialversicherungspflichtig Beschäftigte am Arbeits- und Wohnort, Ein- und Auspendler über Gemeindegrenzen (Stand: 31.08.2020)	4 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Sozialversicherungspflichtig Beschäftigte am Arbeits- und Wohnort, Ein- und Auspendler über Gemeindegrenzen (Stand: 31.08.2020)
5 Kraftfahrt-Bundesamt - Fahrzeugzulassungen (FZ) Bestand an Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern (FZ3) nach Gemeinden (Stand: 02.08.2019)	5 Kraftfahrt-Bundesamt - Fahrzeugzulassungen (FZ) Bestand an Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern (FZ3) nach Gemeinden (Stand: 09.11.2016)	5 Kraftfahrt-Bundesamt - Fahrzeugzulassungen (FZ) Bestand an Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern (FZ3) nach Gemeinden (Stand: 02.08.2019)

Energiesteckbrief – Berichtsjahr 2018


GEMEINDE SCHÖNWALD

Region Lausitz-Spreewald

Berichtsjahr: 2018

Schlüssel: 12061435

Stand: 08.12.2020

Datenquellen Berichtsjahr Gemeinde Schönwald 2018	Datenquellen Referenzjahr Gemeinde Schönwald 2010	Datenquellen Gebietsvergleich Region Lausitz-Spreewald 2018
<p>6 envia Mitteldeutsche Energie (Stand: 21.10.2020), WFBB Energie - eigene Aufbereitung (Stand: 30.11.2020)</p>	<p>6 <i>keine Angabe</i>  <i>Fehlende Datenquellen:</i> envia Mitteldeutsche Energie</p>	<p>6 Elektroenergieversorgung Cottbus (Stand: 30.10.2020), envia Mitteldeutsche Energie (Stand: 21.10.2020), E.DIS Netz (Stand: 21.10.2020), Stadt- und Überlandwerke Luckau-Lübbenau (Stand: 04.02.2020), Stadtwerke Finsterwalde (Stand: 06.11.2020), Stadtwerke Senftenberg (Stand: 01.04.2019), NBB Netzgesellschaft Berlin-Brandenburg (Stand: 06.11.2020), Energieversorgung Guben (Stand: 11.11.2019), Städtische Werke Spremberg (Lausitz) (Stand: 05.11.2020), WFBB Energie - eigene Aufbereitung (Stand: 30.11.2020)</p>
<p>7 Stadt- und Überlandwerke Lübben (Stand: 01.10.2019), WFBB Energie - eigene Aufbereitung (Stand: 30.11.2020)</p>	<p>7 Stadt- und Überlandwerke Lübben (Stand: 23.04.2018), WFBB Energie - eigene Aufbereitung (Stand: 20.11.2019)</p>	<p>7 Elektroenergieversorgung Cottbus (Stand: 30.10.2020), NBB Netzgesellschaft Berlin-Brandenburg (Stand: 06.11.2020), Stadt- und Überlandwerke Luckau-Lübbenau (Stand: 04.02.2020), Stadt- und Überlandwerke Lübben (Stand: 01.10.2019), EWE Netz (Stand: 12.11.2020), Stadtwerke Finsterwalde (Stand: 06.11.2020), envia Mitteldeutsche Energie (Stand: 21.10.2020), Stadtwerke Senftenberg (Stand: 01.04.2019), E.DIS Netz (Stand: 21.10.2020), WFBB Energie - eigene Aufbereitung (Stand: 30.11.2020)</p>

Energiesteckbrief – Berichtsjahr 2018

GEMEINDE SCHÖNWALD

Region Lausitz-Spreewald

Berichtsjahr: 2018

Schlüssel: 12061435

Stand: 08.12.2020

Datenquellen Berichtsjahr Gemeinde Schönwald 2018	Datenquellen Referenzjahr Gemeinde Schönwald 2010	Datenquellen Gebietsvergleich Region Lausitz-Spreewald 2018
<p>8 keine Angabe</p>	<p>8 keine Angabe</p>	<p>8 Elektroenergieversorgung Cottbus (Stand: 20.10.2020), Stadt- und Überlandwerke Lübben (Stand: 01.10.2018), e. distherm Wärmedienstleistungen (Stand: 06.10.2020), Stadtwerk Elsterwerda (Stand: 03.11.2020), Stadtwerke Finsterwalde (Stand: 06.11.2020), envia Therm (Stand: 18.10.2019), Stadt- und Überlandwerke Luckau-Lübbenau (Stand: 04.02.2020), G + E Getec Holding (Stand: 29.10.2020), Energieversorgung Guben (Stand: 11.11.2019), Städtische Werke Spremberg (Lausitz) (Stand: 05.11.2020), WFBB Energie - eigene Aufbereitung (Stand: 25.11.2020) ⚠ Fehlende Datenquellen: Stadtwerke Forst - für 12071076, Stadtwerke Senftenberg - für 12066304</p>
<p>13 Informationsplattform der vier deutschen Übertragungsnetzbetreiber - EEG-Jahresabrechnung, WFBB Energie - eigene Aufbereitung (Stand: 02.08.2019)</p>	<p>13 50Hertz Transmission GmbH - EEG-Jahresabrechnung, WFBB Energie - eigene Aufbereitung (Stand: 01.05.2015)</p>	<p>13 Informationsplattform der vier deutschen Übertragungsnetzbetreiber - EEG-Jahresabrechnung, WFBB Energie - eigene Aufbereitung (Stand: 02.08.2019)</p>

Energiesteckbrief – Berichtsjahr 2018

GEMEINDE SCHÖNWALD

Region Lausitz-Spreewald

Berichtsjahr: 2018

Schlüssel: 12061435

Stand: 08.12.2020

Datenquellen Berichtsjahr Gemeinde Schönwald 2018	Datenquellen Referenzjahr Gemeinde Schönwald 2010	Datenquellen Gebietsvergleich Region Lausitz-Spreewald 2018
<p>14 Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle - Auswertung bafa-Förderdatenbank Biomasse-Anlagen, Amt für Statistik Berlin-Brandenburg - Auswertung Baufertigstellungen neuer Wohn- und Nichtwohngebäude nach Gebäudeart und verwendeter Energie zur Heizung, WFBB Energie - eigene Aufbereitung (Stand: 06.05.2020), Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle - Auswertung bafa-Förderdatenbank Solarthermie-Anlagen, Amt für Statistik Berlin-Brandenburg - Auswertung Baufertigstellungen neuer Wohn- und Nichtwohngebäude nach Gebäudeart und verwendeter Energie zur Heizung, WFBB Energie - eigene Aufbereitung (Stand: 06.05.2020), Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle - Auswertung bafa-Förderdatenbank Wärmepumpen, Amt für Statistik Berlin-Brandenburg - Auswertung Baufertigstellungen neuer Wohn- und Nichtwohngebäude nach Gebäudeart und verwendeter Energie zur Heizung, WFBB Energie - eigene Aufbereitung (Stand: 06.05.2020)</p>	<p>14 Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle - Auswertung bafa-Förderdatenbank Biomasse-Anlagen, WFBB Energie - eigene Aufbereitung (Stand: 15.11.2019), Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle - Auswertung bafa-Förderdatenbank Solarthermie-Anlagen, WFBB Energie - eigene Aufbereitung (Stand: 15.11.2019), Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle - Auswertung bafa-Förderdatenbank Wärmepumpe, WFBB Energie - eigene Aufbereitung (Stand: 15.11.2019)</p>	<p>14 Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle - Auswertung bafa-Förderdatenbank Biomasse-Anlagen, Amt für Statistik Berlin-Brandenburg - Auswertung Baufertigstellungen neuer Wohn- und Nichtwohngebäude nach Gebäudeart und verwendeter Energie zur Heizung, WFBB Energie - eigene Aufbereitung (Stand: 06.05.2020), Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle - Auswertung bafa-Förderdatenbank Solarthermie-Anlagen, Amt für Statistik Berlin-Brandenburg - Auswertung Baufertigstellungen neuer Wohn- und Nichtwohngebäude nach Gebäudeart und verwendeter Energie zur Heizung, WFBB Energie - eigene Aufbereitung (Stand: 06.05.2020), Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle - Auswertung bafa-Förderdatenbank Wärmepumpen, Amt für Statistik Berlin-Brandenburg - Auswertung Baufertigstellungen neuer Wohn- und Nichtwohngebäude nach Gebäudeart und verwendeter Energie zur Heizung, WFBB Energie - eigene Aufbereitung (Stand: 06.05.2020), Landesamt für Umwelt - Fachinformationssystem LIS-A (BImSchG), WFBB Energie - eigene Aufbereitung (Stand: 15.11.2019), WFBB Energie - eigene Recherche (Stand: 29.07.2020)</p>

Energiesteckbrief – Berichtsjahr 2018

GEMEINDE SCHÖNWALD

Region Lausitz-Spreewald

Berichtsjahr: 2018

Schlüssel: 12061435

Stand: 08.12.2020

Datenquellen Berichtsjahr Gemeinde Schönwald 2018	Datenquellen Referenzjahr Gemeinde Schönwald 2010	Datenquellen Gebietsvergleich Region Lausitz-Spreewald 2018
<p>16 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Sozialversicherungspflichtig Beschäftigte am Arbeits- und Wohnort, Ein- und Auspendler über Gemeindegrenzen (Stand: 31.08.2020)</p>	<p>16 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Sozialversicherungspflichtig Beschäftigte am Arbeits- und Wohnort, Ein- und Auspendler über Gemeindegrenzen (Stand: 31.08.2020)</p>	<p>16 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Sozialversicherungspflichtig Beschäftigte am Arbeits- und Wohnort, Ein- und Auspendler über Gemeindegrenzen (Stand: 31.08.2020)</p>
<p>17 Kraftfahrt-Bundesamt - Fahrzeugzulassungen (FZ) Bestand an Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern (FZ1) nach Zulassungsbezirken (Daten ab Berichtsjahr 2016 nur für Landkreise vorhanden) (Stand: 18.08.2020)</p>	<p>17 Kraftfahrt-Bundesamt - Fahrzeugzulassungen (FZ) Bestand an Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern (FZ1) nach Zulassungsbezirken (Daten ab Berichtsjahr 2016 nur für Landkreise vorhanden) (Stand: 18.08.2020)</p>	<p>17 Kraftfahrt-Bundesamt - Fahrzeugzulassungen (FZ) Bestand an Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern (FZ1) nach Zulassungsbezirken (Daten ab Berichtsjahr 2016 nur für Landkreise vorhanden) (Stand: 18.08.2020)</p>
<p>18 Bundesnetzagentur - Ladesäulenkarte - Veröffentlichung im Rahmen der Ladesäulenverordnung (Stand: 09.09.2020)</p>	<p>18 Bundesnetzagentur - Ladesäulenkarte - Veröffentlichung im Rahmen der Ladesäulenverordnung (Stand: 09.09.2020)</p>	<p>18 Bundesnetzagentur - Ladesäulenkarte - Veröffentlichung im Rahmen der Ladesäulenverordnung (Stand: 09.09.2020)</p>