

AMTSFREIE STADT HOHEN NEUENDORF

## Energiesteckbrief

[energieagentur.wfbb.de](http://energieagentur.wfbb.de)

Energiesteckbrief – Berichtsjahr 2021

## AMTSFREIE STADT HOHEN NEUENDORF

Landkreis Oberhavel

Berichtsjahr: 2021

Schlüssel: 12065144

Stand: 15.12.2023

Indikator	Einheit	Referenzjahr 2010	Berichtsjahr 2021	Veränderung 2021 - 2010	LANDKREIS OBERHAVEL			Quelle
					Gebietsvergleich		Gebietswert	
					Minimum	Maximum		
<b>Strukturdaten</b>								
Einwohner	[Anzahl]	24.384	<b>26.658</b>	9,3 %	441	46.555	Σ 215.795	1
Einwohnerdichte	[Anzahl Einw. / km <sup>2</sup> ]	507	<b>549</b>	8,3 %	14	2.690	∅ 119	1 3
Wohngebäude	[Anzahl]	7.436	<b>8.146</b>	9,5 %	119	12.333	Σ 60.860	2
davon: Ein- und Zweifamilienhäuser	[%]	92	<b>92</b>	0,2 %	67	97	∅ 89	2
Ein- und Zweifamilienhäuser	[Anzahl]	6.865	<b>7.533</b>	9,7 %	102	10.875	Σ 54.232	2
Wohnfläche	[100 m <sup>2</sup> ]	10.760,0	<b>12.091,0</b>	12,4 %	192,0	19.087,0	Σ 93.693,0	2
Bodenfläche	[km <sup>2</sup> ]	48,1	<b>48,6</b>	1,0 %	4,6	245,4	Σ 1.808,2	3
davon: Siedlung (Anteil)	[%]	k.A.	<b>21,2</b>	k.A.	2,2	64,9	∅ 7,0	3
davon: Verkehr (Anteil)	[%]	k.A.	<b>8,9</b>	k.A.	2,2	15,2	∅ 3,7	3
Beschäftigungsdichte	[Anzahl Beschäftigte / 1.000 Einw.]	124	<b>145</b>	17,3 %	61	421	∅ 273	1 4
Einpendler	[Anzahl]	2.231	<b>2.927</b>	31,2 %	31	10.942	Σ 40.301	4
Auspendler	[Anzahl]	7.787	<b>8.986</b>	15,4 %	179	12.086	Σ 68.242	4
<b>Daten zur Mobilität</b>								
PKW-Bestand	[Anzahl]	12.578	<b>15.108</b>	20,1 %	251	26.584	Σ 126.337	5
davon: Kraftstoffart Elektro	[Anzahl]	k.A.	<b>k.A.</b>	k.A.	k.A.	k.A.	Σ 1.293	6
PKW-Dichte	[Anzahl PKW / 1.000 Einw.]	516	<b>567</b>	9,9 %	500	732	∅ 585	1 5
Ladepunkte (öffentlich zugänglich)	[Anzahl]	0	<b>18</b>	100,0 %	0	21	Σ 94	7

Energiesteckbrief – Berichtsjahr 2021

## AMTSFREIE STADT HOHEN NEUENDORF

Landkreis Oberhavel

Berichtsjahr: 2021

Schlüssel: 12065144

Stand: 15.12.2023

Indikator	Einheit	Referenzjahr 2010	Berichtsjahr 2021	Veränderung 2021 - 2010	LANDKREIS OBERHADEL			Quelle
					Gebietsvergleich		Gebietswert	
					Minimum	Maximum		
<b>Energieverbrauch</b>								
<b>Energieverbrauch – leitungsgebundene Energieträger</b>								
Stromverbrauch	[MWh]	59.866	<b>59.461</b>	-0,7 %	893	246.455	Σ 736.436	8
pro Einwohner	[kWh / Einw.]	2.455	<b>2.231</b>	-9,1 %	1.845	5.485	∅ 3.413	1 8
Gasverbrauch	[MWh]	k.A. ⚠	<b>189.413</b>	k.A.	2.206	598.600	Σ 1.930.809	9
pro Einwohner	[kWh / Einw.]	k.A. ⚠	<b>7.105</b>	k.A.	3.251	18.940	∅ 8.947	1 9
Verbrauch Nah- und Fernwärme	[MWh]	k.A.	<b>k.A.</b>	k.A.	26.950 ⚠	133.600 ⚠	Σ 227.140 ⚠	10
pro Einwohner	[kWh / Einw.]	k.A.	<b>k.A.</b>	k.A.	1.430 ⚠	5.039 ⚠	∅ 1.053 ⚠	1 10
<b>Energieinfrastruktur</b>								
<b>Stromspeicher - Gesamt</b>								
Bestand	[Anzahl]	0	<b>151</b>	100,0 %	1	221	Σ 1.079	12
Installierte Nennleistung	[kW]	0	<b>696</b>	100,0 %	3	905	Σ 4.762	12
Installierte Speicherkapazität	[kWh]	0	<b>1.304</b>	100,0 %	6	1.859	Σ 9.304	12
<b>Stromspeicher - Anlagen mit Speicherkapazität &lt; 30 kWh</b>								
Bestand	[Anzahl]	0	<b>150</b>	100,0 %	1	217	Σ 1.063	12
Installierte Nennleistung	[kW]	0	<b>654</b>	100,0 %	3	865	Σ 4.456	12
Installierte Speicherkapazität	[kWh]	0	<b>1.232</b>	100,0 %	6	1.697	Σ 8.439	12
<b>Energieerzeugung aus fossilen Energieträgern</b>								
<b>Stromerzeugung</b>								
Installierte Leistung	[kW]	300	<b>429</b>	42,9 %	0	8.261	Σ 12.863	12
davon: KWK-Anlagen	[kW]	0	<b>123</b>	100,0 %	0	4.280	Σ 7.063	12

Energiesteckbrief – Berichtsjahr 2021

## AMTSFREIE STADT HOHEN NEUENDORF

Landkreis Oberhavel

Berichtsjahr: 2021

Schlüssel: 12065144

Stand: 15.12.2023

Indikator	Einheit	Referenzjahr 2010	Berichtsjahr 2021	Veränderung 2021 - 2010	LANDKREIS OBERHAVEL			Quelle
					Gebietsvergleich		Gebietswert	
					Minimum	Maximum		
<b>Energieerzeugung aus Erneuerbaren Energien (EE)</b>								
<b>Stromerzeugung</b>								
Installierte Leistung (gesamt)	[kW]	676	<b>4.558</b>	574,2 %	886	89.984	Σ 274.587	12
davon: Biomasseanlagen	[kW]	0	<b>0</b>	0,0 %	0	3.700	Σ 18.423	12
davon: Photovoltaikanlagen	[kW]	676	<b>4.558</b>	574,2 %	886	21.493	Σ 115.896	12
davon: Bauliche Anlagen (Hausdach, Gebäude und Fassade)	[kW]	676	<b>4.530</b>	570,1 %	886	11.845	Σ 73.217	12
davon: Bauliche Anlagen (Sonstige)	[kW]	0	<b>20</b>	100,0 %	0	3.171	Σ 3.456	12
davon: Steckerfertige Erzeugungsanlagen	[kW]	0	<b>8</b>	100,0 %	0	8	Σ 24	12
davon: Freiflächen-Anlagen	[kW]	0	<b>0</b>	0,0 %	0	11.610	Σ 39.199	12
davon: Windkraftanlagen	[kW]	0	<b>0</b>	0,0 %	0	73.900	Σ 139.585	12
Installierte Leistung (gesamt) pro Einwohner	[kW / Einw.]	0,0	<b>0,2</b>	517,3 %	0,1	6,8	Ø 1,3	1 12
Erzeugte Energiemenge (gesamt, Schätzung)	[MWh]	363	<b>2.768</b>	661,8 %	554	136.398	Σ 443.680	12 13 19
davon: Biomasseanlagen	[MWh]	0	<b>0</b>	0,0 %	0	27.992	Σ 134.482	12 13 19
davon: Photovoltaikanlagen	[MWh]	363	<b>2.768</b>	661,8 %	510	14.333	Σ 88.159	12 13 19
davon: Windkraftanlagen	[MWh]	0	<b>0</b>	0,0 %	0	116.239	Σ 217.913	12 13 19
Erzeugte Energiemenge (gesamt, Schätzung) pro Einwohner	[kWh / Einw.]	14,9	<b>103,8</b>	596,8 %	79,8	10.316,0	Ø 2.056,0	1 12 13 19
Erzeugte Energiemenge (Vergütung nach EEG)	[MWh]	356	<b>1.802</b>	406,2 %	300	132.710	Σ 424.084	12 13
davon: Biomasseanlagen	[MWh]	0	<b>0</b>	0,0 %	0	27.992	Σ 134.482	12 13
davon: Photovoltaikanlagen	[MWh]	356	<b>1.802</b>	406,2 %	219	13.902	Σ 69.918	12 13
davon: Windkraftanlagen	[MWh]	0	<b>0</b>	0,0 %	0	116.239	Σ 217.906	12 13
Anteil Stromerzeugung EE am Stromverbrauch	[%]	0,6	<b>4,7</b>	667,0 %	3,9	425,9	Ø 60,2	8 12 13 19

Energiesteckbrief – Berichtsjahr 2021

## AMTSFREIE STADT HOHEN NEUENDORF

Landkreis Oberhavel

Berichtsjahr: 2021

Schlüssel: 12065144

Stand: 15.12.2023

Indikator	Einheit	Referenzjahr 2010	Berichtsjahr 2021	Veränderung 2021 - 2010	LANDKREIS OBERHAVEL			Quelle
					Gebietsvergleich		Gebietswert	
					Minimum	Maximum		
<b>Energieerzeugung aus Erneuerbaren Energien (EE)</b>								
<b>Wärmeerzeugung *</b>								
Installierte Leistung (gesamt, Schätzung)	[kW]	2.486	<b>7.136</b>	187,0 %	70	12.876	Σ 86.623	12 14
davon: Biomasseanlagen **	[kW]	683	<b>1.261</b>	84,5 %	0	2.125	Σ 14.565	14
davon: Solarthermische Anlagen **	[kW]	1.266	<b>2.368</b>	87,0 %	27	3.601	Σ 15.957	14
davon: Wärmepumpen **	[kW]	537	<b>3.508</b>	553,3 %	33	5.838	Σ 23.061	14
davon: KWK-Anlagen	[kW]	k.A.	<b>k.A.</b>	k.A.	372	11.015	Σ 33.040	12
Installierte Leistung pro Einwohner	[kW / Einw.]	0,1	<b>0,3</b>	162,5 %	0,2	1,6	∅ 0,4	1 12 14
Erzeugte Energiemenge (gesamt, Schätzung)	[MWh]	2.607	<b>8.161</b>	213,0 %	71	84.622	Σ 309.659	12 14 13 19
davon: Biomasse	[MWh]	1.230	<b>2.269</b>	84,5 %	0	3.826	Σ 26.218	14
davon: Solarthermische Anlagen	[MWh]	716	<b>1.340</b>	87,3 %	15	2.038	Σ 9.033	14
davon: Wärmepumpen	[MWh]	662	<b>4.551</b>	587,9 %	43	7.627	Σ 30.089	14
davon: KWK-Anlagen	[MWh]	k.A.	<b>k.A.</b>	k.A.	2.784	82.435	Σ 244.319	12 13 19
Erzeugte Energiemenge pro Einwohner	[kWh / Einw.]	106,9	<b>306,1</b>	186,3 %	160,3	10.110,9	∅ 1.435,0	1 12 13 14 19
* Die Darstellung der Wärmeerzeugung aus Erneuerbaren Energien ist nicht vollständig, sondern zeigt die Entwicklung und den Trend.								
** überwiegend kleine Anlagen bis 100 kW Leistung								

Energiesteckbrief – Berichtsjahr 2021

# AMTSFREIE STADT HOHEN NEUENDORF

Landkreis Oberhavel

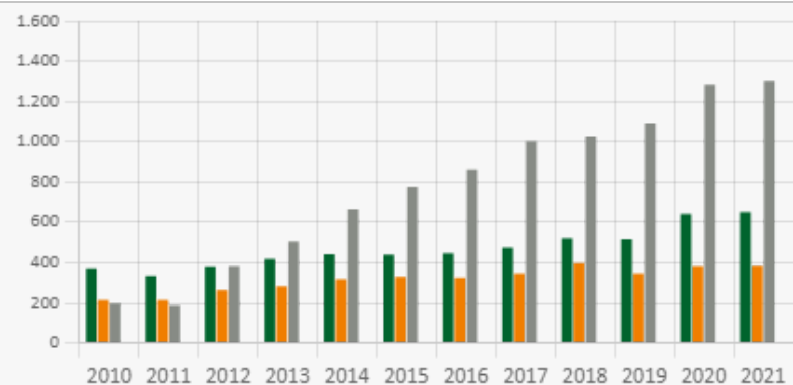
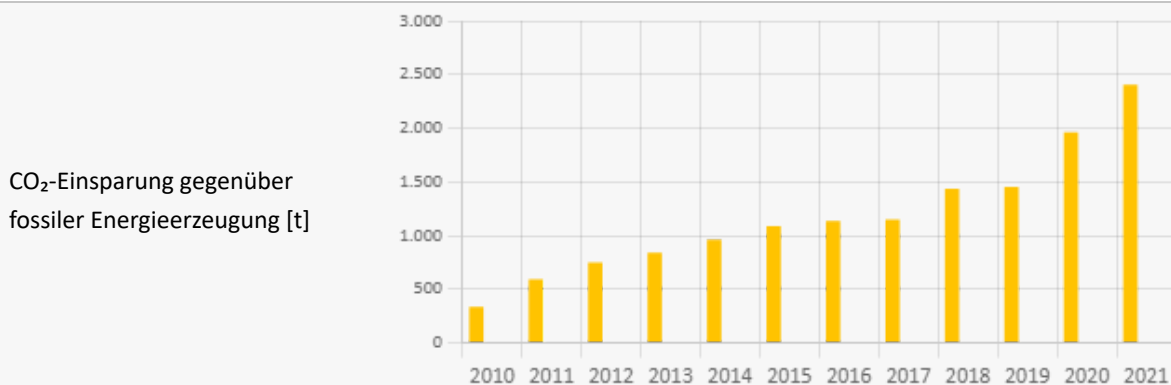
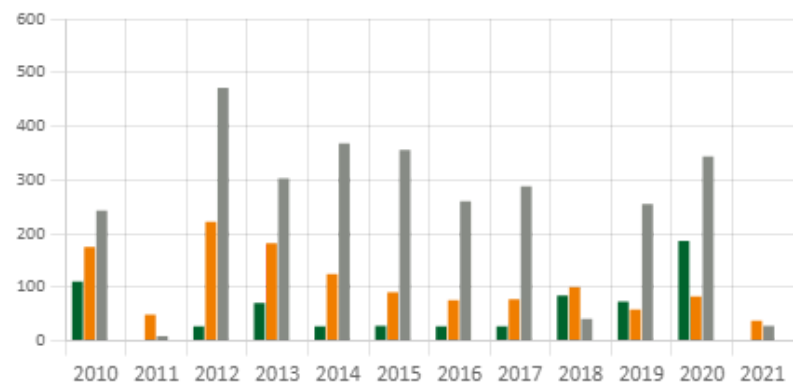
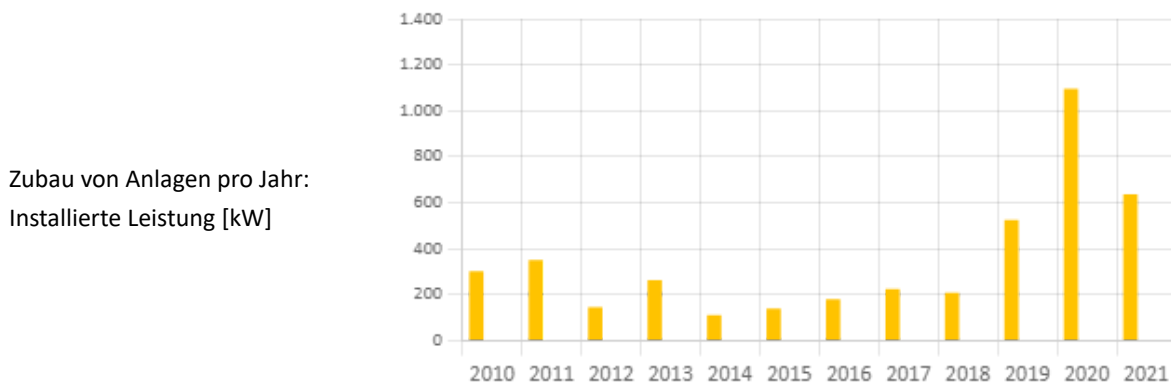
Berichtsjahr: 2021

Schlüssel: 12065144

Stand: 15.12.2023

Indikator	Einheit	Stromerzeugung 2021	Wärmeerzeugung 2021
<b>CO<sub>2</sub>-Einsparung durch Energieerzeugung aus Erneuerbaren Energien (EE)</b>			
			12 13 14 15 19
Installierte Leistung	[kW]	4.558	7.136
Erzeugte Menge	[MWh]	2.768	8.161
CO <sub>2</sub> -Einsparung	[t]	2.403	2.334

## Zeitreihen nach Energieträger



■ Photovoltaik ■ Biomasse (mit/ohne KWK) ■ Wind

■ Biomasse (ohne KWK) ■ Solarthermie ■ Wärmepumpen  
■ KWK-Anlagen (z.B. Biomasseheizwerke, Biomasse-,  
Deponie- und Klärgasanlagen)

Energiesteckbrief – Berichtsjahr 2021

# AMTSFREIE STADT HOHEN NEUENDORF

Landkreis Oberhavel

Berichtsjahr: 2021

Schlüssel: 12065144

Stand: 15.12.2023

Indikator	Einheit	2020	2021	VERGANGENHEIT (GEMESSEN)			Änderung 1991-2020 zu 1971-2000	MITTE DES JAHRHUNDERTS (MODELLIERT)			FERNE ZUKUNFT (MODELLIERT)			
				30-jähriger Mittelwert				Änderung 2031-2060 zu 1971-2000	Änderung 2031-2060 zu 1971-2000			Änderung 2071-2100 zu 1971-2000		
				Klimanormal- periode 1961-1990	Referenz- zeitraum 1971-2000	Jüngere Vergangenheit 1991-2020			Spanne der Simulationen			Spanne der Simulationen		
									Mittlerer Wert	von	bis	Mittlerer Wert	von	bis
<b>Klimakennwerte der Region Prignitz-Oberhavel</b>														
<b>Temperatur</b>														
Jahresmitteltemperatur	[°C]	10,7	9,5	8,3	8,7	9,5	+0,8	+1,9	+1,2	+2,8	+3,6	+2,7	+5,2	
Sommertage	[Anzahl]	47,0	44,0	28,0	31,0	41,0	+9,5	+17,0	+6,6	+42,0	+46,0	+17,0	+87,0	
Hitzetage	[Anzahl]	15,0	6,0	4,2	5,4	9,0	+3,6	+7,7	+2,9	+22,0	+21,0	+11,0	+59,0	
Frosttage	[Anzahl]	55,0	86,0	90,0	85,0	82,0	-3,1	-32,0	-43,0	-20,0	-52,0	-70,0	-43,0	
Eistage	[Anzahl]	0,0	16,0	27,0	22,0	18,0	-4,1	-12,0	-17,0	-5,5	-18,0	-22,0	-13,0	
Heiztage	[Anzahl]	263,0	259,0	285,0	282,0	266,0	-15,0	-31,0	-44,0	-16,0	-54,0	-75,0	-35,0	
Kühltage	[Anzahl]	48,0	54,0	31,0	36,0	48,0	+12,0	+25,0	+11,0	+47,0	+51,0	+26,0	+88,0	
<b>Niederschlag</b>														
Jahresniederschlag	[mm]	530	616	571	565	600	+6,0 %	+3,0 %	-5,0 %	+15,0 %	+7,0 %	-9,0 %	+21,0 %	
Starkniederschlagstage	[Anzahl]	1,0	3,0	0,8	0,8	1,2	+0,4	+0,2	-0,4	+0,8	+0,3	-0,6	+1,4	
<b>Weitere</b>														
Sonnenscheindauer	[h]	1.926	1.651	k.A.	k.A.	1.678	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	
Windgeschwindigkeit	[m/s]	3,5	2,9	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	

Energiesteckbrief – Berichtsjahr 2021

## AMTSFREIE STADT HOHEN NEUENDORF

Landkreis Oberhavel

Berichtsjahr: 2021

Schlüssel: 12065144

Stand: 15.12.2023

Datenquellen Berichtsjahr 2021 Amtsfreie Stadt Hohen Neuendorf	Datenquellen Referenzjahr 2010 Amtsfreie Stadt Hohen Neuendorf	Datenquellen Gebietsvergleich 2021 Landkreis Oberhavel
1 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Fortschreibung des Bevölkerungsstandes (Stand: 16.12.2022)	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: 16.12.2022)
2 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Fortschreibung des Wohngebäude- u. Wohnungsbestandes (Stand: 18.11.2022)	2 Amt für Statistik Berlin-Brandenburg - Statistischer Bericht F I 1 - j/10 (Stand: 26.07.2016)	2 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Fortschreibung des Wohngebäude- u. Wohnungsbestandes (Stand: 18.11.2022)
3 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Bodenfläche nach Art der tatsächlichen Nutzung (Stand: 27.09.2022)	3 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Bodenfläche nach Art der tatsächlichen Nutzung (Stand: 18.08.2020)	3 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Bodenfläche nach Art der tatsächlichen Nutzung (Stand: 27.09.2022)
4 Statistische Ämter des Bundes und der Länder - Regionaldatenbank Deutschland - Sozialversicherungspflichtig Beschäftigte am Arbeits- und Wohnort, Ein- und Auspendler über Gemeindegrenzen (Stand: 09.06.2022)	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: 09.06.2022)
5 Kraftfahrt-Bundesamt - Fahrzeugzulassungen (FZ) Bestand an Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern (FZ3) nach Gemeinden (Stand: 22.06.2022)	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: 22.06.2022)
6 Kraftfahrt-Bundesamt - Fahrzeugzulassungen (FZ) Bestand an Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern (FZ1) nach Zulassungsbezirken (Daten ab Berichtsjahr 2016 nur für Landkreise vorhanden) (Stand: 01.04.2022)	6 Kraftfahrt-Bundesamt - Fahrzeugzulassungen (FZ) Bestand an Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern (FZ1) nach Zulassungsbezirken (Daten ab Berichtsjahr 2016 nur für Landkreise vorhanden) (Stand: 18.08.2020)	6 Kraftfahrt-Bundesamt - Fahrzeugzulassungen (FZ) Bestand an Kraftfahrzeugen und Kraftfahrzeuganhängern (FZ1) nach Zulassungsbezirken (Daten ab Berichtsjahr 2016 nur für Landkreise vorhanden) (Stand: 01.04.2022)
7 Bundesnetzagentur - Ladesäulenkarte - Veröffentlichung im Rahmen der Ladesäulenverordnung (Stand: 01.08.2023)	7 Bundesnetzagentur - Ladesäulenkarte - Veröffentlichung im Rahmen der Ladesäulenverordnung (Stand: 01.08.2023)	7 Bundesnetzagentur - Ladesäulenkarte - Veröffentlichung im Rahmen der Ladesäulenverordnung (Stand: 01.08.2023)
8 E.DIS Netz (Stand: 27.10.2023), Energieagentur Brandenburg - eigene Aufbereitung (Stand: 29.11.2023)	8 E.DIS Netz (Stand: 02.10.2018), Energieagentur Brandenburg - eigene Aufbereitung (Stand: 20.11.2019)	8 E.DIS Netz (Stand: 27.10.2023), Stadtwerke Oranienburg (Stand: 02.06.2022), Stadtwerke Velten (Stand: 30.11.2022), Stadtwerke Zehdenick (Stand: 15.11.2023), Energieagentur Brandenburg - eigene Aufbereitung (Stand: 29.11.2023)
9 NBB Netzgesellschaft Berlin-Brandenburg (Stand: 14.11.2023), Energieagentur Brandenburg - eigene Aufbereitung (Stand: 29.11.2023)	9 <i>keine Angabe</i>  <i>Fehlende Datenquellen:</i> NBB Netzgesellschaft Berlin-Brandenburg	9 NBB Netzgesellschaft Berlin-Brandenburg (Stand: 14.11.2023), E.DIS Netz (Stand: 27.10.2023), Stadtwerke Velten (Stand: 30.11.2022), Stadtwerke Zehdenick (Stand: 15.11.2023), Energieagentur Brandenburg - eigene Aufbereitung (Stand: 29.11.2023)



Energiesteckbrief – Berichtsjahr 2021


Berichtsjahr: 2021

## AMTSFREIE STADT HOHEN NEUENDORF

Schlüssel: 12065144

Landkreis Oberhavel

Stand: 15.12.2023

Datenquellen Berichtsjahr 2021 Amtsfreie Stadt Hohen Neuendorf	Datenquellen Referenzjahr 2010 Amtsfreie Stadt Hohen Neuendorf	Datenquellen Gebietsvergleich 2021 Landkreis Oberhavel
<p>10 keine Angabe</p>	<p>10 keine Angabe</p>	<p>10 Stadtwerke Hennigsdorf (Stand: 13.10.2022), Stadtwerke Oranienburg (Stand: 02.06.2022), Stadtwerke Velten (Stand: 30.11.2022), Energieagentur Brandenburg - eigene Aufbereitung (Stand: 29.11.2023)   <i>Fehlende Datenquellen:</i> Stadtwerke Zehdenick - für 12065356, energicos Norddeutschland - für 12065100</p>
<p>12 Marktstammdatenregister der Bundesnetzagentur (Stand: 01.09.2023), Marktstammdatenregister der Bundesnetzagentur - Korrektur durch Energieagentur Brandenburg (Stand: 01.09.2023)</p>	<p>12 Marktstammdatenregister der Bundesnetzagentur (Stand: 01.09.2023), Marktstammdatenregister der Bundesnetzagentur - Korrektur durch Energieagentur Brandenburg (Stand: 01.09.2023)</p>	<p>12 Marktstammdatenregister der Bundesnetzagentur (Stand: 01.09.2023), Marktstammdatenregister der Bundesnetzagentur - Korrektur durch Energieagentur Brandenburg (Stand: 01.09.2023)</p>
<p>13 Informationsplattform der vier deutschen Übertragungsnetzbetreiber - EEG-Jahresabrechnung - Bewegungsdaten, Energieagentur Brandenburg - eigene Aufbereitung (Stand: 29.07.2022)</p>	<p>13 50Hertz Transmission GmbH - EEG-Jahresabrechnung - Bewegungsdaten (Stand: 01.05.2015)</p>	<p>13 Informationsplattform der vier deutschen Übertragungsnetzbetreiber - EEG-Jahresabrechnung - Bewegungsdaten, Energieagentur Brandenburg - eigene Aufbereitung (Stand: 29.07.2022)</p>

Energiesteckbrief – Berichtsjahr 2021

## AMTSFREIE STADT HOHEN NEUENDORF

Landkreis Oberhavel

Berichtsjahr: 2021

Schlüssel: 12065144

Stand: 15.12.2023

<b>Datenquellen Berichtsjahr 2021</b> <b>Amtsfreie Stadt Hohen Neuendorf</b>	<b>Datenquellen Referenzjahr 2010</b> <b>Amtsfreie Stadt Hohen Neuendorf</b>	<b>Datenquellen Gebietsvergleich 2021</b> <b>Landkreis Oberhavel</b>
<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, Energieagentur Brandenburg - eigene Aufbereitung (Stand: 11.12.2023), 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, Energieagentur Brandenburg - eigene Aufbereitung (Stand: 11.12.2023), 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, Energieagentur Brandenburg - eigene Aufbereitung (Stand: 11.12.2023)</p>	<p>14 Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle - Auswertung bafa-Förderdatenbank Biomasse-Anlagen, Energieagentur Brandenburg - eigene Aufbereitung (Stand: 15.11.2019), Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle - Auswertung bafa-Förderdatenbank Solarthermie-Anlagen, Energieagentur Brandenburg - eigene Aufbereitung (Stand: 05.07.2022), Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle - Auswertung bafa-Förderdatenbank Wärmepumpe, Energieagentur Brandenburg - 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, Energieagentur Brandenburg - eigene Aufbereitung (Stand: 11.12.2023), 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, Energieagentur Brandenburg - eigene Aufbereitung (Stand: 11.12.2023), 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, Energieagentur Brandenburg - eigene Aufbereitung (Stand: 11.12.2023)</p>
<p>15 Energieagentur Brandenburg - eigene Berechnung, Landesamt für Umwelt Brandenburg - fachliche Unterstützung (Stand: 04.05.2023)</p>	<p>15 Energieagentur Brandenburg - eigene Berechnung, Landesamt für Umwelt Brandenburg - fachliche Unterstützung (Stand: 12.11.2021)</p>	<p>15 Energieagentur Brandenburg - eigene Berechnung, Landesamt für Umwelt Brandenburg - fachliche Unterstützung (Stand: 04.05.2023)</p>
<p>19 Energieagentur Brandenburg - eigene Berechnung der Schätzung (Stand 15.12.2023)</p>		
<p>20 Landesamt für Umwelt Brandenburg - Referat T14 - Klimakennwerte Jahr 2021 (Stand: 07.12.2022), Landesamt für Umwelt Brandenburg - Referat T14 - Klimakennwerte Jahr 2020 (Stand: 07.12.2022)</p>		

# Die Energieagentur des Landes Brandenburg

## **Beratung, Förderung und Information**

Als Landesenergieagentur bieten wir Kommunen und Unternehmen kostenfreie und anbieterneutrale Initialberatungen. Unsere Fachingenieure beraten und informieren dabei zu allen Fragen des effizienten Einsatzes von Energie, der Erhöhung des Anteils erneuerbarer Energien, des Energiemanagements und zu Förderprogrammen des Landes Brandenburg und des Bundes. Wir betreiben die Energiedatenbank Brandenburg und das Energieportal des Landes.

## **Kom.EMS**

Das Energiemanagementsystem Kom.EMS wurde von Energieagenturen speziell für Kommunen entwickelt und wird über uns als Landesenergieagentur allen Kommunen und Landkreisen kostenfrei zur Verfügung gestellt. Nutzen Sie diese Möglichkeit, den Verbrauch und die Kosten in Ihren Liegenschaften dauerhaft zu senken. Wir beraten Sie gern.

## **WFBB Energieagentur online**

Auf unserer Website [energieagentur.wfbb.de](http://energieagentur.wfbb.de) informieren wir detailliert zu unseren Angeboten.

## **Veranstaltungen**

Unser Veranstaltungskalender enthält alle Termine, die im Land Brandenburg zu den Themen Energieeffizienz und erneuerbare Energien stattfinden.

## **Kontakt**

Wirtschaftsförderung Land Brandenburg GmbH  
Team Energieagentur  
Babelsberger Straße 21  
14473 Potsdam

Tel. 0331 – 730 61-410  
[energie@wfbb.de](mailto:energie@wfbb.de)