

Übersicht - Statistik - Einheitsgemeinde Lengede

Kommune	Lengede	
Landkreis	LK Peine	
Verwaltungseinheit	Einheitsgemeinde	Anteil am Großraum
Katasterfläche	34 km²	1%
Einwohner	13.559	1%
Einwohnerdichte	395 Ew./km²	Ø Großraum 223 Ew./km²
Wohngebäude	4.277	1%
Haushalte	6.268	1%
Personen pro Haushalt	2,16	Ø Großraum 1,96

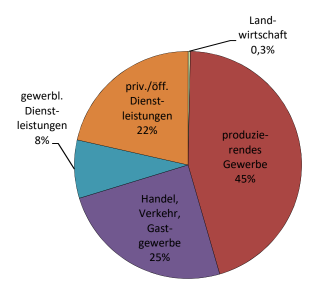


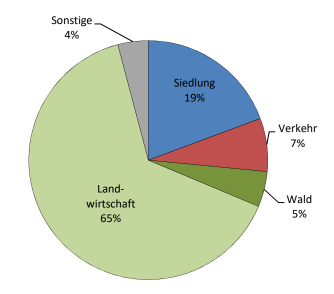
Auswertung der Wohngebäude

	Anzal	hl	Wohnung	en	Whg/Geb	Wohnfläc	he in Tsd. m²	Fläche/Wohnung
EFH	3.369	79%	3.369	54%	1,0	462	64%	137 m²
ZFH	577	13%	1.154	18%	2,0	116	16%	100 m²
MFH	331	8%	1.745	28%	5,3	139	19%	80 m²
Summe	4.277	100%	6.268	100%	1,5	717	100%	114 m²

Sozialversicherungspflichtig Beschäftigte
2.308







Anmerkungen und allgemeine Hinweise

- Mit "Großraum" ist das Verbandsgebiet des Regionalverbandes Großraum Braunschweig gemeint.
- Datenstand ist, sofern nicht anders angegeben, der 31.12.2020.
- Sofern nicht anders angegeben, verstehen sich alle Angaben ohne die Großindustrie (Peiner Träger GmbH, Salzgitter Flachstahl GmbH, Volkswagen AG).
- Die Bilanz ist nicht witterungsbereinigt. "Kohle" steht als Sammelbegriff für alle fossilen Festbrennstoffe.
- Aufgrund von Rundungsungenauigkeiten und aus methodischen Gründen kann es zu Summenabweichungen ggü. Einzelangaben, z. B. für Sektoren oder Kommunen, kommen.
- Für die Berechnung der Emissionen der Stromproduktion wurden die lokalen Stromeinspeisungen berücksichtigt, der Restbedarf wird ebenso wie der Stromverbrauch des Schienenverkehrs mit dem deutschlandweiten durchschnittlichen Strommix bewertet. Negative Werte werden nicht zugelassen.

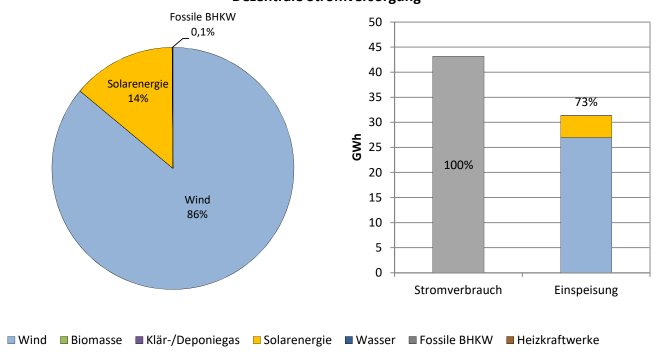
Dezentrale Stromeinspeisung - Einheitsgemeinde Lengede

		Einspeisun	g
	GWh/a	%	Anteil am Großraum
Wind	27	86%	2,1%
Biomasse	0	0%	0%
Klär-/Deponiegas	0	0%	0%
Solarenergie	4,3	14%	1,7%
Wasser	0	0%	0%
Fossile BHKW	0,04	0,1%	0,1%
Heizkraftwerke	0	0%	0%
Summe	31	100%	1,2%

	installierte Le	istung
MW	%	Anteil am Großraum
13	71%	1,8%
0	0%	0%
0	0%	0%
5,3	28%	1,8%
0	0%	0%
0,1	0,5%	0,1%
18	100%	1,4%

Stromverbrauch	43	100%
Dezentrale Einspeisung	31	73%
davon erneuerbare Energien	31	73%
Restbezug D-Mix	12	27%

Dezentrale Stromversorgung



Anmerkungen zur dezentralen Einspeisung

- Einspeisung aus BHKW: nur dezentrale Gas- bzw. Diesel-BHKW; regenerativ betriebene BHKW sind unter der jeweiligen Kategorie aufgeführt. Generell ist nur die ins Netz eingespeiste Strommenge angegeben, der ggf. selbst verbrauchte Strom (v. a. bei Wasserkraftanlagen und fossilen BHKW) ist nicht bekannt.
- Die Einspeisung wurde nach EVU-Angaben, Windkraftanlagen teilweise nach Bestandskataster des Regionalverbandes mit Durchschnittserträgen aus der Leistung berechnet. Der Restbezug (D-Mix) wurde ebenso wie der Stromverbrauch des Schienenverkehrs mit dem bundesweiten Durchschnittswert für die THG-Bilanzierung berücksichtigt.
- Regenerative Wärme (Biogas, Holz, Solarenergie, Umweltwärme): siehe Endenergieverbrauch

Endenergieverbrauch - Einheitsgemeinde Lengede

Energiebilanz Gesamt (ohne Großindustrie) [GWh/a]	Strom (inkl. Heizstrom)	Gas	Fernwärms	Heizöl	Конге	Sonstige Foc	Hol,	Solar	Biogas	Umweltwär	Summe Wärme (ohne	ž ģ	Summe	%
Haushalte	18	58	0	16	0,07	0,5	8	1,9	0	1	85	-	103	48%
Großbetriebe	14	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	-	20	9%
sonst. Gewerbe	6	11	0	6	0,05	0,2	2	0,1	0	0	19	-	25	12%
Verkehr	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	68	31%
Summe	43	74	0	22	0,11	0,7	10	2,0	0	1	110	62	216	100%
%	20%	34%	0%	10%	0,05%	0,3%	5%	0,9%	0%	0,6%	51%	29%	100%	

Energiebilanz pro Einwohner (ohne Großindustrie) [kWh/a]	Strom (ink. Heizstrom)	Gas	Fernwärm	Heizöl	Конце	Sonstige For	e listo.	Slor.	Biogs	Umwelfw.	Summe Wärme	Treibstoff	Summe	%
Haushalte	1.353	4.248	0	1.146	5	36	599	137	0	100	6.271	-	7.624	48%
Großbetriebe	1.028	419	0	0	0	0	0	0	0	0	419	-	1.447	9%
sonst. Gewerbe	412	813	0	446	3	14	152	7	0	0	1.434	-	1.846	12%
Verkehr	391	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.597	4.989	31%
Summe	3.185	5.479	0	1.591	8	50	751	144	0	100	8.124	4.597	15.906	100%
%	20%	34%	0%	10%	0,05%	0,3%	5%	0,9%	0%	0,6%	51%	29%	100%	

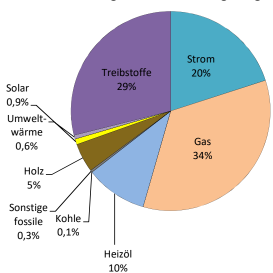
Anmerkungen

- Eine belastbare Aufteilung des gewerblichen Verbrauchs auf die Sektoren war aus Gründen der Datenverfügbarkeit nicht möglich. Die Bezeichnungen "Gewerbe" und "Großverbraucher" entsprechen nur grob den Sektoren "Handel/Dienstleistung" und "Industrie".
- Die Energiebilanz ist nicht witterungsbereinigt. "Kohle" steht als Sammelbegriff für alle fossilen Festbrennstoffe; "sonstige fossile": Flüssiggas und andere Flüssigbrennstoffe (z. B. Äthylen).
- Zum Anteil erneuerbarer Energien bei der Stromerzeugung siehe Blatt "Dezentrale Stromeinspeisung".
- Biogas wurde aus der Stromeinspeisung, Umweltwärme aus dem Wärmepumpen-Stromverbrauch abgeleitet. Die Aufteilung von Biogas, Umweltwärme und Solarenergie auf die Sektoren wurde geschätzt.
- Summenabweichungen durch Rundungsungenauigkeiten sind möglich.

Endenergieverbrauch nach Sektoren

Verkehr 31% Haushalte 48% Gewerbe 12% Großverbraucher 9%

Endenergiebilanz nach Energieträgern



Treibhausgas-Emissionen - Einheitsgemeinde Lengede

Treibhausgas- Emissionen Gesamt (ohne Großindustrie) [Tsd. t/a]	Strom (inkl. Heisstrom)	Gas	Fernwärms	Heizöl	Kohle	Sonstige For	ellsso.	ZO: .	oolar	Biogas	Umweltwärme	Summe Wärme	Treibstoce	Summe	%
Haushalte	1,6	14	0	5	0,03	0,13	0,2	0,05	0	0	,2	20	-	21	41%
Großbetriebe	1,2	1	0	0	0	0	0	0	0		0	1	-	3	5%
sonst. Gewerbe	0,5	3	0	2	0,02	0,05	0,0	0,00	2 0		0	5	-	5	10%
Verkehr	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	20	22	43%
Summe (Strom mit	5,6	18	0	7	0,05	0,19	0,2	0,05	0	0	,2	26	20	52	100%
lokalem Mix)	11%	36%	0%	13%	0,09%	0,4%	0,4%	0,099	6 0%	0,	4%	50%	39%	100%	
Summe (D-Mix)	18,9	18	0	7	0,05	0,19	0,2	0,05	0	0	,2	26	20	65	

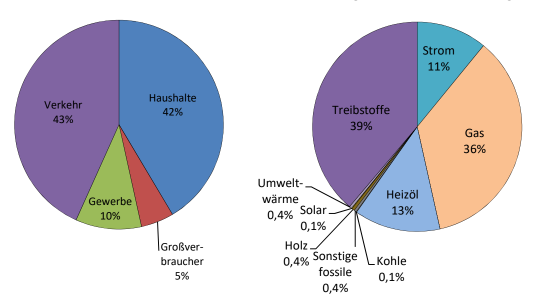
Treibhausgas- Emissionen pro Einwohner (ohne Großindustrie) [t/a]	Strom (inkl. Heisstrom	Gas	Fernwärms	Heizöl	Kohle	Sonstige Foc	elisco.	Solar	Biogas	Umweltwärz	Summe Wärme	Treibstoff	Summe	%
Haushalte	0,1	1	0	0,4	0,002	0,01	0,01	0,003	0	0,02	1,5	-	1,6	41%
Großbetriebe	0,09	0,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0,1	-	0,2	5%
sonst. Gewerbe	0,04	0,2	0	0,1	0,001	0,004	0,00	0,0002	0	0	0,4	-	0,4	10%
Verkehr	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1,6	43%
Summe (Strom mit	0,4	1	0	0,5	0,003	0,01	0,02	0,004	0	0,02	1,9	1	3,8	100%
lokalem Mix)	11%	36%	0%	13%	0,09%	0,4%	0,4%	0,09%	0%	0,4%	50%	39%	100%	
Summe (D-Mix)	1,4	1	0	0,5	0,003	0,01	0,02	0,004	0	0,02	1,9	1	4,8	

Anmerkungen

- Treibhausgasemissionen sind einschließlich CO2-Äquivalenten anderer Spurengase und Emissionen der energetischen Vorkette dargestellt.
- Nicht energetische Emissionen aus Landnutzung, Abfall und Abwasser, flüchtigen Emissionen bzw. Industrieprozessen wurden nicht ermittelt.
- Summenabweichungen durch Rundungsungenauigkeiten sind möglich.
- Vergleiche auch weitere Anmerkungen im Blatt "Endenergieverbrauch".

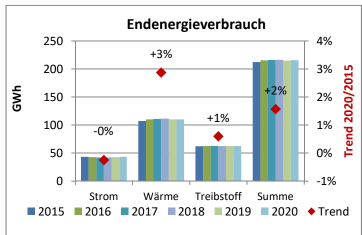
Treibhausgas-Emissionen nach Sektoren

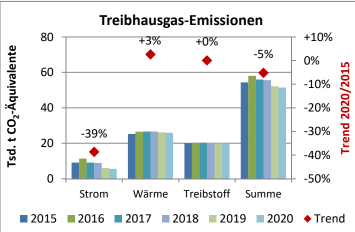
Treibhausgas-Emissionen nach Energieträgern

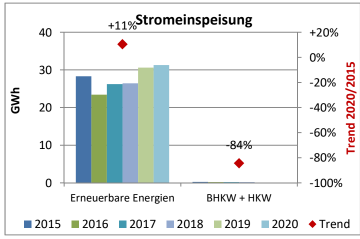


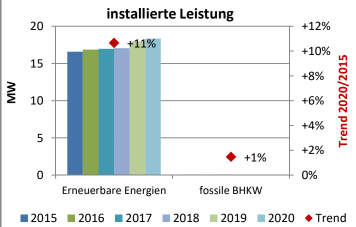
Trend - Einheitsgemeinde Lengede

and the second s					_		_
Endenergieverbrauch [GWh/a]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2020/2015 [%]
Strom	43	43	42	42	43	43	-0%
Wärme	107	110	111	111	110	110	+3%
Treibstoff	62	63	63	62	62	62	+1%
Summe	212	215	216	216	215	216	+2%
Treibhausgas-Emissionen [Tsd.t/a]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2020/2015 [%]
Strom	9,0	11	9,0	8,9	6,0	5,6	-39%
Wärme	25	26	27	27	26	26	+3%
Treibstoff	20	20	20	20	20	20	+0%
Summe	54	58	56	56	52	51	-5%
Stromeinspeisung [GWh/a]	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2020/2015
Erneuerbare Energien	28	23	26	26	31	31	+11%
fossile BHKW	0,2	0,2	0,2	0,2	0,03	0,04	-84%
Heizkraftwerke	0	0	0	0	0	0	-
Restbezug D-Mix	15	19	16	16	12	12	-20%









Anmerkungen

- Der Stromverbrauch enthält sowohl den Heizstrom (Nachtspeicheröfen und Wärmepumpen) als auch den Verkehrsstrom. Im Wärmeverbrauch ist dementsprechend der Stromeinsatz für Wärmezwecke nicht enthalten (vgl. für 2020 auch die Blätter "Endenergieverbrauch" und "Treibhausgas-Emissionen").
- Die Emissionen aus dem Stromverbrauch basieren auf dem lokalen Strommix. Lediglich der Schienenverkehr wird mit dem Deutschland-Mix bewertet.
- Für die lokale Stromerzeugung ist nur die Einspeisung ins Stromnetz bekannt. Insbesondere bei BHKW ist das nur ein relativ kleiner Anteil; der überwiegende (in der Höhe aber unbekannte) Teil wird zur direkten Deckung des eigenen Stromverbrauchs verwendet (vgl. für 2020 auch das Blatt "Dezentrale Stromeinspeisung").
- Da die Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien auch von Witterungseinflüssen überlagert wird, ist zusätzlich der Ausbau der installierten Leistung angegeben.
- Die Balken in den Trend-Grafiken geben auf der linken Achse die Höhe von Verbrauch, Emissionen, Stromeinspeisung bzw. installierter Leistung an. Auf der rechten Achse kann der prozentuale Anstieg bzw. Rückgang von 2015 bis 2020 abgelesen werden (rote Rauten).
- Heizkraftwerke gibt es in Braunschweig, Salzgitter, Wolfsburg, Peine und Clausthal-Zellerfeld.

Kennzahlen - Einheitsgemeinde Lengede

		Lengede	von Groß-		zum Vergleich	
		Lengede	raum	Großraum	Niedersachsen	Deutschland
BHKW (ohne	inst. Leistung [MW _{el}]	1	0%	483	n.v.	n.v.
Heizkraftwerke)	inst. Leistung pro Ew. [W/Ew.]	39	-	426	n.v.	n.v.
Photovoltaik	inst. Leistung [MW _{el}]	5	2%	299	4.679	53.848
Photovoitaik	inst. Leistung pro Ew. [W/Ew.]	387	-	263	583	648
Solarthermie	Kollektorfläche [1.000 m²]	5	2%	286	1.714	19.455
Solar thermie	Kollektorfläche pro Ew. [m²/Ew.]	0,4	-	0,3	0,2	0,2
Windenergie	installierte Leistung [MW _{el}]	13	2%	751	12.010	54.420
willdeliergie	Vorranggebiete RROP [% Katasterfläche]	2,0%	1%	1,3%	n.v.	n.v.
Diamaga	elektrische Leistung [MW _{el}]	0	0%	120	1.555	6.534
Biomasse	Leistung pro landwirt. Fläche [W/ha]	0	-	465	562	361
Heizstrom	Nachtspeicherheizungen	0,8%		1,7%	n.v.	2,3%
(Anteil am Stromverbrauch)	Wärmepumpenstrom	1,4%		0,5%	n.v.	0,9%

		Strom		Wärm	ie (ohne Heizstro	m)	Summe inkl. Verkehr		
Endenergie-Verbrauch	Gesamt	Haushalte	Gewerbe	Gesamt	Haushalte	Gewerbe	Gesamt	Gewerbe	
	kWh/Ew.	kWh/Hh.	kWh/Besch.	kWh/Ew.	kWh/m²Wfl.	kWh/Besch.	kWh/Ew.	kWh/Besch.	
Lengede	3.185	2.928	8.459	8.124	119	10.887	15.906	19.347	
Großraum	3.727	2.905	5.104	11.377	130	11.981	24.057	17.085	
Deutschland	5.696	3.018	7.753	14.506	144	14.748	27.860	22.500	

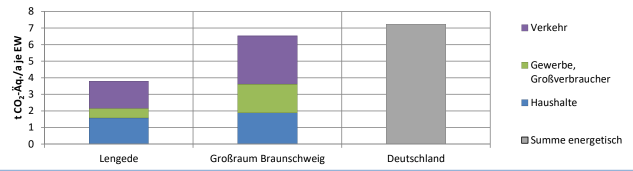
Gesamtverbrauch [GWh]	Strom		Wärme (ohne Heizstrom)		Verkehr (ohne Fahrstrom)		Summe	
	43	1% Großraum	110	1% Großraum	62	1% Großraum	216	1% Großraum

Treibhausgas-Emissionen [t/a je Einwohner]

	Lengede	Großraum Braunschweig	Deutschland
Haushalte	1,6	1,9	
Gewerbe, Großverbraucher	0,6	1,7	7,2
Verkehr	1,6	2,9	
Summe	3,8	6,5	7,2

absolute Emissionen





Anmerkungen

- Mit "Großraum" ist das Verbandsgebiet des Regionalverbandes Großraum Braunschweig gemeint.
- Treibhausgasemissionen sind einschließlich CO2-Äquivalenten anderer Spurengase und Emissionen der energetischen Vorkette dargestellt.
- Der Vergleichswert für Vorranggebiete Windenergie im Großraum Braunschweig erhöht sich auf 1,4%, wenn die für Windenergie geeigneten Flächen innerhalb des Vorranggebietes 'Industrielle Anlagen' in Salzgitter, das durch das Regionale Raumordnungsprogramm (RROP) von der Ausschlusswirkung ausgenommen ist, hinzugerechnet werden.
- Die Kennzahlen sind vor dem Hintergrund unterschiedlicher lokaler bzw. regionaler Randbedingungen zu interpretieren und nicht nur das Resultat entsprechender energie- und klimaschutzpolitischer Aktivitäten.
- Datenstand ist 2020. Die Vergleichswerte für Niedersachsen beziehen sich auf 2019.
- Vergleiche auch weitere Anmerkungen im Blatt "Endenergieverbrauch".