

Veröffentlichungspflichtigen Netzbetrieb Gas (2024er Werte)

04.03.2025



Kurzbeschreibung Veröffentlichungspflicht	gesetzl. Grundlage	Einheit	Wert 2023	Wert 2024
Netzkopplungspunkt 1 Straße versorgtes Gebiet		NK- Punkt Name	Schwedt Meyenburger Allee	Schwedt Meyenburger Allee
		Name	Schwedt/Oder, Heinersdorf, Vierraden, Gatow	Schwedt/Oder, Heinersdorf, Vierraden, Gatow
max. Einspeisekapazität (technisch)		Nm³/h	80.000	80.000
min. Brennwert		kWh/Nm³	11,017	11,438
max. Brennwert		kWh/Nm³	11,499	11,529
Netzkopplungspunkt 2 Straße versorgtes Gebiet		NK-Punkt Name	Schwedt/ Stendell, Stendell B166	Schwedt/ Stendell, Stendell B166
		Name	Stendell, Herrenhof	Stendell, Herrenhof
max. Einspeisekapazität (technisch)		Nm³/h	400	400
min. Brennwert		kWh/Nm³	11,190	11,387
max. Brennwert		kWh/Nm³	11,501	11,479
Netzkopplungspunkt 3 Straße versorgtes Gebiet		NK-Punkt Name	Schwedt/ Zützen, Criewen	Schwedt/ Zützen, Criewen
		Name	Zützen Apfelallee 3	Zützen Apfelallee 3
		Name	Zützen, Criewen	Zützen, Criewen
max. Einspeisekapazität (technisch)		Nm³/h	400	400
min. Brennwert		kWh/Nm³	11,034	11,457
max. Brennwert		kWh/Nm³	11,535	11,564
Instandhaltungsarbeiten NKP 1 Gebiet Einschränkung		Zeit Name Text	kein	kein
Instandhaltungsarbeiten NKP 2 Gebiet Einschränkung		Zeit Name Text	keine	keine
Instandhaltungsarbeiten NKP 3 Gebiet Einschränkung		Zeit Name Text	keine	keine
Biogaseinspeiseanlagen Anlagenbetreiber		Anzahl	2	2
max. Einspeisekapazität (technisch)		Nm³/h	9.700	9.700
Einspeisemenge		kWh	529.182.919	472.870.701
Länge des Gasleitungsnetzes zum 31.12. des Vorjahres	§ 23c (4) Nr. 1 EnWG			
Länge Hochdrucknetz ohne Hausanschlussleitungen		km	39	39
Länge Hochdrucknetz nur Hausanschlussleitungen		km	0	0
Länge Hochdrucknetz gesamt		km	40	40
Länge Mitteldrucknetz ohne Hausanschlussleitungen		km	89	89
Länge Mitteldrucknetz nur Hausanschlussleitungen		km	37	36
Länge Mitteldrucknetz gesamt		km	126	125
Länge Niederdrucknetz ohne Hausanschlussleitungen		km	34	34
Länge Niederdrucknetz nur Hausanschlussleitungen		km	10	10
Länge Niederdrucknetz gesamt		km	44	44
Länge des Hochdrucknetzes nach Durchmesserklassen	§ 23c (4) Nr. 2 EnWG			
HD Klasse A (DN ab 1000 mm)		km	0	0
HD Klasse B (DN ab 700 mm)		km	0	0
HD Klasse C (DN ab 500 mm)		km	0	0
HD Klasse D (DN ab 350 mm)		km	7	7
HD Klasse E (DN ab 225 mm)		km	5	5
HD Klasse F (DN ab 110 mm)		km	20	20
HD Klasse G (DN kleiner 110mm)		km	8	8
Ausgespeiste Jahresarbeit	§ 23c (4) Nr. 3 EnWG	kWh	739.051.135	1.449.269.458
Anzahl der Ausspeisepunkte (eingangsseitiger Druck)	§ 23c (4) Nr. 4 EnWG			
Hochdruck		Anzahl	9	9
Mitteldruck		Anzahl	1.662	1.653
Niederdruck		Anzahl	706	706
Summe		Anzahl	2.377	2.368
Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Ausspeisungen	§ 23c (4) Nr. 5 EnWG	MWh/h	269,844	361,520
Zeitpunkt: Tag		tt.mm.jj	27.04.2023	18.04.2024
Zeitpunkt: Stunde		hh:mm	10:00	7:00