

Veröffentlichungspflichten Netzbetrieb Gas (2025er Werte)



23.03.2026

Kurzbeschreibung Veröffentlichungspflicht	gesetzl. Grundlage	Einheit	Wert 2024	Wert 2025
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	11,438	11,251
max. Brennwert		kWh/Nm³	11,529	11,655
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	11,387	11,386
max. Brennwert		kWh/Nm³	11,479	11,509
Netzkopplungspunkt 3 Straße versorgtes Gebiet		NK-Punkt Name	Schwedt/ Zützen, Criewen	Schwedt/ Zützen, Criewen
		Name	Zützen Apfelallee 3 Zützen, Criewen	Zützen Apfelallee 3 Zützen, Criewen
max. Einspeisekapazität (technisch)		Nm³/h	400	400
min. Brennwert		kWh/Nm³	11,457	11,204
max. Brennwert		kWh/Nm³	11,564	11,617
Instandhaltungsarbeiten NKP 1 Gebiet Einschränkung		Zeit Name Text	kein	keine
Instandhaltungsarbeiten NKP 2 Gebiet Einschränkung		Zeit Name Text	keine	keine
Instandhaltungsarbeiten NKP 3 Gebiet Einschränkung		Zeit Name Text	keine	keine
Biogaseinspeisanlagen Anlagenbetreiber		Anzahl	2	2
max. Einspeisekapazität (technisch)		Nm³/h	9.700	9.700
Einspeisemenge		kWh	472.870.701	652.689.044
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	36	37
Länge Mitteldrucknetz gesamt		km	125	125
Länge Niederdrucknetz ohne Hausanschlussleitungen		km	34	33
Länge Niederdrucknetz nur Hausanschlussleitungen		km	10	10
Länge Niederdrucknetz gesamt		km	44	43
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	1.449.269.458	1.319.924.044
Anzahl der Ausspeisepunkte (eingangsseitiger Druck)	§ 23c (4) Nr. 4 EnWG			
Hochdruck		Anzahl	9	9
Mitteldruck		Anzahl	1.653	1.654
Niederdruck		Anzahl	706	704
Summe		Anzahl	2.368	2.367
Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Ausspeisungen	§ 23c (4) Nr. 5 EnWG	MWh/h	361,520	307,647
Zeitpunkt: Tag		tt.mm.jj	18.04.2024	17.05.2025
Zeitpunkt: Stunde		hh:mm	7:00	13:00