

Veröffentlichungspflichtigen Netzbetrieb Gas (2022er Werte)

24.03.2023



Kurzbeschreibung Veröffentlichungspflicht	gesetzl. Grundlage	Einheit	Wert 2021	Wert 2022
Netzkopplungspunkt 1 Straße versorgtes Gebiet	GasNZV § 40 (1)	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	11,141	11,014
max. Brennwert		kWh/Nm³	11,245	11,135
Netzkopplungspunkt 2 Straße versorgtes Gebiet	GasNZV § 40 (1)	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	11,204	11,253
max. Brennwert		kWh/Nm³	11,247	11,550
Netzkopplungspunkt 3 Straße versorgtes Gebiet	GasNZV § 40 (1)	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	11,204	11,253
max. Brennwert		kWh/Nm³	11,247	11,550
Instandhaltungsarbeiten NKP 1 Gebiet Einschränkung	GasNZV § 40 (1)	Zeit Name Text	keine	keine
Instandhaltungsarbeiten NKP 2 Gebiet Einschränkung	GasNZV § 40 (1)	Zeit Name Text	keine	keine
Instandhaltungsarbeiten NKP 3 Gebiet Einschränkung	GasNZV § 40 (1)	Zeit Name Text	keine	keine
Biogaseinspeiseanlagen Anlagenbetreiber		Anzahl	2	2
max. Einspeisekapazität (technisch)		Nm³/h	9.700	9.700
Einspeisemenge		kWh	550.781.296	633.542.492
Länge des Gasleitungsnetzes zum 31.12. des Vorjahres	GasNEV § 27 (2) Nr. 1			
Länge Hochdrucknetz ohne Hausanschlussleitungen		km	40	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	37
Länge Mitteldrucknetz gesamt		km	126	126
Länge Niederdrucknetz ohne Hausanschlussleitungen		km	35	34
Länge Niederdrucknetz nur Hausanschlussleitungen		km	11	10
Länge Niederdrucknetz gesamt		km	46	45
Länge des Hochdrucknetzes nach Durchmesserklassen	GasNEV § 27 (2) Nr. 2			
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	GasNEV § 27 (2) Nr. 3	kWh	1.529.571.805	744.034.159
Anzahl der Ausspeisepunkte (eingangsseitiger Druck)	GasNEV § 27 (2) Nr. 4			
Hochdruck		Anzahl	9	9
Mitteldruck		Anzahl	1.630	1.664
Niederdruck		Anzahl	708	706
Summe		Anzahl	2.347	2.379
Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Ausspeisungen	GasNEV § 27 (2) Nr. 5	MWh/h	443,336	319,114
Zeitpunkt: Tag		tt.mm.jj	26.04.2021	19.02.2022
Zeitpunkt: Stunde		hh:mm	7:00	4:00