

KlassikGas

Allgemeine Preise der Grundversorgung Gas

Es gilt die Gasgrundversorgungsverordnung (GasGVV) und die aktuellen Ergänzenden Bedingungen zur GasGVV der Stadtwerke Schwedt GmbH.

SDT G-GV¹

	<= 2.889 kWh/a		<= 10.000 kWh/a		> 10.000 kWh/a	
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
Grundpreis €/Monat	5,53	6,58	11,07	13,17	12,15	14,46
Arbeitspreis ct/kWh ²	8,14	9,69	5,84	6,95	5,71	6,79

Zusammensetzung der Allgemeinen Preise der Grundversorgung

Im Detail brutto	€/Jahr	Cent/kWh	€/Jahr	Cent/kWh	€/Jahr	Cent/kWh
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	78,96		158,04		173,52	
Grundpreis pro Monat	6,58		13,17		14,46	
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde ²		9,69		6,95		6,79

Im Detail netto

Erläuterung zu der Zusammensetzung des Allgemeinen Preises und zu den tatsächlich einfließenden Kostenbelastungen.

In Ihrem Endpreis sind 19 % Umsatzsteuer enthalten (Mehrwertsteuer). Der Allgemeine Preis vor Umsatzsteuer (netto) beträgt:

Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	66,35		132,81		145,82	
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde		8,14		5,84		5,71

In den Netto-Endpreis fließen ein:

Energiesteuer		0,55		0,55		0,55
Konzessionsabgabe (Wegenutzungsentgelt an Gemeinden)		0,61		0,61		0,61

Als Entgelte des Netzbetreibers fließen ein:

Netzentgelt pro verbrauchter Kilowattstunde		1,57		0,94		0,94
Verbrauchsunabhängiger Grund- und Abrechnungspreis Netz	21,50		46,50		46,50	
Messstellenbetrieb (wenn vom Netzbetreiber durchgeführt)	11,00		11,00		11,00	
Messung (wenn vom Netzbetreiber durchgeführt)	3,10		3,10		3,10	
Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen	35,60	2,73	60,60	2,10	60,60	2,10

Rechnerisch ergibt sich damit als Grundversorgeranteil für die vom Grundversorger erbrachten Leistungen (Beschaffung und Vertrieb einschließlich Marge):

am verbrauchsunabhängigen Grundpreis pro Jahr	30,75		72,21		85,22	
am Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde		5,41		5,84		3,61

Die Preisliste gilt für folgende Orts- und Stadtteile:

Stadtteile: Zentrum, Am Waldrand, Kastanienallee, Neue Zeit, Talsand,
Ortsteile: Blumenhagen, Criewen, Gatow, Heinersdorf, Hohenfelde, Kummerow, Kunow, Stendell,
Vierraden, Zützen

- 1 Abweichende Produktbezeichnung „KlassikGas“ für die Ortsteile Hohenfelde, Kunow und Blumenhagen. Alle weiteren Parameter identisch mit SDT G-GV.
- 2 kWh werden ermittelt aus gemessenem Verbrauch am Zähler in $m^3 \times \text{Zustandszahl} \times \text{Brennwert (kWh/m}^3\text{)}$ des zuständigen Netzbetreibers. Beispiel: $100 m^3 \times 0,9655 \times 11,239 \text{ kWh/m}^3 = 1.085,13 \text{ kWh}$



Natürlich grün.

STROM / GAS PREISLISTE DER GRUND- UND ERSATZVERSORGUNG

STAND 01.01.2020

KlassikStrom

Allgemeine Preise der Grundversorgung Strom

Es gilt die Stromgrundversorgungsverordnung (StromGVV) und die aktuellen Ergänzenden Bedingungen zur StromGVV der Stadtwerke Schwedt GmbH.

KlassikStrom und BauStrom auf einen Blick

	SDT S-HAUSHALT		SDT S-ALLGEMEIN	
	netto	brutto	netto	brutto
Grundpreis €/Monat	6,69	7,96	13,05	15,53
Arbeitspreis ct/kWh	26,32	31,32	25,93	30,86

Zusammensetzung der Allgemeinen Preise der Grundversorgung

Im Detail brutto	€/Jahr		Cent/kWh	
	€/Jahr	Cent/kWh	€/Jahr	Cent/kWh
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	95,52		186,36	
Grundpreis pro Monat	7,96		15,53	
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde		31,32		30,86

Im Detail netto

Erläuterung zu der Zusammensetzung des Allgemeinen Preises und zu den tatsächlich einfließenden Kostenbelastungen.

In Ihrem Endpreis sind 19 % Umsatzsteuer enthalten (Mehrwertsteuer). Der Allgemeine Preis vor Umsatzsteuer (netto) beträgt:

Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	80,27		156,61	
Arbeitspreis pro verbrauchte Kilowattstunde		26,32		25,93

In den Netto-Endpreis fließen ein:

Stromsteuer		2,05		2,05
Konzessionsabgabe (Wegenutzungsentgelt an Gemeinden)		1,59		1,59
Umlage nach Erneuerbare-Energien-Gesetz		6,756		6,756
Aufschlag nach Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz		0,226		0,226
Umlage nach § 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung		0,358		0,358
Umlage nach § 17f Absatz 5 des Energiewirtschaftsgesetzes		0,416		0,416
Umlage nach § 18 der Verordnung zu abschaltbaren Lasten		0,007		0,007

Als Entgelte des Netzbetreibers fließen ein:

Netzentgelt pro verbrauchte Kilowattstunde		7,88		7,88
Verbrauchsunabhängiger Grund- und Abrechnungspreis Netz	21,60		21,60	
Messstellenbetrieb (wenn vom Netzbetreiber durchgeführt)	8,55		8,55	
Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen	30,15	19,28	30,15	19,28

Rechnerisch ergibt sich damit als Grundversorgeranteil für die vom Grundversorger erbrachten Leistungen (Beschaffung und Vertrieb einschließlich Marge):

am verbrauchsunabhängigen Grundpreis pro Jahr	50,12		126,46	
am Arbeitspreis pro verbrauchte Kilowattstunde		7,04		6,65

Die Preisliste gilt für folgende Orts- und Stadtteile:

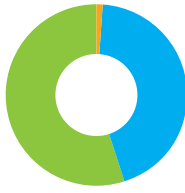
Stadtteile: Zentrum, Am Waldrand, Kastanienallee, Neue Zeit, Talsand,
Ortsteile: Blumenhagen, Criewen, Gatow, Heinersdorf, Hohenfelde, Kummerow, Kunow, Stendell,
Vierraden, Zützen

STROMLIEFERUNG

der Stadtwerke Schwedt GmbH gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz
Stand der Informationen: 01. November 2019

Geplante Stromlieferung 2020


Kernkraft	0,0 %	●
Kohle	0,0 %	●
Erdgas*	1,2 %	●
sonstige fossile Energieträger	0,0 %	●
nach EEG geförderte Erneuerbare Energien	44,0 %	●
sonstige Erneuerbare Energien	54,8 %	●
CO ₂ -Emission	3 g/kWh	
Radioaktiver Abfall	0,0000 g/kWh	



*Strom aus dem Betrieb von gasbetriebenen Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen (KWK).

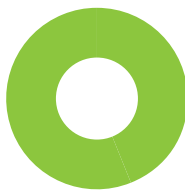
Gesamtstromlieferung (Stand vom Lieferjahr 2018, gemäß §42 EnWG)

Kernkraft	17,0 %	●
Kohle	18,0 %	●
Erdgas	5,4 %	●
sonstige fossile Energieträger	0,6 %	●
nach EEG geförderte Erneuerbare Energien	48,6 %	●
sonstige Erneuerbare Energien	10,4 %	●
CO ₂ -Emission	201 g/kWh	
Radioaktiver Abfall	0,0004 g/kWh	




NaturStrom

Kernkraft	0,0 %	●
Kohle	0,0 %	●
Erdgas	0,0 %	●
sonstige fossile Energieträger	0,0 %	●
nach EEG geförderte Erneuerbare Energien	0,0 %	●
sonstige Erneuerbare Energien	100,0 %	●
CO ₂ -Emission	0 g/kWh	
Radioaktiver Abfall	0,0000 g/kWh	



Verbleibender Energiemix

Kernkraft	20,5 %	●
Kohle	21,8 %	●
Erdgas	6,5 %	●
sonstige fossile Energieträger	0,7 %	●
nach EEG geförderte Erneuerbare Energien	48,6 %	●
sonstige Erneuerbare Energien	1,9 %	●
CO ₂ -Emission	243 g/kWh	
Radioaktiver Abfall	0,0005 g/kWh	



Stromerzeugung Deutschland (Durchschnittswerte zum Vergleich)

Kernkraft	12,7 %	●
Kohle	38,1 %	●
Erdgas	10,2 %	●
sonstige fossile Energieträger	2,4 %	●
nach EEG geförderte Erneuerbare Energien	33,1 %	●
sonstige Erneuerbare Energien	3,5 %	●
CO ₂ -Emission	435 g/kWh	
Radioaktiver Abfall	0,0003 g/kWh	

