

Allgemeine Preise der Grund- und Ersatzversorgung für intelligente Messsysteme

für die Grundversorgung mit elektrischer Energie gemäß § 36 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG)

Im Rahmen der Grundversorgung bieten wir Ihnen die Belieferung mit Strom zu Allgemeinen Preisen an. Die Preise für die Grund- und Ersatzversorgung gelten für Haushaltskunden im Sinne des EnWG, das heißt für Privatkunden und für Gewerbekunden bis 10.000 kWh/Jahr im Grundversorgungsgebiet der Stadtwerke Weimar Stadtversorgungs-GmbH.

Die Grundversorgung erfolgt auf der Grundlage der Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Grundversorgung von Haushaltskunden und die Ersatzversorgung mit Elektrizität aus dem Niederspannungsnetz (StromGVV) sowie den Ergänzenden Bedingungen der Stadtwerke Weimar Stadtversorgungs-GmbH.

Der Grundversorgungsvertrag kann mit einer Frist von zwei Wochen gekündigt werden.

Stand 1. Januar 2020

Allgemeine Preise der Grund- und Ersatzversorgung für Haushaltskunden

	Euro/Jahr	Cent/kWh
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr für intelligente Messsysteme > 6.000 - 10.000 kWh/Jahr (ergibt einen Grundpreis von 13,23 Euro/Monat)	158,81	
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr für intelligente Messsysteme > 10.000 - 20.000 kWh/Jahr (ergibt einen Grundpreis von 15,73 Euro/Monat)	188,81	
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr für intelligente Messsysteme > 20.000 - 50.000 kWh/Jahr (ergibt einen Grundpreis von 19,07 Euro/Monat)	228,81	
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr für intelligente Messsysteme > 50.000 - 100.000 kWh/Jahr (ergibt einen Grundpreis von 21,57 Euro/Monat)	258,81	
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde	Hochtarif (HT) ¹	36,08
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde	Niedertarif (NT) ²	23,93
Erläuterung zur Zusammensetzung der Allgemeinen Preise sowie der staatlich oder regulatorisch gesetzten Preisbestandteile In Ihrem Endpreis sind 19% Umsatzsteuer enthalten (Mehrwertsteuer). Der Allgemeine Preis vor Umsatzsteuer (netto) beträgt:		
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr für intelligente Messsysteme > 6.000 - 10.000 kWh/Jahr	133,45	
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr für intelligente Messsysteme > 10.000 - 20.000 kWh/Jahr	158,66	
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr für intelligente Messsysteme > 20.000 - 50.000 kWh/Jahr	192,28	
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr für intelligente Messsysteme > 50.000 - 100.000 kWh/Jahr	217,49	
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde	Hochtarif (HT) ¹	30,32
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde	Niedertarif (NT) ²	20,11

Gerne bieten wir Ihnen auch unsere günstigeren WeimarStrom-Preise an. Wir beraten Sie gerne persönlich in unserem Kundenzentrum oder telefonisch. Weitere Informationen erhalten Sie auch auf unserer Internetseite www.sw-weimar.de.

		Euro/Jahr	Cent/kWh
In den Netto-Endpreis fließen ein:			
Stromsteuer			2,050
Konzessionsabgabe (Wegenutzungsentgelt an Gemeinden)	Hochtarif (HT) ¹		1,590
Konzessionsabgabe (Wegenutzungsentgelt an Gemeinden)	Niedertarif (NT) ²		0,610
Umlage nach Erneuerbare-Energien-Gesetz			6,756
Aufschlag nach Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz			0,226
Umlage nach § 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung			0,358
Umlage nach § 17f Absatz 5 des Energiewirtschaftsgesetzes			0,416
Umlage nach § 18 der Verordnung zu abschaltbaren Lasten			0,007
Als Entgelte des Netzbetreibers fließen ein:			
Netzentgelt pro verbrauchte Kilowattstunde			5,410
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis Netz		40,00	
Messstellenbetrieb für intelligente Messsysteme > 6.000 - 10.000 kWh/Jahr		84,03	
Messstellenbetrieb für intelligente Messsysteme > 10.000 - 20.000 kWh/Jahr		109,24	
Messstellenbetrieb für intelligente Messsysteme > 20.000 - 50.000 kWh/Jahr		142,86	
Messstellenbetrieb für intelligente Messsysteme > 50.000 - 100.000 kWh/Jahr		168,07	
Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen für intelligente Messsysteme > 6.000 - 10.000 kWh/Jahr	Hochtarif (HT) ¹	124,03	16,813
Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen für intelligente Messsysteme > 6.000 - 10.000 kWh/Jahr	Niedertarif (NT) ²		15,833
Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen für intelligente Messsysteme > 10.000 - 20.000 kWh/Jahr	Hochtarif (HT) ¹	149,24	16,813
Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen für intelligente Messsysteme > 10.000 - 20.000 kWh/Jahr	Niedertarif (NT) ²		15,833
Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen für intelligente Messsysteme > 20.000 - 50.000 kWh/Jahr	Hochtarif (HT) ¹	182,86	16,813
Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen für intelligente Messsysteme > 20.000 - 50.000 kWh/Jahr	Niedertarif (NT) ²		15,833
Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen für intelligente Messsysteme > 50.000 - 100.000 kWh/Jahr	Hochtarif (HT) ¹	208,07	16,813
Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen für intelligente Messsysteme > 50.000 - 100.000 kWh/Jahr	Niedertarif (NT) ²		15,833
Rechnerisch ergibt sich damit als Grundversorgeranteil für die vom Grundversorger erbrachten Leistungen (Beschaffung und Vertrieb einschließlich Marge):			
am verbrauchsunabhängigen Grundpreis pro Jahr für intelligente Messsysteme > 6.000 - 10.000 kWh/Jahr		9,42	
am verbrauchsunabhängigen Grundpreis pro Jahr für intelligente Messsysteme > 10.000 - 20.000 kWh/Jahr		9,42	
am verbrauchsunabhängigen Grundpreis pro Jahr für intelligente Messsysteme > 20.000 - 50.000 kWh/Jahr		9,42	
am verbrauchsunabhängigen Grundpreis pro Jahr für intelligente Messsysteme > 50.000 - 100.000 kWh/Jahr		9,42	
am Arbeitspreis pro verbrauchte Kilowattstunde	Hochtarif (HT) ¹		13,507
am Arbeitspreis pro verbrauchte Kilowattstunde	Niedertarif (NT) ²		4,277

Rundungsdifferenzen können auftreten.

- 1 Hochtarifzeit: täglich in der Zeit von 06:00 bis 22:00 Uhr
- 2 Niedertarifzeit (Schwachlastzeit): täglich in der Zeit von 22:00 bis 06:00 Uhr