

Grundversorgung

Allgemeiner Preis der Grundversorgung in unserem Versorgungsgebiet.
Stand 01.01.2023



WÄRMESTROM mit Tagstrom

		Tagstrom (HT)		Nachtstrom (NT)	
Bruttoendpreise:		Euro		Cent/kWh	
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr		139,52			
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunden				36,950	33,100
Erläuterungen zu der Zusammensetzung des Allgemeinen Preises und zu den tatsächlich einfließenden Kostenbelastungen					
In Ihrem Bruttoendpreis sind 19% Umsatzsteuer enthalten	-	22,28		5,900	5,285
Der Allgemeine Preis vor Umsatzsteuer beträgt (Netto-Endpreis)					
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr (Netto)	=	117,24			
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunden (Netto)	=			31,050	27,815
In den Netto-Endpreis fließen folgende Kostenbelastungen ein:		Euro		Cent/kWh	
Staatlich veranlasst:					
Stromsteuer nach Stromsteuergesetz (Strom STG)	-			2,050	2,050
Konzessionsabgabe*	-			1,590	0,110
Umlage nach Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG)	-			0,000	0,000
Aufschlag nach Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG)	-			0,357	0,357
Umlage nach § 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung (Strom-NEV)	-			0,417	0,417
Offshore-Haftungsumlage nach § 17f Absatz 5 des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG)	-			0,591	0,591
Umlage nach § 18 der Verordnung zu abschaltbaren Lasten (AbLaV)	-			0,000	0,000
Als regulatorisch gesetzte Entgelte des Netzbetreibers fließen ein:					
Netzentgelt pro verbrauchte Kilowattstunde	-			1,500	1,500
Verbrauchsunabhängiger Grund- und Abrechnungspreis Netz	-	13,20			
Messstellenbetrieb	-	32,20			
Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen:	=	45,40		6,505	5,025
Rechnerisch ergibt sich damit als Grundversorgeranteil für die vom Grundversorger erbrachten Leistungen (Beschaffung und Vertrieb einschließlich Marge):					
am verbrauchsunabhängigen Grundpreis pro Jahr	=	71,84			
am Arbeitspreis pro verbrauchte Kilowattstunden	=			24,545	22,790

Im Grundpreis ist die Zählermiete für einen Zähler sowie eine Abrechnung im Jahr enthalten. Im Bruttopreis ist die Mehrwertsteuer von 19% berücksichtigt.

Ihr Strom-Energieträgermix der KEW für das Jahr 2021 setzt sich so zusammen:

