

# Preisblatt 2022 - Allgemeine Preise

Lieferbeginn bis 21.12.2021

gültig ab 01.04.2022



## Wärmepumpe (moderne Messeinrichtung)

für die Grund- und Ersatzversorgung mit elektrischer Energie gemäß § 36 Abs. 1 Satz 1 Energiewirtschaftsgesetz aus dem Niederspannungsnetz der Gemeindefürwerke Herxheim, Elektrizitätsversorgung

	Grundpreis €/Jahr brutto	Verbrauchspreis	
		Hochtarif ct/kWh brutto	Niedertarif ct/kWh brutto
<b>Wärmepumpe ET</b>			
Wärmepumpe unterbrechbar	57,12	32,12	
Wärmepumpe nicht unterbrechbar	57,12	36,05	
<b>Wärmepumpe (Tag und Nacht)</b>			
Wärmepumpe unterbrechbar	99,96	32,12	30,23
Wärmepumpe nicht unterbrechbar	99,96	36,05	34,15

Die angegebenen Preise sind Bruttopreise, inkl. 19 % MwSt. In den Verbrauchspreisen sind die Stromsteuer in Höhe von netto 2,05 ct/kWh, die Konzessionsabgabe und die Umlagen nach EEG (Erneuerbare-Energien-Gesetz), KWKG (Kraft-Wärme-Kopplungs-Gesetz), § 19 Abs. 2 StromNEV und § 17 f Abs. 5 EnWG enthalten.

### Darstellung der Preisbestandteile nach § 2 Abs. 3 Nr. 5 StromGVV

Allgemeiner Preis der Grundversorgung Wärmepumpe						
	Eintarifzähler		Zweitartfzähler			
			HT	NT		
<b>Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr</b>	57,12 €		99,96 €			
Grundpreis pro Monat	4,76 €		8,33 €			
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde unterbrechbar	32,12 ct		32,12 ct		30,23 ct	
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde - nicht unterbrechbar	36,05 ct		36,05 ct		34,15 ct	
<b>Erläuterung zu der Zusammensetzung des Allgemeinen Preises und zu den tatsächlichen einfließenden Kostenbelastungen</b>						
In Ihrem Endpreis sind 19% Umsatzsteuer enthalten. Der Allgemeine Preis vor Umsatzsteuer (netto) beträgt:						
	Eintarifzähler		Zweitartfzähler			
			HT	NT		
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	48,00 €		84,00 €			
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde unterbrechbar	26,99 ct		26,99 ct		25,40 ct	
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde - nicht unterbrechbar	30,29 ct		30,29 ct		28,70 ct	
In den Netto-Endpreis fließen ein:						
	Euro/Jahr	Euro/Jahr	Cent/kWh	Cent/kWh	Cent/kWh	Cent/kWh
			HT	NT	HT	NT
Stromsteuer			2,05	2,05	2,05	2,05
Konzessionsabgabe (Wegenutzungsentgelt an Gemeinden)*			0,11	0,11	0,11	0,11
Umlage nach Erneuerbare-Energien-Gesetz			3,723	3,723	3,723	3,723
Aufschlag nach Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz			0,378	0,378	0,378	0,378
Umlage nach § 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung			0,437	0,437	0,437	0,437
Umlage nach § 17f Absatz 5 des Energiewirtschaftsgesetzes			0,419	0,419	0,419	0,419
Umlage nach § 18 der Verordnung Abschaltbare Lasten			0,003	0,003	0,003	0,003
Als Entgelte des Netzbetreibers fließen ein:						
Netzentgelt pro verbrauchte Kilowattstunde (nicht unterbrechbar)			6,61	6,61		
Netzentgelt pro verbrauchte Kilowattstunde (unterbrechbar)					3,31	3,31
Verbrauchsunabhängiger Grund- Abrechnungspreis Netz						
Messstellenbetrieb (wenn vom Netzbetreiber durchgeführt)	16,81	24,79				
<b>Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen:</b>	<b>16,81</b>	<b>24,79</b>	<b>13,73</b>	<b>13,73</b>	<b>10,43</b>	<b>10,43</b>
Rechnerisch ergibt sich damit als Grundversorgeranteil für die vom Grundversorger erbrachten Leistungen (Beschaffung und Vertrieb einschließlich Marge):						
am verbrauchsunabhängigen Grundpreis pro Jahr	31,19	59,21				
am Arbeitspreis pro verbrauchte Kilowattstunde			16,56	14,97	16,56	14,97

### Hinweis auf die Veröffentlichung der Umlagen nach § 2 Abs. 3 Nr. 5 c StromGVV

Die in den Verbrauchspreisen enthaltenen Umlagen und Aufschläge nach § 60 Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG), § 9 Abs. 7 Kraft-Wärme-Kopplungs-Gesetz(KWKG), § 19 Abs. 2 Stromnetzentgeltverordnung (StromNEV) und § 17 f Abs. 5 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) sind auf der nachfolgend angegebenen Internetseite veröffentlicht:

[www.netztransparenz.de](http://www.netztransparenz.de)

### Informationen über die Stromherkunft gem. § 42 Energiewirtschaftsgesetz:

Unternehmensverkaufsmit der Gemeindefürwerke Herxheim 2020: Anteile der Energieträger: Kernkraft 9,1 %, fossile und erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis nicht finanziert aus der EEG-Umlage 25,9 %, erneuerbare Energien finanziert aus der EEG Umlage 65,0 %. Damit verbundene Umweltauswirkungen: CO2-Emissionen 200 g/kWh, 0,0002 g/kWh radioaktiver Abfall.

Durchschnittswerte in Deutschland zum Vergleich: Anteile der Energieträger: Kernkraft 12,4 %, fossile und sonstige Energieträger 42,7 %, erneuerbare Energien 44,9 %. Damit verbundene Umweltauswirkungen: CO2-Emissionen 310 g/kWh, radioaktiver Abfall: 0,0003 g/kWh.

Gemeindefürwerke Herxheim  
Elektrizitätsversorgung