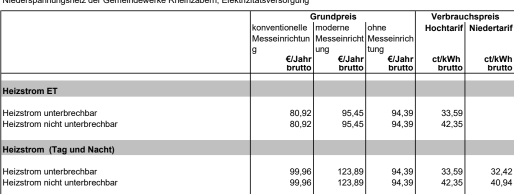
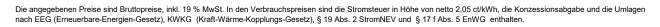
# Preisblatt 2025 - Allgemeine Preise

gültig ab 01.01.2025

## Heizstrom Wärmepumpe

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





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

Allgemeiner Preis der Gr	undversorgung V	Värmepumpe					
	ohne Mess- einrichtung	moderne Mes	seinrichtung	konven Messein		Verbraud	chspreis
		Eintarif- zähler	Zweitarif- zähler	Eintarif- zähler	Zweitarif- zähler	нт	NT
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	94,39 €	95,45 €	123,89 €	80,92€	99,96€		
Grundpreis pro Monat	7,87€	7,95€	10,32 €	6,74 €	8,33 €		
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde unterbrechbar						33,59 ct	32,42 ct
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde - nicht unterbrechbar						42,35 ct	40,94 ct

## Erläuterung zu der Zusammensetzung des Allgemeinen Preises und zu den tatsächlichen einfließenden Kostenbelastungen

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

ohne Mess-	moderne Messeinrichtung		konventionelle		Verbrauchspreis	
einrichtung			Messeinrichtung			
	Eintarif-	Zweitarif-	Eintarif-	Zweitarif-	HT	NT
	zähler	zähler	zähler	zähler		
79,32 €	80,21 €	104,11 €	68,00€	84,00€		
					28,23 ct	27,24 ct
					35,59 ct	34,40 ct
	einrichtung	einrichtung Eintarif- zähler	einrichtung  Eintarif- zähler zähler	einrichtung Messein Eintarif- Zweitarif- Eintarif- zähler zähler zähler	einrichtung Messeinrichtung Eintarif- Zweitarif- Eintarif- Zweitarif- zähler zähler zähler zähler	einrichtung         Messeinrichtung           Eintarif- zähler         Zweitarif- zähler         Eintarif- zähler         Zweitarif- zähler         Zweitarif- zähler         HT           79,32 €         80,21 €         104,11 €         68,00 €         84,00 €         28,23 ct

							ımpe nicht rechbar		epumpe rechbar
In den Netto-Endpreis fließen ein:	Euro/Jahr	Euro/Jahr	Euro/Jahr	Euro/Jahr	Euro/Jahr	Cent/kWh	Cent/kWh	Cent/kWh	Cent/kWh
40 1104.0 = 1146.0.0						HT	NT	HT	NT
Stromsteuer		1	I			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						0,000	0,000	0,000	0,000
Aufschlag nach Kraft-Wärme-Koppelungsgesetz						0,277	0,277	0,277	0,277
Umlage nach § 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung						1,558	1,558	1,558	1,558
Umlage nach § 17f Absatz 5 des Energiewirtschaftsgesetzes						0,816	0,816	0,816	0,816
Umlage nach § 18 der Verordnung Abschaltbare Lasten						0,000	0,000	0,000	0,000
Als Entgelte des Netzbetreibers fließen ein:									
Netzentgelt pro verbrauchte Kilowattstunde (nicht unterbrechbar)						9,64	9,64		
Netzentgelt pro verbrauchte Kilowattstunde (unterbrechbar)								2,48	2,48
Verbrauchsunabhängiger Grund- Abrechnungspreis Netz									
Messstellenbetrieb (wenn vom Netzbetreiber durchgeführt)	0,00	16,81	24,79	3,24	4,68				
Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen:	0,00	16,81	24,79	3,24	4,68	14,45	14,45	7,29	7,29
Rechnerisch ergibt sich damit als Grundversorgeranteil für die vom Grun (Beschaffung und Vertrieb einschließlich Marge).	dversorger erbrad	chten Leistunge	n						
am verbrauchsunabhängigen Grundpreis pro Jahr	79,32	63,40	79,32	64,76	79,32				
am Arbeitspreis pro verbrauchte Kilowattstunde						21,14	19,95	20,94	19,95



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

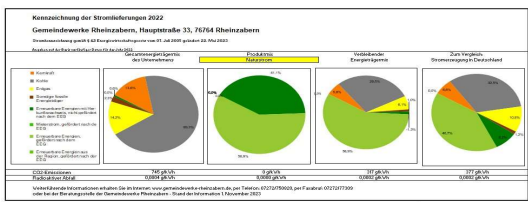
Die in den Verbrauchspreisen enthaltenen Umlagen und Aufschläge nach § 60 Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG), § 9 Abs. 7 Kraft-Wärme-Kopplungs-Gesetz (KWKG), § 19 Abs. 2 Stromnetzentgeltverordnung (StromNEV) und § 17 f Abs. 5 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) sind auf der nachfolgend angegebenen Internetseite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

## www.netztransparenz.de

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

Unternehmensverkaufsmix der Gemeindewerke Rheinzabern 2021: Anteile der Energieträger: Kernkraft 10,9 %, fossile und sonstige Energieträger 24,1 % und erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis nicht finanziert aus der EEG-Umlage 1,3 %, erneuerbare Energien aus der Region finanzier aus der EEG-Umlage 57,2 %. Damit verbundene Umweltauswirkungen: CO2-Emissionen 273 g/kWh, 0,0003 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.



0%	85%	15%
	0%	OL 85%