

# Preisblatt

gültig ab 01.01.2019

## POWER Therm für elektrische Raumheizung und Warmwasserversorgung

Die **POWER Therm** Preise gelten für Speicher-, Direkt- und Wärmepumpen-Heizungsanlagen sowie für Anlagen zur Warmwasserversorgung.

Es sind nur Geräte mit Festanschluss zugelassen (keine Steckvorrichtung!).

Bei gemeinsamer Messung gilt **POWER Therm** darüber hinaus für den Allgemeinbedarf des Kunden (diese Art der Installation der Messung ist bei Neuanlagen nicht mehr möglich).

### 1. Getrennte Messung (POWER ThermS)

	Arbeitspreise
Hochtarif (HT)	<b>21,42 Cent/kWh netto (25,49 Cent/kWh brutto)</b>
Niedertarif (NT)	<b>18,24 Cent/kWh netto (21,71 Cent/kWh brutto)</b>

  

POWER ThermS	Grundpreis
	<b>6,53 Euro monatlich netto (7,77 Euro monatlich brutto)</b>

### 2. Gemeinsame Messung (POWER ThermG)

	Arbeitspreise
Hochtarif (HT)	<b>25,68 Cent/kWh netto (30,56 Cent/kWh brutto)</b>
Niedertarif (NT)	<b>18,24 Cent/kWh netto (21,71 Cent/kWh brutto)</b>

  

POWER ThermG	Grundpreis
	<b>13,43 Euro monatlich netto (15,98 Euro monatlich brutto)</b>

Bei allen Anlagen gilt einheitlich:

- Alle Anlagen werden mit getrennter Doppeltariffmessung ausgestattet.
- Es gelten die NT-Zeiten des jeweils gültigen Allgemeinen Tarifs. Diese können jedoch um ca. 1 Stunde vorgezogen bzw. verzögert sein.
- **Niedertarifzeiten:**  
Verantwortlich für die Niedertarifzeiten ist der jeweilige Netzbetreiber. Zum Beispiel gelten im Netzgebiet der Stadtwerke Ebermannstadt derzeit die folgenden Niedertarifzeiten: täglich von 22.00 bis 6.00 Uhr, am Wochenende von Samstag 13.00 Uhr bis Montag 6.00 Uhr.
- Sperrzeitenregelung: Maximal 4 mal 1 Stunde Sperrzeit, zeitlich variabel. Die Freigabezeit zwischen zwei Sperrungen ist nicht kürzer als die vorangegangene Sperrzeit.

Preisstand 01.01.2019, es gelten jeweils unsere aktuellen Preise.

#### Stromkennzeichnung – Energiemix und Umweltauswirkungen (Angaben auf Basis 2017)

Unser Gesamtenergiemix setzt sich aus 79,3 % erneuerbaren Energien, 12,7 % fossilen und sonstigen Energieträgern sowie 8 % Kernkraft zusammen. Damit sind 107 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen und 0,0002 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden. Das Produkt POWER Öko setzt sich aus 100 % erneuerbaren Energien, 0 % fossilen und sonstigen Energieträgern sowie 0 % Kernkraft zusammen.

Der Energiemix in Deutschland setzt sich im Durchschnitt aus 36,6 % erneuerbaren Energien, 50,7 % fossilen und sonstigen Energieträgern sowie 12,7 % Kernkraft zusammen. Damit sind 435 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen und 0,0003 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden. Diese Angaben entsprechen den Anforderungen nach § 42 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG).

#### Stadtwerke Ebermannstadt Versorgungsbetriebe GmbH

Forchheimer Straße 29, 91320 Ebermannstadt  
Telefon: 09194/7391-0  
Telefax: 09194/7391-23

#### Öffnungszeiten:

Montag - Donnerstag 7.15 - 16.45 Uhr  
Freitag 7.15 - 12.30 Uhr

#### Tarifberatung:

Frau Herold Telefon: 09194/7391-24  
Frau Geck Telefon: 09194/7391-13  
Frau Rußner Telefon: 09194/7391-26