

# enercity HeizStrom – unser Spartarif für Nachtspeicherheizungen und Wärmepumpen

## Ihre Vorteile

- besonders günstige Preise in der Niedertarifzeit (i.d.R. 22:00 bis 06:00 Uhr)
- besonders günstige Preise in der Hochtarifzeit für Wärmepumpen
- attraktiver Grundpreis

## Alle Preise und Produktmerkmale im Überblick

**Vertragsbeginn:** jederzeit möglich

**Vertragslaufzeit:** bis 31.12. des Jahres, danach automatische Verlängerung um weitere 12 Monate

**Abnahmemenge:** bis maximal 100.000 kWh/Jahr

**Kündigungsfrist:** 6 Wochen vor Vertragsende

### 1 Preise für Elektro-Speicherheizgeräte, Elektro-Warmwasserspeicher und Elektrogeräte zur Wassererwärmung von Schwimmbädern (Preisstand: 01.04.2021)

<b>Arbeitspreis in der NT-Zeit in ct/kWh</b>	netto	17,51
	brutto	20,84
<b>Grundpreis je Zähler für NT-Zeit in EUR/Jahr</b>	netto	16,98
	brutto	20,21

### 2 Preise für Elektrische Fußbodenspeicherheizung, Elektrische Blockspeicherheizung und Elektrische Wärmepumpe zur Raum-/ Gebäudeheizung (Preisstand: 01.04.2021)

<b>Arbeitspreis in der HT-Zeit in ct/kWh</b>	netto	23,34
	brutto	27,77
<b>Arbeitspreis in der NT-Zeit in ct/kWh</b>	netto	17,51
	brutto	20,84
<b>Grundpreis je Eintarifzähler in EUR/Jahr</b>	netto	30,34
	brutto	36,10
<b>Grundpreis je Zweitarifzähler in EUR/Jahr</b>	netto	55,34
	brutto	65,85

### 3 Weitere Grundpreise je nach Zählertechnik

Die unter Punkt 2 genannten Grundpreise gelten für einen Eintarifzähler und Zweitarifzähler. Diese und die folgenden Grundpreise unterscheiden sich in Abhängigkeit des eingebauten Zählers und werden je Zähler berechnet, sofern der grundzuständige Messstellenbetreiber auch der Messstellenbetreiber des Kunden ist und soweit diese Kosten enercity in Rechnung gestellt werden.

<b>Moderne Messeinrichtung (mME) in EUR/Jahr</b>	netto	33,79
	brutto	40,21

<b>mME mit Tarifschaltung (Zweiterarifzähler) in EUR/Jahr</b>	netto	44,96
	brutto	53,50

Bei einem intelligenten Messsystem (iMS) werden folgende Grundpreise in Abhängigkeit vom durchschnittlichen Jahresverbrauch berechnet.

<b>Durchschnittsverbrauch in kWh/Jahr</b>	<b>Grundpreis in EUR/Jahr</b>	
<b>Verbrauchseinrichtungen gemäß §14a EnWG</b>	netto	101,01
	brutto	120,20
<b>Bis 2.000</b>	netto	36,31
	brutto	43,21
<b>2.001 bis 3.000</b>	netto	42,19
	brutto	50,21
<b>3.001 bis 4.000</b>	netto	50,59
	brutto	60,20
<b>4.001 bis 6.000</b>	netto	67,40
	brutto	80,21
<b>6.001 bis 10.000</b>	netto	101,01
	brutto	120,20
<b>10.001 bis 20.000</b>	netto	126,22
	brutto	150,20
<b>20.001 bis 50.000</b>	netto	159,84
	brutto	190,21
<b>50.001 bis 100.000</b>	netto	185,05
	brutto	220,21

Sämtliche Preise sind auf zwei Nachkommastellen gerundet. Die Arbeits- und Grundpreise enthalten die Beschaffungs- und Vertriebskosten, die jeweils aktuelle Umsatzsteuer, die Stromsteuer, die Mehrbelastungen aus den Verpflichtungen des Kraft-Wärme-Kopplungs-Gesetzes (KWKG), die Umlagen nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG), nach § 19 Abs. 2 StromNEV (StromNEV-Umlage), nach § 17 f. EnWG (Offshore-Netzumlage) und nach § 18 AbLaV (Abschaltbare Lasten-Umlage), die an den Netzbetreiber zu entrichtenden Entgelte, die Kosten für den Messstellenbetrieb – soweit diese Kosten enercity in Rechnung gestellt werden – sowie die Konzessionsabgaben. Die Konzessionsabgaben werden jeweils in zulässiger Höhe gezahlt. Vereinbarungen, dass keine oder niedrigere Konzessionsabgaben zu zahlen sind, haben Vorrang