

**Sondervertragspreise**

*gültig ab 01.05.2024*

<b>meerstrom<sup>plus</sup></b>	netto	brutto	netto	brutto
Arbeitspreis in ct/kWh*	34,15	40,64		
Grundpreis in €/Jahr**			116,18	138,25

Zusätzlich zu dem Arbeits- und Grundpreis wird abhängig vom eingebauten Zähler einer der nachfolgenden Preise berechnet.

**Messstellenbetrieb:**

Messeinrichtung	Verbrauch	Preis je Messstelle in €/Jahr	
		netto	brutto
konventionelle Messeinrichtung (kME)		9,53	11,34
moderne Messeinrichtung (mME)	<i>Kleiner gleich 3.000 kWh</i>	16,81	20,00
	über 3.000 kWh bis einschl. 6.000 kWh	16,81	20,00
	Verbrauchseinrichtungen gem. § 14a EnWG	42,02	50,00
	intelligentes Messsystem (iMS)		
intelligentes Messsystem (iMS)	über 6.000 kWh bis einschl. 10.000 kWh	16,81	20,00
	über 10.000 kWh bis einschl. 20.000 kWh	42,02	50,00
	über 20.000 kWh bis einschl. 50.000 kWh	75,63	90,00
	über 50.000 kWh bis einschl. 100.000 kWh	100,84	120,00
	über 100.000 kWh	Preise werden zu einem späteren Zeitpunkt veröffentlicht	

Auszug aus der aktuellen Preisliste des Messstellenbetreibers Avacon Netz GmbH für den Messstellenbetrieb von intelligenten Messsystemen (iMS) gemäß Messstellenbetriebsgesetz (MsbG). Das ausführliche Preisblatt finden Sie auf der Website Ihres Messstellenbetreibers. Das Preisblatt wird regelmäßig aktualisiert und veröffentlicht. Die angegebenen Preise für den Messstellenbetrieb der konventionellen und modernen Messeinrichtung gelten für Eintarifzähler.

\* Der Netto-Arbeitspreis setzt sich zusammen aus dem Entgelt für die Netznutzung (11,661 ct/kWh), der Stromsteuer (2,050 ct/kWh), der KWKG-Umlage (0,275 ct/kWh), der Umlage nach § 19 StromNEV (0,643 ct/kWh), § 17 EnWG (0,656 ct/kWh), der derzeit geltenden Konzessionsabgabe (1,590 ct/kWh) und dem Versorgeranteil (17,276 ct/kWh).

\*\* Im Netto-Grundpreis ist der Versorgeranteil enthalten.

Die Brutto-Preise enthalten die Umsatzsteuer von zurzeit 19 Prozent. Bei den Brutto-Preisen können sich Differenzen durch Rundungen ergeben.

**Stromkennzeichnung**

- Kernenergie
- Erdgas
- Kohle
- Sonstige fossile Energieträger
- Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht gefördert nach dem EEG
- Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG

**Gesamtenergieträgermix der Stadtwerke Wunstorf**



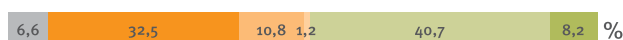
CO<sub>2</sub> Emissionen: 0 g/kWh Radioaktiver Abfall: 0,0000 g/kWh

**Gesamtstromlieferung mit EEG der Stadtwerke Wunstorf**



CO<sub>2</sub> Emissionen: 0 g/kWh Radioaktiver Abfall: 0,0000 g/kWh

**Stromerzeugung in Deutschland**



CO<sub>2</sub> Emissionen: 350 g/kWh Radioaktiver Abfall: 0,0003 g/kWh