

## Preisblatt SWB.Raute ÖKO

**gültig ab 01.05.2024**

Für Letztverbraucher die Haushaltskunden* im Sinne des EnWG sind, gelten folgende Produktpreise		
	Nettopreise	Bruttopreise
<b>1. Arbeitspreis</b>		
Eintarifzähler	35,86 ct/kWh	42,67 ct/kWh
Doppeltarifzähler		
- Hochtarif (HT)	38,00 ct/kWh	45,22 ct/kWh
- Niedertarif (NT) = Schwachlasttarif	31,50 ct/kWh	37,49 ct/kWh
<b>2. Grundpreis</b>		
Grundpreis je Eintarifzähler	139,87 €/Jahr	166,45 €/Jahr
Grundpreis je Doppeltarifzähler	161,95 €/Jahr	192,72 €/Jahr
<b>3. Zählerpreis (zusätzlich zum jeweiligen Tarif)</b>		
<b>Konventionelle Messeinrichtung (kME)</b>		
Eintarifzähler	9,40 €/Jahr	11,19 €/Jahr
Doppeltarifzähler	19,90 €/Jahr	23,68 €/Jahr
<b>Moderne Messeinrichtung (mME) gem. § 2 MsbG</b>		
Eintarifzähler	16,81 €/Jahr	20,00 €/Jahr
Doppeltarifzähler	27,31 €/Jahr	32,50 €/Jahr
<b>Erstvertragslaufzeit</b>	<b>12 Monate</b>	

In den Preisen sind die Kosten für den Messstellenbetrieb, Netznutzungsentgelte und Konzessionsabgabe, die Stromsteuer von z. Zt. 2,05 ct/kWh (netto) bzw. 2,44 ct/kWh (brutto), die derzeitigen Belastungen aus dem Erneuerbaren-Energien-Gesetz (EEG) und aus dem Kraft-Wärme-Kopplungs-Gesetz (KWKG) sowie die Umlagen gem. §19 StromNEV, Offshore-Haftung und abschaltbare Lasten enthalten.

Die oben genannten Bruttopreise enthalten die Umsatzsteuer von z. Zt. 19 % und sind kaufmännisch gerundet.

**Tarifzeiten:** Niedertarifzeiten  
 an Werktagen (Mo. - Fr.) von 22:00 Uhr bis 6:00 Uhr des folgenden Tages  
 an Samstagen von 13:00 Uhr bis 24:00 Uhr  
 an Sonn- und Feiertagen von 0:00 Uhr bis 6:00 Uhr des folgenden Tages

\* Haushaltskunden im Sinne des EnWG sind Letztverbraucher, die Energie überwiegend für den Eigenverbrauch im Haushalt oder für den einen Jahresverbrauch von 10.000 Kilowattstunden nicht übersteigenden Eigenverbrauch für berufliche, landwirtschaftliche oder gewerbliche Zwecke kaufen.

# Urkunde



Die Uniper Energy Sales GmbH bestätigt, dass die

**Stadtwerke Bogen GmbH**  
**Agendorfer Str. 19**  
**94327 Bogen**

in dem Zeitraum vom 01.01.2018 bis 31.12.2025  
1.500 MWh/a Strom aus deutscher Wasserkraft aus dem  
Laufwasserkraftwerk Straubing an der Donau bezieht.

Die Entwertung der Herkunftsnachweise im  
Herkunftsnachweisregister des Umweltbundesamtes erbringt den  
Nachweis darüber, dass die entsprechende Strommenge aus  
erneuerbaren Energien erzeugt wurde.

Uniper Energy Sales GmbH Geschäftsführung  
Düsseldorf, 28.02.2017

**uni  
per**