

Preisblatt SWB.Raute DYNAMISCH ÖKO

gültig ab 01.01.2026

Für Letztverbraucher die Haushaltskunden* im Sinne des EnWG sind, gelten folgende Produktpreise		
	Nettopreise	Bruttopreise
1. Fixer Arbeitspreisanteil		
Fester Arbeitspreis	18,25 ct/kWh	21,72 ct/kWh
2. Variabler Arbeitspreisanteil		
viertelstündlicher Börsenstrompreis ¹	dynamisch	dynamisch
3. Grundpreis je Zähler		
	191,50 €/Jahr	227,89 €/Jahr
4. Zählerpreis (je nach installierter Zählerart)		
4.1. Konventionelle Messeinrichtung (kME)		
	9,40 €/Jahr	11,19 €/Jahr
4.2. Moderne Messeinrichtung (mME) gem. § 2 MsbG		
	21,01 €/Jahr	25,00 €/Jahr
4.3. Intelligentes Messsystem (iMSys) gem. § 2 MsbG (verbrauchsabhängig)		
bis 6.000 kWh	25,21 €/Jahr	30,00 €/Jahr
über 6.000 kWh bis einschließlich 10.000 kWh	33,61 €/Jahr	40,00 €/Jahr
über 10.000 kWh bis einschließlich 20.000 kWh	42,02 €/Jahr	50,00 €/Jahr
über 20.000 kWh bis einschließlich 50.000 kWh	92,44 €/Jahr	110,00 €/Jahr
über 50.000 kWh bis einschließlich 100.000 kWh	117,65 €/Jahr	140,00 €/Jahr
über 100.000 kWh	387,18 €/Jahr	460,74 €/Jahr
Schaltgerät/ Tarifschaltung bei mME/ iMSys	8,40 €/Jahr	10,00 €/Jahr

In den Preisen sind die Kosten für den Messstellenbetrieb², die Netznutzungsentgelte³ und Konzessionsabgabe, die Stromsteuer sowie die sonstigen netzbasierten Aufschläge*** (KWKG-Umlage, Aufschlag für besondere Netznutzung sowie Offshore-Netzumlage) enthalten.

Gerundete Bruttopreise inkl. 19 % Umsatzsteuer.

Tarifzeiten: Niedertarif:
Mo - Fr von 22 - 6 Uhr des folgenden Tages • Sa von 13 - 24 Uhr • So von 0 - 6 Uhr des folgenden Tages

¹ Die variablen viertelstündlichen Börsenpreise entsprechen den reinen Beschaffungskosten. Die jeweils täglich veröffentlichten gültigen Viertelstunden-Börsenpreise (EPEX-Spot Preise) für den Folgetag können auf der Homepage der EPEX-Spot unter <https://www.epexspot.com/en/market-data> eingesehen werden.

² Informationen zum Netzentgelt und den Preisen für den Messstellenbetrieb sind auf der Internetseite Ihres Netzbetreibers bzw. Messstellenbetreibers veröffentlicht.

³ Informationen, Höhen sowie Definitionen zu den Netzumlagen finden Sie auf der Informationsplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber unter www.netztransparenz.de.

Die Stromkennzeichnung gem. § 42 EnWG finden Sie unter www.stadtwerke-bogen.de/strom/stromkennzeichnung

Stadtwerke Bogen GmbH - Agendorfer Straße 19 - 94327 Bogen - www.stadtwerke-bogen.de



Urkunde

Die Uniper Energy Sales GmbH bestätigt, dass die

Stadtwerke Bogen GmbH
Agendorfer Str. 19
94327 Bogen

in dem Zeitraum vom 01.01.2026 bis 31.12.2030

pro Jahr 11.000 MWh

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.

Sebastian Jochem, Uniper Energy Sales GmbH Geschäftsführer
Düsseldorf 02.09.2020