

Der Tarif setzt sich aus einem Arbeitspreis in Cent je Kilowattstunde (kWh) und einem Grundpreis in Euro pro Jahr zusammen. Sollte bei Ihnen ein Zweitarifzähler installiert sein, werden die entsprechenden Konditionen verrechnet. Die Schaltzeiten für den Tag- und Nachtstrom richten sich nach den Vorgaben Ihres zuständigen Netzbetreibers.

Arbeitspreis (brutto) ¹	Zweitarifzähler	
	☀ Tagstrom	☾ Nachtstrom
	28,89 Cent / kWh	22,20 Cent / kWh
Grundpreis (brutto) ¹	140,42 Euro / Jahr	

So setzt sich Ihr Arbeitspreis zusammen:

Arbeitspreis Energie ²	7,364	1,744
Arbeitspreis Netznutzung ³	7,310	7,310
EEG-Umlage ⁴	6,792	6,792
KWKG-Umlage ⁴	0,345	0,345
§19 StromNEV-Umlage ⁴	0,370	0,370
Offshore-Haftungsumlage ⁴	0,037	0,037
AbLaV-Umlage ⁴	0,011	0,011
Stromsteuer	2,050	2,050
Summe Arbeitspreis (netto)	24,279	18,659
Arbeitspreis (brutto)¹	28,89	22,20

So setzt sich Ihr Grundpreis zusammen:

Grundpreis Energie ⁵	90,00
Grundpreis Netznutzung ³	28,00
Summe Grundpreis (netto)	118,00
Grundpreis (brutto)¹	140,42

¹ Bruttopreise inklusive der derzeit gültigen Umsatzsteuer (19%); gerundet auf zwei Nachkommastellen

² verbrauchsabhängiger Arbeitspreis Energie einschließlich der Kosten für Beschaffung und Vertrieb und inklusive Konzessionsabgaben; vgl. auch Ziffer 6.1 der AGB

³ regulierte Preisbestandteile für die Netznutzung gemäß Veröffentlichung des Netzbetreibers für das Kalenderjahr 2018; vgl. auch Ziffer 6.3 der AGB

⁴ staatlich gesetzte Preisbestandteile für das Kalenderjahr 2018 gemäß Veröffentlichung unter www.netztransparenz.de; vgl. auch Ziffer 6 der AGB

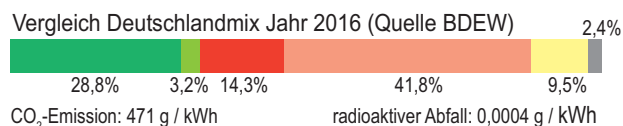
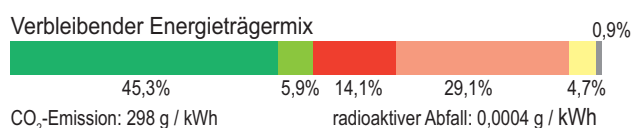
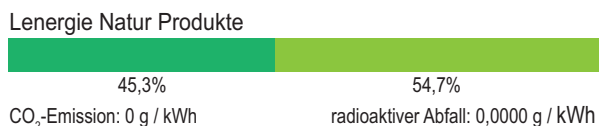
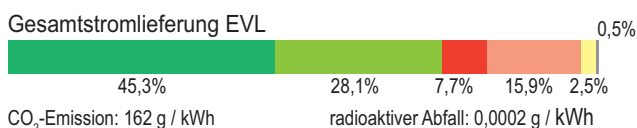
⁵ verbrauchsunabhängiger Grundpreis Energie einschließlich der Kosten für Beschaffung und Vertrieb und inklusive der Kosten für Messstellenbetrieb - bei Einsatz einer Wandlermessung werden zusätzlich brutto 29,75 Euro / Jahr (netto 25,00 Euro / Jahr) berechnet



ok-power zertifizierter Ökostrom

Unser Tarif **lenergie.natur** ist mit dem ok-power-Gütesiegel zertifiziert. Das ok-power-Gütesiegel steht für eine vertrauenswürdige und transparente Zertifizierung von Ökostrom mit echtem Zusatznutzen für die Umwelt. Vergeben wird es vom Verein EnergieVision e.V., der vom Öko-Institut und der Verbraucherzentrale Nordrhein-Westfalen getragen wird. Die Tarife werden jährlich geprüft.

Stromkennzeichnung gem. §42 EnWG - Datenbasis Lieferjahr 2016



■ Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG ■ sonstige Erneuerbare Energien ■ Kernenergie ■ Kohle ■ Erdgas ■ sonstige fossile Energieträger