

Stand 1. Januar 2011

Landwirtschaft, gewerblicher, beruflicher und sonstiger Bedarf

		netto ²⁾	brutto ³⁾
Arbeitspreis	ct/kWh	19,00	22,61
Grundpreis	€/Jahr	144,00	171,36
(Summe Leistungs- und Verrechnungspreis)			
Höchstpreis⁴⁾	ct/kWh	33,59	39,97
Sonstige Preise			
-jedes weitere Zählwerk	€/Jahr	38,40	45,70
-Tarifschaltung	€/Jahr	38,40	45,70
-unterjährige Abrechnung ⁵⁾	€/Rechnung	16,39	19,50

- ¹⁾ Die genannten Preise der Grundversorgung gelten auch für die Ersatzversorgung bei nicht gemessener Leistung gemäß § 38 EnWG und für Kunden mit einem Verbrauch >10.000 kWh/Jahr.
- ²⁾ Die Netto-Arbeitspreise enthalten die Konzessionsabgabe, Mehrbelastungen aus dem Erneuerbare-Energien- und dem KWK-Gesetz sowie die Stromsteuer.
- ³⁾ Die Bruttopreise enthalten die jeweils gültige Umsatzsteuer. Sie sind auf zwei Nachkommastellen kaufmännisch gerundet.
- ⁴⁾ Für geringe Mengen, die in einem Jahr bezogen wurden – die Grenze liegt hier zzt. bei 724 kWh/Jahr – berechnen wir für die gelieferte Menge den Höchstpreis zuzüglich des Preises für ein Zählwerk (zzt. 38,40 €/Jahr netto bzw. 45,70 €/Jahr brutto).
- ⁵⁾ Sofern auf Wunsch des Kunden eine monatliche, vierteljährliche oder halbjährliche Abrechnung nach § 40 Abs. 2 EnWG vereinbart wurde, wird der Preis für die unterjährige Abrechnung dem Kunden für jede zusätzliche Rechnung (mit Ausnahme der regulären Jahresabrechnung) berechnet.

Kann ab 1. Februar 2011 nicht mehr abgeschlossen werden.

Schwachlast-Arbeitspreis	ct/kWh	13,74	16,35
--------------------------	--------	-------	--------------

Stromkennzeichnung der Stromlieferung 2009 der RheinEnergie AG, Köln

gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 7. Juli 2005

Gesamtstromlieferung, entspricht dem verbleibenden Energiemix (Residualmix). Anteile der Energieträger: Kernkraft 15,5 % (24,9 %), fossile und sonstige Energieträger 62,2 % (57,8 %), Erneuerbare Energien 22,3 % (17,3 %).

Umweltauswirkungen: Radioaktiver Abfall: 0,0004 g/kWh (0,0007 g/kWh) und CO₂-Emissionen: 358 g/kWh (508 g/kWh). Durchschnittswerte Deutschland in Klammern, Quelle: BDEW

Energiemix für das Produkt KlimaStrom

Unser Ökostromprodukt für Privat- und Gewerbekunden (für die ersten 10.000 kWh/Jahr) wird zu 100 % aus Erneuerbaren Energien erzeugt. KlimaStrom verursacht weder radioaktiven Abfall noch CO₂-Emissionen.