



NordWest

100% Naturstrom



Benergie Service[®]
GmbH

Benergie-Service GmbH • Schlachte 45 • 28195 Bremen ☎ 0421 - 957 99 280 • benergie.de • kontakt@benergie.de

Wir liefern Ihnen aktuell zertifizierten Strom aus 100% Wasserkraftproduktion, Nachweis TÜV Nord.

- **Erstlaufzeit 3 Monate**
- **Automatische Verlängerung um einen Monat**
- **Sechs Wochen Kündigungsfrist zum Vertragsende**

	Grundpreis in €/Monat	Grundpreis in €/Jahr	Arbeitspreis in ct/kWh
NordWest 100% natur! lieferbar von 500 kWh - 30.000 kWh*	9,92	119,00	26,76

* Bei abweichendem Verbrauch setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung.

Alle Preise sind Bruttopreise und verstehen sich inkl. aller im § 7.1 beschriebenen Kosten. Sie gelten für Stromversorgung ohne Lastregelung und Leistungsmessung. Der Strompreis setzt sich aus einem jährlichen festen Grundpreis und einem Arbeitspreis je Kilowattstunde (kWh) zusammen. **Preisstand 01.02.2017.** Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Die Preise gelten bis zur nächsten Preisanpassung.

Sonderleistungen¹

€ 28,80 Zuschlag Zweitarifzähler Grundpreis pro Jahr

€ 28,80 Sonderablesung auf Wunsch des Kunden²

¹ Diese Preise sind nicht in den regulären Netzentgelten enthalten und richten sich nach der Preistabelle des jeweils örtlichen Netzbetriebs. ² Es handelt sich um zwischenjährliche Ablesungen auf Ihren Wunsch. Die Ablesung für die Jahresabrechnung ist in den Netzentgelten bereits enthalten.

Gebühren

Rücklastschriftentgelt für Nichteinlösung/Widerspruch von Lastschriften³:

€ 5,00 (mindestens) Gebühren der beteiligten Geldinstitute

€ 5,00 (pro Mahnung), Mahngebühren

€ 5,00 (pro Abschlag), Bearbeitungspauschale³ für Bareinzahler, Daueraufträge und Ratenzahlung

³Lastschrifteinzug ist **zwingend** notwendig zur kostengünstigen Belieferung.

Stromkennzeichnung der Stromlieferung der Benergie-Service GmbH

gem. § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005, geändert 2016

	Kern-energie	Kohle	Erd-gas	sonstige fossile Energieträger	erneuerbare Energien geförd. nach EEG	sonstige erneuerbare Energien
Deutschland Mix 2015	15,4%	43,8%	6,5%	2,5%	28,7%	3,31%
Benergie-Service	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	45,5%	54,5%

Umweltauswirkungen je Kilowattstunde			
	radioaktiver Abfall	CO₂-Emissionen	Datenquelle
Deutschland Mix 2015	0,0004 g/kWh	476 g/kWh	BDEW
Benergie-Service	0,0000 g/kWh	0,00 g/kWh	Benergie-Service