

Für das Klima- und Umweltbewusstsein **Sauber: 100% regenerativ und CO₂-frei erzeugt.**

Die Stadtwerke Borkum, bietet Ihnen ab sofort einen umweltschonenden Stromtarif an. Der NaturWatt *Strom* der Stadtwerke Borkum ist eines der preiswertesten Grünstromangebote in Deutschland.

Gleichzeitig wird mit NaturWatt *Strom* garantiert, dass Ihr bestellter Strom ausschließlich aus erneuerbaren Energiequellen erzeugt und bereitgestellt wird. Mindestens die Hälfte des Stromes stammt aus neuen Anlagen. Besser geht es kaum.

Preiswert: NaturWatt-Strom kostet nicht die Welt.

Damit präsentieren die Stadtwerke Borkum ein besonders transparentes und preisgünstiges NaturWatt-Angebot. Alle aktuellen Tarife sind mit den folgenden Aufpreisen als Ökostrom erhältlich.

	Arbeitspreis brutto (netto)	Grundpreis	Mehrkosten bei 3.500 kWh/a
NaturWatt Strom	0,380 (0,320) ct/kWh	kein Aufpreis	1,11 (0,93) €/Monat

Im Bruttoarbeitspreis sind die Mehrwertsteuer (19 %) enthalten.
gegenüber dem jeweiligen Tarif bei einem durchschnittlichen Jahresverbrauch einer deutschen Familie

Für Aufgeweckte **Sicher: Garantiert sauberer Strom rund um die Uhr.**

Der Umstieg ist sicher, einfach und geprüft. Unser Grünstromangebot wird regelmäßig kontrolliert. Das Produkte NaturWatt Strom ist nach den strengen Richtlinien des TÜV Nord zertifiziert. Alle erwirtschafteten Gewinne werden zu 100% in die Förderung neuer regenerativer Energieanlagen investiert. (siehe Rückseite)

Für Unkomplizierte **Einfach: Der Umstieg auf NaturWatt-Strom.**

Melden Sie sich bei uns, wir schicken Ihnen einen Antrag zu.
Ihre Stadtwerke Borkum
Tel. 04922/91120 Fax. 04922/911223

info@stadtwerke-borkum.de www.stadtwerkeborkum.de

Stromherkunft

Hier wird NaturWatt Ökostrom erzeugt.

Unsere Ökostromprodukte werden ausschließlich aus erneuerbaren Energien gespeist. Mindestens die Hälfte der Abnahmemenge stammt aus neuen oder teilerneuertem Anlagen. Wir beziehen unsere Energie über direkte Lieferverträge für die einzelnen Kraftwerke - sie kommt direkt aus den Anlagen, die Sie unten sehen können. Garantiert - und Jahr für Jahr vom TÜV Nord bestätigt.

Wissen und Erklärungen rund um den (Öko-)Strom finden Sie auch in unserem [Lexikon](#).

Weitere Bilder von den Anlagen finden Sie bei den [Pressefotos](#).



Photovoltaik: Oldenburg (Niedersachsen)

Baujahr: 2008
Jahresarbeit: ca. 11 MWh/a
Nennleistung: 13,68 kW



Wasserkraft: Grunnai (Norwegen)

Baujahr: 2006
Jahresarbeit: 55.000 MWh/a
Nennleistung: 15.000 kW



Wasserkraft: Innvik (Norwegen)

Baujahr: 2006
Jahresarbeit: 55.000 MWh/a
Nennleistung: 15.300 kW



Wasserkraft: Skjerka (Norwegen)

Baujahr: 1997
Jahresarbeit: 570.000 MWh/a
Nennleistung: 98.000 kW



Windkraft: Hamswehrum (Niedersachsen)

Baujahr: 1994
Jahresarbeit: 5.000 MWh/a
Nennleistung: 4x500 kW