



STADTWERKE
RINTELN

Trend **Strom**

AuVento

Ihr Windkraftstrom aus dem Auetal
– für das Auetal

Ihre Fragen

beantworten wir gerne



STADTWERKE
RINTELN

Stadtwerke Rinteln GmbH

Bahnhofsweg 6, 31737 Rinteln

Fon: 05751 700-0

Fax: 05751 700-50

info@stadtwerke-rinteln.de

www.stadtwerke-rinteln.de



TrendStrom AuVento

Ihr Windkraftstrom aus dem Auetal –
für das Auetal

TrendStrom AuVento
ist natürlich CO₂-neutral,
da aus 100% Windkraft

Was ist TrendStrom AuVento?

Seit Januar 2017 können wir unseren Kunden aus dem Auetal CO₂-neutralen Strom aus der Antendorfer Windkraftanlage in begrenzter Menge anbieten. Der hier erzeugte Strom fließt direkt in das Niederspannungsnetz der Netzgesellschaft Auetal und somit ohne Umwege zu Ihnen in den Haushalt.

Ein offenes Wort: Mit den jährlich durch die Windkraftanlage erzeugten ca. 370.000 kWh können bei einem durchschnittlichen Verbrauch von 3.500 kWh/a ca. 100 Haushalte im Auetal versorgt werden. Die Strommenge für TrendStrom AuVento ist also begrenzt und steht exklusiv nur im Netzgebiet Auetal zur Verfügung. Wir verkaufen nicht mehr Windstrom als produziert wird, allerdings wird zur Mengenermittlung bei der Bilanzierung ein 3-Jahresschnitt gesehen.

Mit Ihrer Entscheidung für dieses Produkt können Sie einen wichtigen Beitrag für den Umweltschutz und die Region Auetal leisten.

Was kostet TrendStrom AuVento?

TrendStrom AuVento			
Arbeitspreis Cent je kWh		Grundpreis € pro Jahr	
netto 23,11	brutto 27,50	netto 65,55	brutto 78,00



Die Anlagen-Betreiber melden sich zu Wort

Andreas Held, Geschäftsführer der Windkraft Auetal GbR, im Interview mit Thomas Rinnebach, Vertriebsleiter der Stadtwerke Rinteln GmbH.

Thomas Rinnebach:

„Herr Held, wie kam das Windrad eigentlich nach Antendorf?“

Andreas Held:

„Auf dem Tag der Niedersachsen 1991 in Rinteln hatte der NABU einen Stand mit einem kleinen mobilen Windrad, welches andauernd wegen Überwind abschaltete. Dadurch kamen die NABU-Aktivisten aus dem Auetal auf die Idee, dass ein Windrad im Auetal einen guten Ertrag liefern müsste. Nach einer langen Phase der Standortsuche und Planungen ging die Windkraftanlage im Dezember 1994 endlich ans Netz.“

Thomas Rinnebach:

„Und hat sich der Standort tatsächlich als günstig erwiesen?“

Andreas Held:

„Absolut, bereits nach nach 6 Wochen waren 100.000 kWh Strom produziert und nach einem Jahr zeigte sich, dass der kalkulierte Ertrag sogar übertroffen wurde. Bis heute hat die Anlage etwa 8 Millionen kWh erzeugt und hat damit ca. 4.800.000 kg CO₂ vermieden! Zusätzlich wurde durch die Mittel, die dem beteiligten NABU zugeflossen sind, sehr viel für die Natur im Auetal getan.“

Thomas Rinnebach:

„Warum kann der Strom jetzt den Auetaler Bürgern angeboten werden?“

Andreas Held:

„Mit dem Naturstromangebot der Stadtwerke Rinteln eröffnet sich jetzt, 25 Jahre nachdem die Idee geboren wurde, für alle Auetaler die Chance, den Strom, den die Windkraftanlage in Antendorf erzeugt, zu einem günstigen Preis zu beziehen.“