

Dein Ticket ins Grüne? Dein Handytarif!

Klimapositive Handytarife – schon ab 10 € mtl.

Jetzt wechseln!



Süddeutschland stellt sich bei Windrädern quer: Und baut sie einfach im Osten

18. Dezember 2023 | Gero Gröschel



In Deutschland zeichnet sich ein deutliches Nord-Süd-Gefälle in der Energiepolitik ab, das insbesondere die Regionen im Norden und Osten des Landes vor Herausforderungen stellt. Weil sich Süddeutschland beim Ausbau der Windenergie in Zurückhaltung übt, leiden Bundesländer wie Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern und Schleswig-Holstein unter hohen Netzentgelten. Im Video oben zeigen wir das größte Windrad der Welt.

Artikel teilen

Bayern hat durch die Einführung der strengen 10-H-Regel, welche einen Mindestabstand von Windkraftanlagen zum Zehnfachen ihrer Gesamthöhe vorschreibt, den Bau neuer Windkraftanlagen erheblich erschwert. Infolgedessen weichen bayerische Investoren in norddeutsche Gebiete wie Prignitz und Ostprignitz-Ruppin aus, wo der Bau neuer Windparks auf Widerstand stößt. Die betroffenen Gemeinden sehen sich durch die Windriesen in ihrer Landschaft beeinträchtigt und beklagen eine ungleiche Verteilung von Lasten und Profite.

Die Märkische Allgemeine zeigt am Beispiel der Münchner Stadtwerke das Ungleichgewicht im Energieausbau zwischen den nördlichen und südlichen Bundesländern. Von den insgesamt 179 Windkraftanlagen, die die Stadtwerke in Deutschland betreiben, stehen 101 in Brandenburg. Während in diesem ostdeutschen Bundesland im ersten Halbjahr 2023 28 neue Windräder errichtet wurden, kamen in Bayern lediglich fünf hinzu.

Diese regionale Diskrepanz wirkt sich auch auf die Energiepreise aus. In Ländern mit umfangreicher Produktion regenerativer Energie, wie Schleswig-Holstein, Mecklenburg-Vorpommern und Brandenburg, sind die Netzentgelte deutlich höher. Dies liegt daran, dass Netzbetreiber in den Anschlüssen neuer regenerativer Anlagen investieren müssen, während in Bayern und Hessen die Netzentgelte deutlich niedriger sind.

MEISTGELESEN

- 1 Effizienter als eine Wärmepumpe: Forscher entwickeln neues Heiz- und Kühlsystem
- 2 Halb so teuer wie ein ID.3: Preise für den GWM Ora 03 rasseln in den Keller
- 3 Elektrisch fahren kann so billig sein: Dacia Spring zum Witzpreis im Leasing
- 4 Hier stimmt mehr als nur der Preis: Smart #1 endlich wieder für kleines Geld

Anzeige VICAMPO



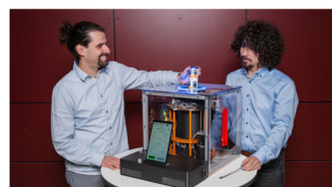
AKTUELLE NEWS



Renault setzt VW-Transporter unter Druck: e-Master & -Trafic mit großer Batterie



Auto-Krise: So schlecht schneidet Deutschland im Vergleich ab



Effizienter als eine Wärmepumpe: Forscher entwickeln neues Heiz- und Kühlsystem

Anzeige VICAMPO



EFAHRER.com | Solardatenbank



Preise, Anbieter & Lieferzeiten

Die wichtigsten Solaranlagen-Anbieter im Überblick

Jetzt lesen

Anzeige VICAMPO



Bewohner der windstarken Gegenden zahlen über 100 Euro mehr

Nach einer Auswertung des Vergleichsportals Verivox werden Kunden in Schleswig-Holstein 2024 bei einem Jahresverbrauch von 4.000 Kilowattstunden (kWh) durchschnittlich 509 Euro netto zahlen müssen, in Mecklenburg-Vorpommern sind es 453 Euro und in Brandenburg 456 Euro, in Bayern dagegen nur 376 Euro. Diese regionalen Unterschiede im Ausbau der Windenergie und die damit verbundenen Energiepreisdifferenzen werfen Fragen nach einer gerechteren Energiepolitik und Kostenverteilung in Deutschland auf.

Der fehlende Mehrwert für die Bürger in den Energieexportregionen verstärkt den Unmut. Der Großteil der Profite gehe an die Investoren, Bürger in der Prignitz und in Ostprignitz-Ruppin müssen zusehen, wie ihr Landschaftsbild immer mehr von Windrädern dominiert wird. Die Bundesnetzagentur hat kürzlich ein Konzept für eine fairere Kostenverteilung vorgelegt, bei dem Brandenburger im Jahr durchschnittlich rund 120 Euro sparen könnte. Ob diese Reform umgesetzt wird, hängt jedoch vom Votum Bayerns ab.

Auch interessant: Täglich spannende News über WhatsApp

Holen Sie sich Ihre tägliche Portion EFAHRER-News direkt auf Ihre WhatsApp-Oberfläche!

Hier bieten wir Ihnen vier Kanäle zum gratis Abonnieren:

1. Der **EFAHRER-Kanal** bietet eine breite Mischung aus News über E-Autos, E-Bikes, Solar und Energie.
2. Oder Sie abonnieren den **Themenkanal Solar, Balkonkraftwerk, Wärmepumpen**
3. Alles rund um **E-Autos, E-Roller und E-Motorräder** gibt es gebündelt in einem dritten Kanal.
4. Im **E-Bike-Kanal** oder dem **Fahrrad-Kanal** dreht sich alles um (elektrifizierte) Zweiräder mit Pedalen..

Wenn Sie oben rechts dann noch die Glocke aktivieren, verpassen Sie garantiert keine News mehr.

Wie hat Ihnen dieser Artikel gefallen?

😊 2 😞 1

Anzeige VICAMPO



Anzeige VICAMPO



8 FL. PFAFFMANN LEBENSWERK BURGUNDER

x 8 + 2 GLÄSER

93,90 € UVP
49,90 €
8,32 €/L

nach oben