

Sehr geehrte Damen und Herren,

ich freue mich, Ihnen die neuesten **Energie-Themen** der kommenden Ausgaben im Wochenblatt vorzustellen!

Diese exklusive Themeninformation bietet Ihnen die perfekte Gelegenheit, Ihre Produkte und Dienstleistungen optimal in Szene zu setzen.

Nutzen Sie unser Medium, um Ihre Produkte und Dienstleistungen **sowohl in der Printausgabe als auch digital im innovativen Newsletter "[Landwirtschaft in NRW](#)" zu platzieren.**

Profitieren Sie von unseren vielfältigen Werbemöglichkeiten und unserer Reichweite - **80 % der Landwirte in Westfalen-Lippe** (MAagrar 2023).

Ist ihr Energie-Thema dabei? Fordern Sie jetzt Ihr Angebot an.

Mit herzlichen Grüßen

Anzeigenschluss
am Mittwoch
der Vorwoche
um 10 Uhr!

Energie

Ausgabe 35/2025 vom 28.08.2025

Biomassepaket Teil 2 - „Biogas intensiv: Hochflexible Biogasanlage - was ist zu beachten?“

Wie können sich Betreiber auf das Biomassepaket vorbereiten?

Ausgabe 38/2025 vom 18.09.2025

Projektierer suchen Flächen für Agri-PV-Anlagen

Worauf sollten Landwirte und Flächeneigentümer achten?

Ausgabe 39/2025 vom 25.09.2025

EEG-Stromcommunity

Die Bürgerenergiegenossenschaft „Erneuerbare Energien Genossenschaft Hellweg-Sauerland“ bietet gemeinsam mit dem Energieanbieter WeShareEnergy die EEG-Stromcommunity an. In dieser sind Erzeuger und Verbraucher von erneuerbarem Strom virtuell über das Stromnetz miteinander verbunden und können sich gegenseitig Strom verkaufen bzw. voneinander kaufen. Wie funktioniert das? Und was bringt das? Kann das Energy Sharing auch eine Lösung für Betreiber größerer Anlagen oder von Anlagen nach Ende der EEG-Förderung sein?

Ausgabe 41/2025 vom 09.10.2025

PVT-Kollektoren

PVT-Kollektoren (PVT = photovoltaisch-thermisch) kombinieren die Eigenschaften von Photovoltaik-Modulen mit denen von thermischen Solarkollektoren. Sie erzeugen aus Sonnenlicht also gleichzeitig Strom und Wärme. Wie funktionieren die Kollektoren? Wie hoch sind die Erträge? Für welche Anwendungsfälle sind sie geeignet?