



Liebe Leserinnen und Leser,

in unserer vorletzten Newsletter-Ausgabe des Jahres berichten wir u. a. über Mitglieder-Zuwachs im energieland2050 e. V., ein neues LEADER-Projekt im Steinfurter Land und unsere Online-Veranstaltungsreihe "Wärmewende im Altbau" für Bürgerinnen und Bürger. Außerdem haben wir wieder viele weitere interessante Termine aus den Bereichen Klimaschutz und Nachhaltigkeit für Sie zusammengetragen, die Sie neuerdings in der Mitte unseres Newsletters finden.

Wir wünschen Ihnen eine schöne Vorweihnachtszeit,

Ihr energieland2050-Team

Neuigkeiten aus dem energieland2050



Zuwachs beim energieland2050 e.V.: Vorstand begrüßt sieben neue Unternehmensmitglieder

Der energieland2050 e. V. freut sich über weiter steigende Mitgliederzahlen. Bei der vergangenen Vorstandssitzung am 9. Oktober 2024 in der Energiezentrale in Steinfurt unter der Leitung des stellvertretenden Vorsitzenden Christoph Eckelmeier (Stadtwerke Steinfurt) hat der Verein sieben neue Unternehmensmitglieder aufgenommen: die Solarteure Prime Solar Solutions und UKB Energie GmbH, das Ingenieurbüro Andres Hoffmeier, die Steuerberater und Wirtschaftsprüfer Hoffmann-Plümer-

Daldrop, den Windkraftanlagen-Dienstleister GPviento sowie die Umweltgutachter mdj-umwelt und Matthias Post.
Mit den Neuzugängen steigt die Gesamtzahl der Mitglieder auf mehr als 170 an.

Sie haben Interesse an einer Mitgliedschaft im energieland2050 e. V.? Alle wichtigen Informationen für einen Beitritt finden Sie [hier](#).



LEADER Steinfurter Land beschließt neues Projekt: Alltagsmobilität für Alle

Fahrradservicestation, Infotafeln, ein sicherer Unterstellort für Rikschas, Sitzgelegenheiten und Hochbeete: Mit Förderung durch LEADER soll die Alltagsmobilitätsstation in Altenberge die zentrale Anlaufstelle für eine naturverträgliche Mobilität und soziales Miteinander in Altenberge werden. Mit ihren Ideen, wie mobilitätseingeschränkten Menschen eine gleichberechtigte Teilhabe am gesellschaftlichen Leben ermöglicht werden kann, begeisterten die beiden Vorsitzenden des Heimatvereins Altenberge e. V. den Vorstand der LAG Steinfurter Land e. V. Der Heimatverein bietet ehrenamtlich Rikscha-Fahrten für Menschen mit eingeschränkter (Alltags-)Mobilität an. Die Alltagsmobilitätsstation unterstützt dieses Angebot als räumlicher, thematischer und funktionaler Bündelungsort. Durch den positiven Vorstandsbeschluss der LAG Steinfurter Land e. V. kann das Projekt mit LEADER-Fördermitteln realisiert werden und trägt zur zukunftsorientierten Entwicklung der LEADER-Region Steinfurter Land bei.

[Mehr ...](#)

„Woche der Wärmepumpe“ begeistert bundesweit – Saerbeck als Hotspot im Münsterland



Vom 4. bis 10. November 2024 drehte sich deutschlandweit alles um die Wärmepumpe. Highlight der Aktionswoche im Kreis Steinfurt war der Wärmepumpen-Infotag am 5. November in der Klimakommune Saerbeck, der einzige dieser Art im gesamten Münsterland. Über **450 Besucherinnen und Besucher** kamen zu der Veranstaltung, um sich aus erster Hand über die Zukunft der klimaneutralen Wärmeversorgung zu informieren. Spannende Vorträge, praxisnahe Ausstellungen und eine Messe boten Antworten auf brennende Fragen zu Fördermöglichkeiten, Kosten und Einsatzmöglichkeiten von Wärmepumpen. Zusätzlich präsentierten die Veranstalter den aktuellen Stand der kommunalen Wärmeplanung im Kreis Steinfurt – ein Thema, das die Region bewegt.

26.11. - 10.12.: Online-Vortragsreihe "Wärmewende im Altbau"

Für Hausbesitzerinnen und Hausbesitzer ist es unerlässlich, ihre Gebäude klimafreundlich zu sanieren, um nicht nur die steigenden Heizkosten und die CO₂-Bepreisung zu bewältigen, sondern auch einen entscheidenden Beitrag zum Klimaschutz zu leisten. Zudem bewirkt die Sanierung eine Steigerung des Wohnkomforts und trägt zur Wertsteigerung der Immobilie bei. In Kooperation mit der Initiative ALTBAUNEU veranstaltet der energieland2050 e. V. die digitale Vortragsreihe „Wärmewende im Altbau“. In drei kostenlosen Terminen geht es um die Themen energetische Gebäudesanierung, Förderung und Finanzierung sowie um die Anlagentechnik.



Terminübersicht:

- **26. November 2024, 18:00 Uhr:** [Energetische Gebäudesanierung \(Referentin: Nikola Bigge von ALTBAUNEU\)](#)
 - **3. Dezember 2024, 18:00 Uhr:** [Förderung und Finanzierung \(Referentin: Friederike Sophie Eley von ALTBAUNEU\)](#)
 - **10. Dezember 2024, 18.00 Uhr:** [Anlagentechnik \(Referentin: Nikola Bigge von ALTBAUNEU\)](#)
-

Energieeffizienz und Förderung sichern mit den energieland2050 Beraterinnen und Beratern



30 energieland2050 Beraterinnen und Berater unterstützen Bauherrinnen, Unternehmen und Kommunen dabei, energieeffiziente Bau- und Sanierungsmaßnahmen zu planen und staatliche Fördermittel zu beantragen. Je nach Themengebiet sind unserer Expertinnen und Experten auf der dena-Expertenliste im Auftrag der Bundesregierung gelistet und begleiten Projekte individuell nach energiespezifischen Vorgaben. Wer ein Projekt plant, profitiert von ihrer unabhängigen Beratung.

[Übersicht der energieland2050 Beraterinnen und Berater](#)

26.11. und 9.12.: Veranstaltungen des Arbeitskreis Erneuerbare Energie (AKEE) in Ibbenbüren

In der bereits vierten Runde des etablierten Formats berichten am **26. November um 18 Uhr** Teilnehmende über Erfahrungen zu umgesetzten Projekten. Folgende Vorträge mit anschließender Diskussion sind geplant: Ralf Winter von der Fa. Sebitec stellt elektrische Flächenheizungen vor und erläutert das Vorgehen bei einem umgesetzten Projekt. Robert Kropf berichtet über Erfahrungen bei der Installation seiner Wärmepumpenanlage. Hermann Brandebusemeyer erläutert die Herausforderungen beim Umstieg von seiner Gasheizung auf eine Luftwasser-Wärmepumpe. Die Veranstaltung ist kostenlos. [Anmeldung](#)



Am **9. Dezember um 18 Uhr** erläutert Jörg Schöppenthau, wie Stromspeicher funktionieren, welche Unterschiede es gibt und welche Technologien vielleicht in den kommenden Jahren auf den Markt kommen. Im zweiten Teil der Veranstaltung wird detailliert auf Stromspeicher für den Einsatz im Einfamilienhaus eingegangen. Zunächst geht es um die korrekte Auslegung der Speichergröße, bevor auf die Wirtschaftlichkeit eingegangen wird. Sven Kiesow geht auch auf die Haltbarkeit, Energieverluste beim Be- und Entladen sowie auf den Einsatz in Zusammenhang mit dynamischen Stromtarifen ein. Die Veranstaltung ist kostenlos. [Anmeldung](#)



energieland2050 e. V. auf LinkedIn – Machen Sie mit!

Sie sind Mitglied im energieland2050 e. V. und auf LinkedIn aktiv? Wir möchten Sie und Ihre Arbeit gerne in einem Porträt vorstellen. Wenn Sie Interesse haben, schreiben Sie uns: ursula.wermelt@kreis-steinfurt.de.

Folgen Sie uns auch auf unserem [LinkedIn-Kanal](#), um sich mit anderen Mitgliedern zu vernetzen und neue Geschäftskontakte zu knüpfen. Vernetzen Sie sich auch gerne mit dem energieland2050 Team.

LinkedIn



Wir freuen uns auf Ihre Beiträge!

Termine

energieland2050-Veranstaltungen:

- 25.11. Online-Seminar "[Versiegelte Gartenflächen umgestalten und Regenwasser effektiv sammeln und nutzen](#)", Verbraucherzentrale NRW
- 26.11. Online-Vortragsreihe "[Wärmewende im Altbau - Energetische Gebäudesanierung](#)", energieland2050 e. V. und ALTBÄUNEU
- 03.12. Online-Vortragsreihe "[Wärmewende im Altbau - Förderung und Finanzierung](#)", energieland2050 e. V. und ALTBÄUNEU
- 10.12. Online-Vortragsreihe "[Wärmewende im Altbau - Heizanlagentechnik](#)", energieland2050 e. V. und ALTBÄUNEU

Weitere:

- 21.11. [„Freiflächen-Photovoltaik in NRW - Praxisbeispiel: PV-Freiflächenanlagen an Wasserwerken](#)“, online, NRW.Energy4Climate
- 21.11. Online-Seminar "[Aufbau öffentlicher Ladeinfrastruktur in Kommunen](#)", NRW.Energy4Climate
- 26.11. [AKEE - Praxisberichte zu Projekten der Erneuerbaren Energien und Energieeinsparung](#), Ibbenbüren
- 26.11. [C2C Summit "Mit Cradle to Cradle klima- und ressourcenpositiv werden – eine Orientierung für Kommunen"](#), online, Cradle to Cradle NGO
- 26.11. Online-Seminar "[Von der Theorie zur Praxis: Umsetzung der Versorgungslösungen aus der kommunalen Wärmeplanung](#)", energieland2050
- 27.11. ["KLIMA.FORUM unterwegs - Wärmenetz im Wandel"](#), Dortmund, KlimaDiskurs.NRW e.V.
- 04.12. Online-Seminar "[Dachbegrünung - für ein besseres Klima am eigenen Haus](#)", Verbraucherzentrale NRW
- 05.12. [Informationsveranstaltung zum Bürgerenergiegesetz NRW](#), Münster, Bezirksregierung Münster & MWIKE
- 05.12. Online-Seminar "[Finanzierungsstrategien für PV an Gebäuden](#)" für Unternehmen, NRW.Energy4Climate
- 09.12. [AKEE - Stromspeicher und Batterietechnologie](#), Ibbenbüren
- 10.12. Online-Seminar "[Nachhaltiges Bauen](#)", energieland2050
- 11.12. [„Freiflächen-Photovoltaik in NRW - Möglichkeiten der räumlichen Steuerung beim Ausbau der Freiflächen-Photovoltaik mittels kommunaler Kriterienkataloge"](#), online, NRW.Energy4Climate

Alle Termine der Online-Vortragsreihe Energie 2024/25 der Verbraucherzentrale NRW finden Sie [hier](#).

Förderungen und Wettbewerbe für das energieland2050

Förderschub für Freiflächen-Photovoltaik in NRW



Bis Ende August wurden in diesem Jahr bereits 92 MW Freiflächen-Photovoltaik in Nordrhein-Westfalen installiert - ein deutlicher Anstieg im Vergleich zum Vorjahr (72 MW). Um diese Entwicklung weiter zu unterstützen hat das Land nun das Förderprogramm „progres.nrw – Klimaschutztechnik“ wieder für Freiflächen-PV-Anlagen sowie Floating- und Agri-PV-Anlagen geöffnet, die nicht über das Erneuerbare-Energien-Gesetz gefördert werden.

Gefördert werden Freiflächen-Photovoltaikanlagen ab 100 Kilowatt peak installierter Leistung mit und ohne Eigenversorgung, Floating-Photovoltaikanlagen und Agri-Photovoltaikanlagen. Zuwendungsfähig sind die Ausgaben für die Photovoltaikmodule, Wechselrichter, Unterkonstruktion und Montage sowie Kabel und Netzanschluss. **Anträge können bis zum 30. Juni 2027 gestellt werden.**

[Mehr...](#)

energieland2050 auf LinkedIn, Instagram, Youtube, Facebook und zum Anhören

Spannende Neuigkeiten und alle Infos rund um unsere Arbeit finden Interessierte auf [LinkedIn](#), [Facebook](#), [Instagram](#), unserem [Youtube-Kanal](#) und in unserem [Klimaschutz-Podcast #Kurvekriegen!](#)



Sie möchten unseren Newsletter weiterempfehlen? Dann klicken Sie [hier](#).

Kreis Steinfurt
Amt für Klimaschutz und Nachhaltigkeit
Tecklenburger Str. 10, 48565 Steinfurt



[Klicken Sie hier um sich aus dem Verteiler abzumelden.](#)