



Liebe Leserin, lieber Leser,

jetzt im Herbst beginnt die Heizperiode und viele Menschen stellen ihre Energienutzung auf den Prüfstand. Mithilfe unserer Online-Vorträge im Rahmen der Solartage und zur Wärmewende sowie des Beratungsangebotes des energieland2050 e. V. können sich Interessierte einen Überblick über geeignete Maßnahmen verschaffen. Energieeinsparlösungen für Nicht-Wohngebäude bietet ein neues Mitglied im energieland2050 e. V.: Die Firma DEOS AG aus Rheine stellt sich vor. Lesen Sie außerdem, wie die ersten Projekte im Rahmen des Klimafonds des Kreises Steinfurt Gestalt annehmen.

Wir wünschen Ihnen eine gute Zeit,

Ihr energieland2050-Team

Termine

Solartage energieland2050 e. V.

- 30.10. [PV-Balkonkraftanlagen | Andreas Weischer \(VHS-Referent\)](#)
- 14.11. [PV für Unternehmen | Michael Feldhues \(Sun Pro Tec Photovoltaikanlagen\)](#)

November

- 03.11. Online-Seminar "[Online-Strombeschaffung - Kosten senken durch optimierten Einkauf](#)", WEST mbH
- 07.11. Webinar „[Energieeffizienzgesetz - Was bedeutet das für Ihr Unternehmen und was müssen Sie beachten?](#)“, IHK
- 07.11. Online-Infoveranstaltung ÖKOPROFIT, Kreis Steinfurt
- 08.11. [Veranstaltung "Keine Angst vor der Wärmewende!"](#), MLH Steinfurt, Wie Wollen Wir Leben e. V.
- 09.11. [Vortragsabend zum GEG \(sog. Heizungsgesetz\)](#), Gymnasiums Martinum, Stadt Emsdetten und Stadtwerke Emsdetten
- 09.11. [Veranstaltungsreihe „Kostensenkung durch Ressourceneffizienz“ - Effiziente Wärmebehandlung](#), Lienen, GussStahl Lienen GmbH & Co. KG | Effizienz-Agentur NRW
- 14.11. Online-Seminar "[§ 13 b BauGB, Klimaschutz, Einsatz Erneuerbarer Energien](#)", Kommunalplus.Bildung
- 15.11. [2. kreisweiter Bürgerwindgipfel](#), Kreis Steinfurt und energieland2050 e. V.
- 16.11. [Tag der Erneuerbaren Energien 2023](#), Dortmund, NRW.Energy4Climate
- 22.11. [Tagung "Forum Wärmewende.NRW – in die Umsetzung kommen"](#), NRW.Energy4Climate
- 30.11. [Veranstaltungsreihe „Kostensenkung durch Ressourceneffizienz“ - Energieversorgung und Mobilität](#), Altenberge, Jüke Systemtechnik GmbH | Effizienz-Agentur NRW

- Okt.-Dez.: [Webinar-Reihe der energieland projects GmbH](#)

Neuigkeiten aus dem energieland2050



Klimafonds Kreis Steinfurt: Erste Projekte in der Umsetzung

Der Klimafonds des Kreises Steinfurt fördert weitere Schulprojekte: Die Realschule am Buchenberg und das Gymnasium Borghorst. Beide Schulen realisieren mithilfe der finanziellen Mittel aus dem Klimafonds „Grüne Klassenzimmer“, mit denen sie eine naturnahe Wissensvermittlung, nachhaltiges Denken und ökologisches Bewusstsein fördern möchten.

Die Realschule am Buchenberg beginnt schon mit dem ersten Schritt: Hier wurde bereits die Parzelle präpariert, auf der das Grüne Klassenzimmer eingerichtet werden soll. Schülerinnen und Schüler entfernten den unerwünschten Bewuchs und ebneten das Grundstück.

Weitere Bewerbungen für den Klimafonds sind möglich!

[Mehr ...](#)

Solartage 2023: Kostenfreie Online-Veranstaltungen rund ums Thema Sonne bis 2. November 2023

30.10., 19 Uhr: PV-Balkonkraftanlagen | Andreas Weischer (VHS-Referent)

Andreas Weischer stellt in seinem Vortrag die Funktionsweise und die Vorteile von Balkonkraftwerken vor. Insbesondere wird er erläutern, wie solche Anlagen aufgebaut sind und wie sie installiert werden. Zudem erfahren Sie, worauf bei der Anschaffung zu achten ist und welche Anforderungen an eine Balkonkraftanlage geknüpft sind.



[Anmeldung](#)

14.11., 19 Uhr: PV für Unternehmen | Michael Feldhues (Sun Pro Tec Photovoltaikanlagen)



Michael Feldhues wird in seinem Vortrag auf die verschiedenen Möglichkeiten eingehen, wie Unternehmen die Solarenergie nutzen können, um ihre Energiekosten zu senken und gleichzeitig einen Beitrag zum Umweltschutz zu leisten. Des Weiteren wird Herr Feldhues die verschiedenen Aspekte hervorheben, die bei der Installation von PV-Anlagen für Unternehmen berücksichtigt werden müssen wie z. B. die Größe der Anlage und die Ausrichtung der Module.

[Anmeldung](#)

30.11.: Kostenfreier Online-Vortrag "Wärmewende im Altbau"

Steigende Energiekosten treffen besonders die Eigentümerinnen und Eigentümer von alten Gebäuden. Ineffiziente Heizungsanlagen auf Basis fossiler Energieträger treiben den Wärmebedarf eines alten und unsanierten Gebäudes in die Höhe. Wie der Einsatz moderner Heiztechnik realisierbar ist und wie teuer ein solches Vorhaben am Ende sein kann, erfahren Hausbesitzer im zweiteiligen kostenlosen Online-Vortrag „Wärmewende im Altbau“ von AltbauNeu und dem energieland2050 e. V.



Hierzu werden am 30. November um 18 Uhr Dr. Anna Cadenbach und M. Sc. Alwina Kaiser aus dem Fraunhofer-Institut für Energiewirtschaft und Energiesystemtechnik informieren.

[Mehr ...](#)

Neue Mitglieder im energieland2050 e.V.

Energiesparexperte für Nicht-Wohngebäude – DEOS AG ist neues Mitglied im energieland2025 e.V.

Die DEOS AG mit Hauptsitz in Rheine entwickelt und produziert innovative Lösungen im Bereich der Gebäudeautomation. Aktuell besonders gefragt sind Produkte zur Energieeinsparung in Büros, Schulen, Schwimmbädern, Krankenhäusern etc. und passende Service- und Wartungsdienstleistungen.



Als der Experte für Heizungs-, Lüftungs- und Klimaregelung sowie modernste IoT-/Cloud-Lösungen reicht das Angebot von einfachen und schnell zu realisierenden Lösungen wie dem batterielosen Funk-Heizkörperthermostat DEOS TEO - mit dem bis zu 40 % Heizungsenergie eingespart werden kann - über Energiesparlösungen für Bestandsgebäude bis hin zur Automatisierung und Digitalisierung von Gebäudeleitsystemen – auch von Fremdanbietern. Alles mit dem Ziel, Energie zu sparen und den Komfort für die Gebäudenutzer zu steigern.

1967 gegründet und seit 2022 Teil der schwedischen Regin Gruppe, hat die DEOS AG im Kreis Steinfurt und Großraum NRW diverse Projekte realisiert. Darunter z. B. das Kreishaus Steinfurt, das Aasebad Ibbenbüren oder die Euregio Klinik Nordhorn.

Kontakt: Michael Reinhard

E-Mail: M.Reinhard@deos-ag.com

Telefon: [+49 5971 91133-1130](tel:+49597191133-1130)

www.deos-ag.com

Beschlossenes Heizungsgesetz: Was Haushalte jetzt wissen müssen

Das Gebäudeenergiegesetz (GEG), welches am 1. Januar 2024 in Kraft tritt, bietet eine gute Gelegenheit, negativen Klimaauswirkungen zu reduzieren und gleichzeitig von staatlichen Unterstützungen bei Gebäudeeffizienzmaßnahmen zu profitieren. Das Gesetz fordert, dass Neubauten ab 2024 Heizungen mit mindestens 65 % erneuerbarer Energie verwenden. Bestehende Gebäude müssen erst nach den verpflichtenden kommunalen Wärmeplanungen umgerüstet werden, womit die Städte und Gemeinden im Kreisgebiet bis Mitte 2028 Zeit haben.

Das Gesetz erlaubt verschiedene umweltfreundliche Heizsysteme und fördert den Umstieg mit staatlichen Unterstützungen von bis zu 70 % der Investitionskosten. Vermietende Personen können bis zu 10 % der übrigen Kosten auf die Miete umlegen, wenn diese dabei um nicht mehr als 50 Cent pro Quadratmeter steigt.

Der kreisangehörige energieland2050 e. V. steht Ratsuchenden mit einer **kostenfreien telefonischen Energieberatung** zur Seite. Kontaktdaten sowie weitere Informationen zu



Energieeinsparungen in Wohnhäusern und eine Übersicht der **energieland2050-Expertinnen und -Experten** finden Sie unter www.energieland2050.de.



7.11.: ÖKOPROFIT-Informationsveranstaltung

Unternehmen können sich für Runde 12 anmelden - Förderprogramm für betriebliches Umweltmanagement startet noch in diesem Jahr.

138 Betriebe im Kreis Steinfurt haben in den vergangenen zwanzig Jahren bereits bei ÖKOPROFIT teilgenommen - mit Erfolg: Sie konnten ihre Betriebskosten um insgesamt über 5,7 Millionen Euro pro Jahr senken. Noch in diesem Jahr startet das Beratungs- und Qualifizierungsprogramm in die zwölfte Runde. 10 bis 15 Plätze sind zu vergeben. Damit bietet der Kreis Steinfurt wieder die Chance Betriebskosten zu senken, einen aktiven Beitrag für den Umwelt- und Klimaschutz zu leisten, Rechtssicherheit zu verbessern, ein Umweltmanagementsystem aufzubauen, das Umweltengagement nach Innen und Außen zu kommunizieren, eine Zertifizierung zu erlangen und einen effektiven Austausch mit anderen Teilnehmern zu pflegen.

Weiteres zum Programm erfahren Interessierte auf einer Online-Infoveranstaltung am 7. November von 15:30 - 17:00 Uhr unter folgenden Zugangsdaten:

[Online-Infoveranstaltung ÖKOPROFIT](#)

Meeting-ID: 865 3499 2253

Kenncode: 482793

Kostenloser digitaler Selbstlernkurs "Meine Wohnung – Energie clever nutzen" der Verbraucherzentrale NRW



Ab dem 30. Oktober startet der kostenlose digitaler Selbstlernkurs "Meine Wohnung – Energie clever nutzen" der Verbraucherzentrale NRW. Es geht um Wissen rund um Heizenergie und Strom sparen, Anbieterwechsel und Steckersolar-Geräte. Die VZ NRW informiert vier Wochen lang per Mail und gibt außerdem die Möglichkeit, sich einmal pro Woche in Online-Talks mit Fach-Expertinnen und -experten über das aktuelle Wochenthema auszutauschen. **Anmeldeschluss ist der 30. Oktober.**

[Mehr ...](#)

energieland2050 auf Instagram, Youtube, Facebook und zum Anhören

Spannende Neuigkeiten und alle Infos rund um unsere Arbeit finden Sie neben [Facebook](#) auch auf [Instagram](#), unserem [Youtube-Kanal](#) und in unserem [Klimaschutz-Podcast #Kurvekriegen!](#) Auf den Social-Media-Kanälen sind auch weiterhin alle Beiträge unserer Digitalwochen abrufbar.



Förderungen und Wettbewerbe für das energieland2050

Förderaufruf zum Thema Klimafolgenanpassung



Am 1. November öffnet ein neues [Förderfenster zu Maßnahmen im Bereich Klimaanpassung](#) und zu Maßnahmen des natürlichen Klimaschutzes. Bis Ende Januar 2024 können Anträge und Projektskizzen für die Förderung von Klimafolgenanpassungskonzepten, deren Umsetzung und notwendiges Personal eingereicht werden. Außerdem sind investive Maßnahmen förderfähig. Eine [Online-Infoveranstaltung](#) findet am 9. November um 10 Uhr statt.

[Mehr ...](#)

Bund fördert Aufbau von Schnellladeinfrastruktur für Unternehmen

Das Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) unterstützt mit einem neuen Förderprogramm Unternehmen beim Aufbau von Schnellladeinfrastruktur für Pkw und Lkw. Gefördert werden gewerblich genutzte nicht-öffentliche Schnellladepunkte mit einer Ladeleistung von mindestens 50 kW sowie der dafür notwendige Netzanschluss. Für kleine und mittlere Unternehmen ist eine Förderquote von bis zu 40 Prozent möglich, für Großunternehmen eine Förderquote von bis zu 20 Prozent.



[Mehr ...](#)

Qualifizierung des bürgerschaftlichen Engagements in NRW



Das Programm des Ministeriums für Umwelt, Naturschutz und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen (MUNV) unterstützt gemeinnützige Initiativen, Vereine und Privatpersonen bei der Professionalisierung ihrer Projektideen. Engagierten Bürgerinnen und Bürgern wird in diesem Programm eine Beratung durch Fachexpertinnen und Fachexperten angeboten, um so die Umsetzung ihrer Ideen zu unterstützen und voranzubringen.

Die dritte Programmphase unter dem Titel „WIR BEWEGEN WAS! – engagiert in NRW“ knüpft an erfolgreiche Beratungsleistungen der letzten Jahre an und ist ein Beitrag zur Umsetzung der Engagementstrategie des Landes Nordrhein-Westfalen. **Bewerbungen sind noch bis zum 10. November 2023 möglich.**

[Mehr...](#)

Förderung energieeffizienter Gebäude

Das Land NRW fördert die energetische Sanierung von öffentlichen Gebäuden, die bestimmten Zwecken dienen (z. B. Bibliotheken, Theater, Sporthallen, Schwimmbäder, Kindergärten, Pflegeheime) mit einer Förderquote von bis zu 80%. Antragsberechtigt sind Kommunen, Kreise, kommunale Zweckverbände und Kommunalunternehmen. Gefördert werden investive Vorhaben und Planungsleistungen sowie Erfahrungsaustausch.



[Mehr ...](#)

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 energieland2050-Verteiler abzumelden.](#)