

KEAN-Newsletter Nr. 04 vom 04.03.2025

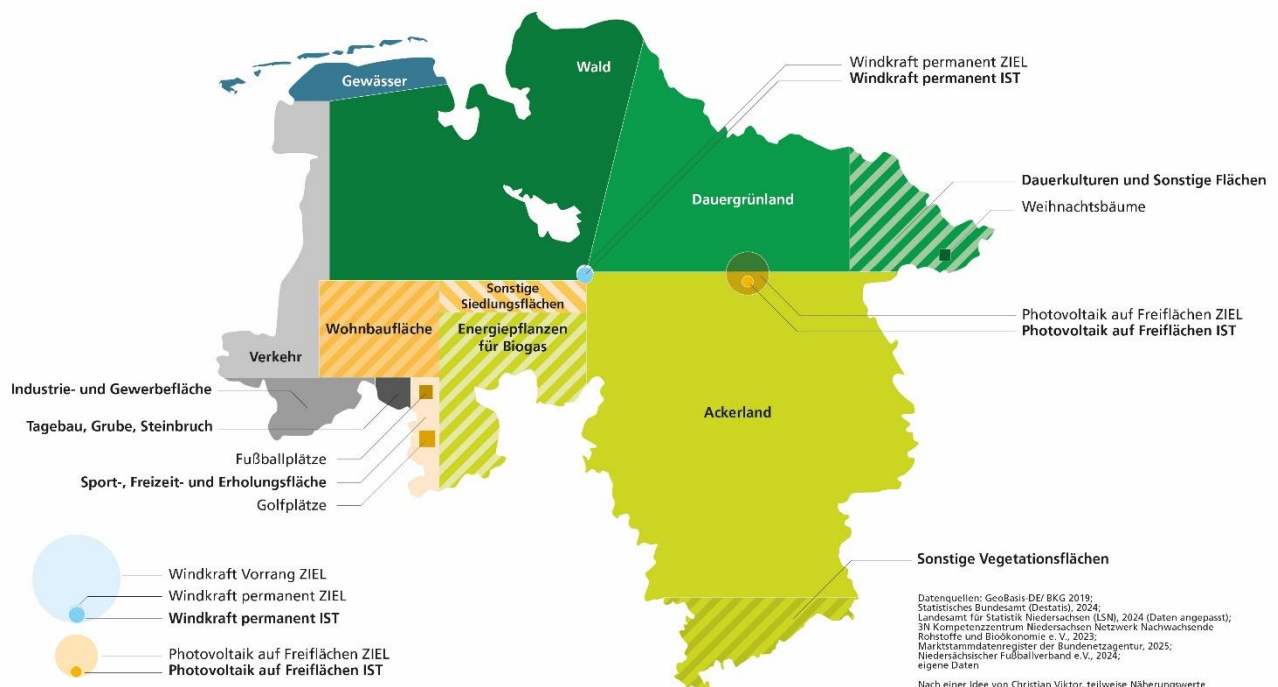
Die Bundestagswahl ist gelaufen – und egal, in welcher Konstellation eine neue Regierung gebildet wird: Die **klimapolitischen Herausforderungen** werden nicht kleiner, nur weil diese im Wahlkampf nicht ganz oben auf der Agenda standen.

Der konsequente Umstieg auf erneuerbare Energien für Strom und Wärme bleibt richtig und wichtig, ebenso wie Investitionen in Energieeffizienzmaßnahmen und eine moderne Energieinfrastruktur. Die Entlastung von Bürger:innen und Unternehmen bei den Energiekosten bzw. die sozialverträgliche Weiterentwicklung der Energiewende werden zunehmend mehr Aufmerksamkeit bekommen.

Ein zentrales Element ist und bleibt die **Kommunale Wärmeplanung**. Dass Anpassungen an den Gesetzen (GEG, WPG) vorgenommen werden, ist zu erwarten. Aber eine komplette Kehrtwende hätte fatale Folgen für die Planungen und Investitionsentscheidungen niedersächsischer Kommunen, Hauseigentümer:innen und Unternehmen – und für die Akzeptanz der Energiewende in der Bevölkerung.

Blicken wir also nach vorne, gerne auch optimistisch. Das Energieland Niedersachsen hat so viele Potenziale für den Ausbau der erneuerbaren Energien – dass wir diese mal in einer Flächennutzungskarte bildlich dargestellt haben. Die Karte zeigt, dass der **Flächenbedarf für erneuerbare Energien** im Vergleich erstaunlich gering ist: Windenergie benötigt gar weniger Fläche als Golfplätze, wie [unsere Auswertung zeigt](#). Ergänzend dazu haben wir einen neuen Themenbereich auf unserer Internetseite veröffentlicht: [Raumplanung](#). Und viele Themen mehr!

Ihr Team der Klimaschutz- und Energieagentur Niedersachsen



Unsere Karte zur Flächennutzung in Niedersachsen zeigt, welchen Anteil der Landesfläche die erneuerbaren Energien derzeit beanspruchen und welcher Flächenbedarf für die Erreichung der Ausbauziele erforderlich ist.

Neues auf klimaschutz-niedersachsen.de

Solarenergie / Solarspitzengesetz

Am 25. Februar 2025 trat das sogenannte Solarspitzengesetz in Kraft. Damit ändern sich einige Randbedingungen für die Vergütung von neuen PV-Anlagen. Doch was bedeutet das für neue PV-Anlagen konkret und wie funktioniert die geänderte Vergütung in der Praxis? Das Wichtigste haben wir hier für Sie in [einem Artikel zusammengefasst](#).



Heizung / Heizkurve

Heizungsanlagen werden oft mit zu hohen Vorlauftemperaturen betrieben. Das Heizungswasser wird also stärker erhitzt, als es für eine optimale Raumtemperatur nötig wäre. Die Heizkurve einer Heizanlage bestimmt, wie hoch die Vorlauftemperatur bei bestimmten Außentemperaturen sein soll. Durch die Optimierung der Heizkurve ist komfortables Heizen meist auch mit geringeren Vorlauftemperaturen möglich. So können Heizkosten und Energie eingespart werden. [Ein Video-Vortrag](#) zeigt, wie's geht.

KlikKS / Ehrenamt

Drei Jahre haben wir uns an dem bundesweiten Förderprojekt „Klimaschutz in kleinen Kommunen und Stadtteilen durch ehrenamtliche Klimaschutzpat:innen“ (KlikKS) beteiligt – gefördert vom niedersächsischen Umweltministerium und über die NKI. Im Rahmen des Projektes engagierten sich in Niedersachsen mehr als 100 Klimaschutzpat:innen auf lokaler Ebene ehrenamtlich für den Klimaschutz in Niedersachsen – mit großem Erfolg und tollen Ergebnissen. Ab März geht das Projekt in eine neue Phase. [Mehr erfahren](#)



Kommunale Wärmepelanung

Am 13. Februar wurde im Rahmen der Reihe "Kommunen in der Wärmeplanung: Einblicke und Erfahrungen aus der Praxis" der Stand der Kommunalen Wärmeplanung in der Hansestadt Lüneburg [vorgestellt](#). Am 13. März wird es Einblicke in die Kommunale Wärmeplanung der Gemeinde Bösel geben. Als kleine Kommune mit ca. 9.000 Einwohnenden hat sich die Gemeinde Bösel im Jahr 2023 freiwillig auf den Weg der Kommunalen Wärmeplanung gemacht. [Zur Anmeldung](#)

Gebäude / Gutes Beispiel

Die Familie Sunder/Weber hat ihr Reihenmittelhaus aus den 1950er Jahren auf den neuesten Stand gebracht: Das Dachgeschoss wurde ausgebaut, der Schallschutz verbessert, eine PV-Anlage installiert, die Gebäudehülle gedämmt und eine komfortable Heizanlage mit Wärmepumpe installiert. [Mehr erfahren](#)



Förderprogramme / Wettbewerbe

Klima-Innovationspreis: Das Niedersächsische Umweltministerium verleiht auch in diesem Jahr wieder den landesweiten und mit 10.000,- Euro dotierten »Klima-Innovationspreis Niedersachsen«. Ausgezeichnet werden Unternehmen, die mit ihren Innovationen für Klimaschutz und Nachhaltigkeit eine Vorreiterrolle einnehmen und den Wirtschaftsstandort Niedersachsen in besonderem Maße prägen. Bewerbungen sind bis zum 15. Juni 2025 möglich. [Mehr erfahren](#)

Unternehmen / RES-Programm: Das Renewable Energy Solutions Programm (RES) unterstützt deutsche Unternehmen seit 2004 dabei, klimafreundliche Energielösungen international zu etablieren und damit die Wettbewerbsfähigkeit der deutschen Wirtschaft zu stärken. Hierzu unterstützt das Programm bei der Vernetzung mit lokalen Stakeholdern sowie mit bis zu 100.000 Euro für Öffentlichkeitsarbeit und Markterschließung. Bewerbungen sind bis zum 9. April [hier möglich](#).

Sonstiges

Nds. Wasserstoffwirtschaft: Wasserstoff wird im Energiesystem der Zukunft eine wichtige Rolle spielen. Wie dessen Produktion konkret funktioniert, hat der NDR am Beispiel der [Nienburger Stadtwerke](#) vorgestellt. Dr. Alexander Bedrunka, Leiter des Bereichs Energiesysteme und -infrastruktur, führt dabei aus, vor welchen Herausforderungen Deutschland beim Hochlauf der Wasserstoffwirtschaft steht. [Zum Video-Beitrag](#)

Aktuelles zur „Klimaneutralen Schule“: Seit Jahresbeginn hat die [Klimaneutrale Schule](#) ihren Fokus erweitert und ein zweistufiges Teilnahme- und Auszeichnungsverfahren eingeführt: Ab sofort können auch Schulen im Netzwerk aktiv werden, die sich zwar bereits für mehr Klimaschutz engagieren, aber das ambitionierte Ziel der Klimaneutralität (noch) nicht erreichen. Mehr hierzu und zu weiteren Klimabildungs-Themen gibt es [hier](#).

Dena-Impulspapier: Das [dena-Papier](#) „Zwölf Leitplanken für konsequenten Klimaschutz“ gibt Empfehlungen für erfolgreiches klimapolitisches Handeln – vom Energiesystem der Zukunft bis hin zur Finanzierung. Quintessenz: Wirtschaft und Politik müssen an einem Strang ziehen und die Breite der Gesellschaft mit ins Boot nehmen.

EnEfG / EEW: Das Merkblatt zum Energieeffizienzgesetz wurde aktualisiert; u.a. die Anwendung der 90 %-Regelung bei Energie- und Umweltmanagementsystemen (§ 8 EnEfG) sowie eine Konkretisierung der Anforderungen an Umsetzungspläne (§ 9 EnEfG). Ferner sind fortan bestimmte Maßnahmen von der detaillierten Wirtschaftlichkeitsbewertung nach DIN EN 17463 (VALERI) befreit. [Zur Mitteilung des BAFA](#). Auch bei der EEW-Förderung gibt es Änderungen in den Unterlagen. So wurde z.B. die Basisförderung um weitere Anlagentypen ergänzt. [Zur Mitteilung des BAFA](#)

Veranstaltungen

05.03.2025: Startschuss! – Impulse für die Umsetzung der treibhausgasneutralen Verwaltung, Veranstalter: Ifeu und KEAN, [zur Veranstaltung](#) (Anmeldung nur noch heute: 04.03.2025!)

06.03.2025: Digitale Fragestunde zur Kommunalen Wärmeplanung, Veranstalterin: KEAN, [zur Fragestunde](#) (Anmeldung nur noch heute: 04.03.2025!)

06.03.2025: Online-Veranstaltung: Von Hitze bis Kälte: Dämmstoffe für ganzjährig energieeffiziente Gebäude, Veranstalter: Energieagenturen der Länder Niedersachsen (KEAN), Hessen (LEA) und Thüringen (ThEGA), [zur Online-Veranstaltung](#) (Anmeldung nur noch heute: 04.03.2025!)

12.03.2025: Digitale Fragestunde zum Kommunalen Energiemanagement, Veranstalterin: KEAN, [zur Fragestunde](#)

12.03.2025: KITA21-Webinar „Resilienz und Demokratiebildung im Kontext von BNE“, Veranstalter: KITA21 in Kooperation mit der KEAN, [zur Veranstaltung](#)

13.03.2025: Kommunen in der Wärmeplanung: Einblicke und Erfahrungen aus der Praxis (Gemeinde Bösel), Veranstalter: NST und KEAN, [zur Veranstaltung](#)

13.03.2025: Flexibilisierung in der Industrie: Strategien und Best Practices, Veranstalter: LEA Hessen, ThEGA Thüringen, regionale Partner und KEAN, [zur Veranstaltung](#)

19.03.2025: Psychologie der Geschäftsreisen: Barrieren des Handelns, Veranstalter: BAUM e.V. und KEAN, [zur Veranstaltung](#)

25.03.2025: Nachhaltigkeits-Berichts-anforderungen für KMU, Veranstalter: Länderübergreifenden Zusammenarbeit der Umwelt- und Nachhaltigkeitspartnerschaften, [zur Veranstaltung](#)

26.03.2025: Psychologie der Geschäftsreisen: So funktioniert der Wandel, Veranstalter: BAUM e.V. und KEAN, [zur Veranstaltung](#)

26.03.2025: Digitale Fragestunde zum NWindPVBetG, Veranstalterin: KEAN, [zur Fragestunde](#)

27.03.2025: Fortbildung für Lehrkräfte: „Energiesparen – Auf dem Weg zur CO2-neutralen Schule“, NLQ, KEAN, [zur Fortbildung](#)

01.04.2025: German-Italian Innovation Talk auf der Hannover Messe, Ort: Messe Hannover, Veranstalter: Deutsche Messe, ITKAM und NWN, [zur Veranstaltung](#)

14.05.2025 | Save-the-Date: 16. Norddeutsche Geothermietagung zur Rolle der Oberflächennahen Geothermie in der kommunalen Wärmewende

12.05.2025: Save-the-Date: Grüner Montag: Sanierung macht Schule - nachhaltige Konzepte für Schulgebäude, Veranstalter: Architektenkammern in Bremen und Niedersachsen, energiekonsens, proKlima und KEAN, [zur Veranstaltung](#)

Stellenausschreibungen

Stellenausschreibung KEAN: Wir suchen für den Fachbereich „Klimaschutz in Unternehmen“ zum nächstmöglichen Termin bzw. nach Möglichkeit ab dem 01.05.2025 eine Leitung (m/w/d) für die Geschäftsstelle der Niedersachsen Allianz für Nachhaltigkeit mit dem Themenschwerpunkt Wärmewende in der Wirtschaft. Bewerbungen sind bis zum 19. März möglich. [Zur Ausschreibung](#)

Stellenausschreibung LBEG: Das Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie (LBEG) sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine wissenschaftliche Mitarbeiterin bzw. einen wissenschaftlichen Mitarbeiter für das Aufgabengebiet „Klimadaten und Klimaprojektionsdaten“. Bewerbungen sind bis zum 14. März möglich. [Zur Ausschreibung](#)

Stellenausschreibung MU: Das Niedersächsische Ministerium für Umwelt, Energie und Klimaschutz sucht zum nächstmöglichen Termin eine Bearbeiterin bzw. einen Bearbeiter (m/w/d) im Referat 54 „Klimaschutz, Kompetenzzentrum Klimawandel, Nachhaltigkeit. Bewerbungen sind bis zum 23. März möglich. [Zur Ausschreibung](#)

Impressum

Klimaschutz- und Energieagentur Niedersachsen GmbH:

Geschäftsführer: Lothar Nolte, Daniel Farnung

Handelsregister Hannover, HRB 210954

Umsatzsteueridentifikationsnummer nach § 27a des Umsatzsteuergesetzes: DE310062705

Baringstraße 8

30159 Hannover

Tel. +49 (0) 511 89 70 39 0

info@klimaschutz-niedersachsen.de

www.klimaschutz-niedersachsen.de

Manche Nachrichten enthalten Links zu externen Webseiten Dritter, auf deren Inhalte wir keinen Einfluss haben. Für die Inhalte der verlinkten Seiten ist stets der jeweilige Anbieter oder Betreiber der Seiten verantwortlich. Wenn Sie diesen Newsletter nicht mehr erhalten möchten, senden Sie uns bitte eine E-Mail an newsletter@klimaschutz-niedersachsen.de