

## KEAN-Newsletter Nr. 18 vom 03.11.2022

Mit dem Ende der Herbstferien nehmen auch die Entwicklungen auf der politischen Ebene wieder Fahrt auf: So stellte sich am Dienstag in Hannover die neue Landesregierung vor. [Laut Koalitionsvertrag](#) will die neue Landesregierung bereits im ersten Regierungsjahr das Niedersächsische Klimagesetz überarbeiten; einhergehend mit ambitionierteren Klimazielen. Bereits 2040 – und damit fünf Jahre früher als bislang geplant – soll die Klimaneutralität erreicht werden. Hierzu beitragen soll insbesondere eine höhere Geschwindigkeit bei Planungs- und Genehmigungsverfahren. Auf der Bundesebene sollen im Rahmen eines „Klimaschutz-Sofortprogramms“ zeitnah weitere Weichenstellungen erfolgen. Details sind zwar noch nicht veröffentlicht, ein Fokus soll neben der stärkeren Nutzung erneuerbarer Wärme laut Medienberichten ebenfalls auf einem höheren Ausbau-Tempo bei den erneuerbaren Energien liegen. Die Verabschiedung des Sofortprogramms wird noch im November erwartet – über aktuelle Entwicklungen werden wir berichten.

Ein hohes Ausbau-Tempo legt unterdessen die Thiel GmbH aus dem Landkreis Cloppenburg vor – und zwar auf dem eigenen Firmendach. Nachdem das Unternehmen zunächst unser [Solarberatungsangebot für KMU](#) in Anspruch genommen hat, entschied sich Geschäftsführerin Anja Thiel dazu, eine 500 kWp-Anlage zu installieren. Weitere Informationen zu dem Projekt [finden Sie hier](#).

Ihr Team der Klimaschutz- und Energieagentur Niedersachsen

### Neues auf klimaschutz-niedersachsen.de

#### # E-Mobilität und PV

E-Autos bieten insbesondere dann Entlastung für Klima und Umwelt, wenn sie mit Strom aus Erneuerbaren geladen werden, z.B. von der eigenen PV-Anlage. Doch wie kann man mit intelligentem Laden besonders viel PV-Strom für die Autobatterie nutzen? Andreas Stampa hat im Jahr 2017 eine PV-Anlage mit einer Leistung von 4,3 kWp auf dem Flachdach seiner Garage errichtet und ist 2019 auf ein Elektrofahrzeug umgestiegen. Anhand seines Beispiels haben wir nun dargestellt, wie die Nutzung von Solarstrom zur Beladung seines E-Autos optimiert werden kann. [Mehr erfahren](#)  
Wie PV-Strom in Wärmepumpen genutzt werden kann, hatten wir zuletzt bereits [in einem Faktenpapier](#) dargestellt.



#### # Photovoltaik auf Parkplätzen

In Niedersachsen gibt es Parkplatzflächen in einer Größenordnung von ca. 3000 Hektar. Überdacht man diese mit Photovoltaik, so könnten ca. 3,5 GW PV-Leistung installiert werden. Wie die Nutzung dieser bereits versiegelten Flächen durch PV gelingen kann, welche planungsrechtlichen Aspekte zu bedenken sind und wie Projekte in der Praxis erfolgreich umgesetzt wurden, das erfahren Sie auf der neuen Seite „Photovoltaik auf Parkplätzen“. [Mehr erfahren](#)

## # Photovoltaik / EEG 2023

Die im „Osterpaket“ beschlossene Novelle des Erneuerbare-Energien-Gesetzes (EEG) bringt umfangreiche Neuerungen und Verbesserungen für den Ausbau der Photovoltaik mit sich. Auf einer neuen Themenseite zum EEG 2023 haben wir die wichtigsten Änderungen zusammengestellt und einige Fragen beantwortet, die zuletzt an uns herangetragen wurden. Hiermit wollen wir Orientierung zum neuen Regelwerk bieten - unsere Aussagen ersetzen jedoch keine rechtliche Beratung! [Mehr erfahren](#)



## # Biomasse / Eckpunkte zur Biomassestrategie

Die Biomasse ist ein gefragter Energieträger – sei es im Verkehrssektor, zur Strom- oder auch zur Wärmeversorgung. Der hohen Nachfrage steht jedoch eine begrenzte Verfügbarkeit dieser Ressource gegenüber. Vor diesem Hintergrund entwirft die Bundesregierung derzeit eine Biomassestrategie für die zukünftige Nutzung von Biomasse, damit ihre Verwendung mit den Klimaschutzzielen Deutschlands vereinbar bleibt. Ein Eckpunktepapier zur neuen Strategie wurde zuletzt veröffentlicht, welches wir nun [näher analysiert haben](#).

## # Nachhaltigkeit / Schule

Deborah Altenbeck ist Lehrerin im Niedersächsischen Internatsgymnasium in Bad Bederkesa im Landkreis Cuxhaven. Sie unterrichtet Kunst und Englisch und interessiert sich privat für Nachhaltigkeit und Minimalismus. Daraus entstand bei ihr die Frage, warum Minimalismus und ein sparsamer Umgang mit unseren Ressourcen nicht im Lehrplan stehen. Kurzerhand setzte sie daher im vorletzten Schuljahr ein Minimalismusprojekt im Kunstunterricht mit ihrer neunten Klasse um. [Mehr erfahren](#)





### # Kommunales Energiemanagement

Durch eine effiziente Verwendung von Energie sowie die verstärkte Versorgung mit erneuerbaren Energien können Kommunen ihre Energiekosten in den Liegenschaften deutlich senken und einen Beitrag zum Klimaschutz leisten. In Kooperation mit den regionalen Klimaschutzagenturen und weiteren Partnern bieten wir Kom.EMS-Beratungen mit qualifizierten Coaches für niedersächsische Kommunen an. [Mehr erfahren](#)

## Förderprogramme / Wettbewerbe

### # Kommunen / Fahrradmobilität

Für Investitionen in den Radverkehr können Kommunen mit einer hohen Förderung rechnen. Verschiedene Bundes-Ministerien und das Land Niedersachsen haben entsprechende Programme aufgelegt. Eine nun aktualisierte Übersicht der KEAN hilft dabei, den Überblick über zahlreiche Fördermöglichkeiten zu behalten. [Mehr erfahren](#)

### # Kommunen / Wärmeplanung

Seit dem 1. November wird die Erstellung kommunaler Wärmepläne durch externe Dienstleister unter verbesserten Förderkonditionen bezuschusst. Finanzschwache Kommunen erhalten zudem die Möglichkeit einer Vollfinanzierung. Das Förderangebot gilt befristet bis zum 31.12.2023. [Mehr erfahren](#)

### # Mobilität / Ladeinfrastruktur

Zuletzt hat das Bundesverkehrsministerium den Masterplan Ladeinfrastruktur II vorgelegt. Der Masterplan soll aufzeigen, wie die Ladeinfrastruktur in Deutschland flächendeckend ausgebaut werden kann. Hierzu wurden in dem Masterplan insgesamt 68 Maßnahmen und Lösungsansätze zusammengetragen. Weitere Informationen und den Masterplan [finden Sie hier](#).

## Veranstaltungen

# 11.11.2022 + 12.11.2022: 14. EffizienzTagung klimaneutral Bauen+Modernisieren, Ort: Hannover und online, Veranstalter: e.u.[z.] und proKlima - der enercity-Fonds, [Zur Veranstaltung](#) (Anmeldung noch bis zum 04.11. möglich)

# 15.11.2022: Online-Praxistag „Bildung für nachhaltige Entwicklung“, Veranstalterinnen: AEWB und KEAN, [Zur Veranstaltung](#)

# 22.11.2022 + 23.11.2022: **14. Niedersächsische Energietage**, Ort: Hannover, Veranstalter: EFZN, KEAN und weitere Partner, [Zur Veranstaltung](#)

# 24.11.2022 + 25.11.2022: **Energetische Sanierung von Nichtwohngebäuden: Kosten - Wirtschaftlichkeit – Fördermittel**, Veranstalter: Architektenkammer Niedersachsen Fortbildungsakademie in Kooperation mit der KEAN, [Zur Veranstaltung](#)

# 25.11.2022: **Kita-Grundlagenseminar „Energiesparen und Klimaschutz“**, Ort: Armstorf, Veranstalter: Ländliche Erwachsenenbildung in Niedersachsen e.V. (LEB) und KEAN, [Zur Veranstaltung](#)

# 28.11.2022: **Energiemanagement für Hausmeisterinnen und Hausmeister – Aufbauschulung für Landesbedienstete**, Veranstalterin: KEAN, [Zur Schulung](#)

# 29.11.2022 + 30.11.2022: **Kommunale Umweltkongress 2022**, Ort: Schneverdingen, Veranstalter: RENN.nord, UAN; die KEAN ist mit einem Stand vor Ort, [Zur Veranstaltung](#)

# 30.11.2022: **„Betriebsoptimierung von Landesliegenschaften – Projektvorstellung für Landesbedienstete“**, Veranstalter: KEAN in Kooperation mit dem ISFH, [Zur Veranstaltung](#)

# 13.12.2022: **Online-Seminar „Kommunale Wärmeplanung in Niedersachsen“**, Veranstalterin: KEAN, [Zur Veranstaltung](#)

# 22.03.2022: **Kita-Grundlagenseminar „Energiesparen und Klimaschutz“ in Lingen**, Ort: Lingen, Veranstalter: KEB und KEAN, [Zum Seminar](#)

## Sonstiges

---

**Stellenausschreibung KEAN:** Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams im Bereich Öffentlichkeitsarbeit zum nächstmöglichen Termin eine engagierte studentische Hilfskraft (m/w/d) auf Minijob-Basis. Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt ca. 10 Stunden. [Mehr erfahren](#)

**Stellenausschreibung:** Die Stadt Göttingen sucht zum 01. März 2023 eine Leiterin bzw. einen Leiter für das Referat Nachhaltige Stadtentwicklung. Bewerbungen sind bis zum 09. November möglich. [Mehr erfahren](#)

**Stellenausschreibung:** Die Stadt Göttingen sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt für das Referat Nachhaltige Stadtentwicklung eine Referentin bzw. einen Referenten (m/w/d) für den Bereich Klimaschutz. [Mehr erfahren](#)

**Stellenausschreibung:** Die Stadt Emden sucht zum 01. Januar 2023 eine Sachbearbeitung für Klimafolgenanpassungsmanagement (m/w/d). Bewerbungen sind bis zum 15. November möglich. [Mehr erfahren](#)

**Veranstaltungsreihe E-Mobilität:** In diesem Newsletter haben wir auf die Möglichkeiten der Nutzung von PV in Kombination mit der E-Mobilität hingewiesen. Auf welche technischen Details und Kennzahlen man bei der Anschaffung eines E-Autos achten sollte, darüber informiert eine Online-Veranstaltungsreihe der Verbraucherzentrale Niedersachsen. Der nächste Termin findet am 14. November statt. [Mehr erfahren](#)

## Impressum

---

Klimaschutz- und Energieagentur Niedersachsen GmbH:

Geschäftsführer: Lothar Nolte

Handelsregister Hannover, HRB 210954

Umsatzsteueridentifikationsnummer nach § 27a des Umsatzsteuergesetzes: DE310062705

Osterstraße 60

30159 Hannover

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

[info@klimaschutz-niedersachsen.de](mailto:info@klimaschutz-niedersachsen.de)

[www.klimaschutz-niedersachsen.de](http://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](mailto:newsletter@klimaschutz-niedersachsen.de)