

KEAN-Newsletter Nr. 19 vom 22.11.2022

Am Wochenende ging in Ägypten die **UN-Klimakonferenz** mit einer durchwachsenen Bilanz zu Ende: Zwar bekannte man sich zum 1,5-Grad-Ziel und zum Kohleausstieg, mit Blick auf die weitere Treibhausgas-Emissionsminderung war das Ergebnis doch eher enttäuschend. Dass Maßnahmen für eine schnelle und deutliche Reduktion der Emissionen dringend nötig sind, hatte zuletzt schon [der Expertenrat für Klimafragen](#) verdeutlicht, der die Klimaziele des Bundes für das Jahr 2030 nur noch mit großen Kraftanstrengungen für erreichbar hält.

Die neue niedersächsische Landesregierung will die eigene Landesverwaltung indes zeitnah klimaneutral aufstellen, nämlich bereits bis 2035. Ein wirksamer Schritt zur schnellen Reduktion des Energieverbrauchs – und damit in der Regel auch zur Senkung der Treibhausgasemissionen – ist der Einbau von **Monitoringsystemen zur Effizienzmessung von Heizanlagen**. Hiermit lässt sich ein fehlerhafter Heizbetrieb schnell erkennen und die Effizienz geringinvestiv steigern. Wir haben bei den **Städten Geestland und Hemmingen** sowie dem **niedersächsischen Wirtschaftsministerium** nachgefragt, warum sie sich [dazu entscheiden haben, ein Messsystem in ihren Gebäuden einzusetzen](#).

Für **Einrichtungen des Landes Niedersachsen** bieten wir in diesem Zusammenhang ein interessantes Angebot: Im Rahmen eines neuen Projekts werden Heizzentralen von **Landeseinrichtungen mit einem Messsystem ausgestattet**, wodurch Einsparpotenziale gehoben und die Effizienz verbessert werden können. Am 30. November wird das Projekt [in einer Online-Veranstaltung vorgestellt](#) – wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Ihr Team der Klimaschutz- und Energieagentur Niedersachsen

Neues auf klimaschutz-niedersachsen.de

Klima-Innovationspreis Niedersachsen 2022

Das Gewinner-Unternehmen des Klima-Innovationspreises Niedersachsen 2022 steht fest: Die LB.systems GmbH aus Braunschweig hat sich gegen 54 Mitbewerberinnen und Mitbewerber durchgesetzt und erhält 10.000 Euro Preisgeld für ihre Klima-Innovation „Nachhaltige Energiespeicherlösungen“. Das Braunschweiger Unternehmen hat ein Verfahren entwickelt, das gebrauchte Batteriesysteme kostengünstig auf ihre Funktionsfähigkeit testet, um die Module dann bedarfsgerecht zu neuen Speichersystemen zusammenzusetzen. [Mehr erfahren](#)



E-Mobilität und PV kombinieren

In der letzten Newsletter-Ausgabe haben wir unsere neue [Themenseite „Das E-Auto mit eigenem Solarstrom laden“](#) vorgestellt. Aufgrund des großen Interesses haben wir die Seite nun um ein FAQ ergänzt und weitere relevante Informationen zusammengetragen. Dazu gehört auch ein Tool der HTW Berlin, das eine erste Orientierung gibt, wie groß der Eigenverbrauchsanteil je nach Anlagengröße und Fahrleistung potenziell sein kann. [Mehr erfahren](#)

Photovoltaik / Steckersolar

[Steckersolargeräte](#) erfreuen sich aktuell einer großen Beliebtheit, da sie auch Mieterinnen und Mietern ermöglichen, eigenen Solarstrom zu produzieren. Ende Oktober hat die DKE nun einen Entwurf für eine Produktnorm für Solargeräte vorgelegt, welche sich aktuell in der Kommentierungsphase befindet. Die Frage nach der Nutzung von Haushaltssteckern wird in diesem Kontext ebenfalls neu diskutiert. Bereits im Markt befindliche Geräte seien von der neuen Produktnorm nicht betroffen und können auch nach deren Veröffentlichung weiter betrieben werden. [Mehr erfahren](#)



Studie / Wärmepumpe

In einer aktuellen Studie des Öko-Instituts und des Fraunhofer ISE im Auftrag von Agora Energiewende wird betont, dass der Einsatz von Wärmepumpen auch im Bestand vielfach effizient und wirtschaftlich gestaltet werden kann! Neben den technischen Möglichkeiten zur Nutzung von Wärmepumpen stehen in der Studie die notwendigen politischen Rahmenbedingungen wie auch die Qualifikation von Fachkräften im Fokus, die für den erfolgreichen Markthochlauf elementar sind. [Mehr erfahren](#)

Förderprogramme / Wettbewerbe

Kommunen / Wärmeplanung

Zuletzt hatten wir auf die verbesserte Förderung für die kommunale Wärmeplanung im Rahmen der Kommunalrichtlinie hingewiesen, die seit 1. November für Kommunen bis zu 90 Prozent, bei Finanzschwäche sogar bis zu 100 Prozent beträgt. Laut Informationen vom Bund sind niedersächsische Kommunen mit Mittel- und Oberzentrumsfunktion von dieser Fördermöglichkeit ausgeschlossen, da diese mit dem Niedersächsischen Klimaschutzgesetz zur Erstellung von kommunalen Wärmeplänen verpflichtet werden und damit einhergehend ab dem 01.01.2024 Finanzmittel des Landes erhalten.

[Weitere Informationen](#)

Veranstaltungen

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: Kommunalen 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](#)

07.12.2022: „Nachhaltig energetisch Sanieren – Historische Baukunst verstehen“, Veranstalter: Architektenkammer Niedersachsen Fortbildungsakademie in Kooperation mit der KEAN, [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: Der Landkreis Holzminden sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Klimaanpassungsmanagerin bzw. einen Klimaanpassungsmanager (m/w/d) in Vollzeit. Bewerbungen sind bis zum 27. November möglich. [Mehr erfahren](#)

Stellenausschreibung: Die Energieagentur Region Göttingen sucht zur Konzeption und Umsetzung einer Beratungskampagne Solar, Gebäude, Heizung für die LEADER-Region Osterode am Harz eine Kampagnenkoordinatorin bzw. einen Kampagnenkoordinator. Bewerbungen sind bis zum 04. Dezember möglich. [Mehr erfahren](#)

Wärmewende: Unter dem Titel „Wärmetauscher“ wird im Nordwesten Niedersachsen ein Transferdialog zur Wärmewende ins Leben gerufen. Im Rahmen der Veranstaltung „Fachkräfte für die Wärmeversorgung von Morgen“ wird am 29. November in Oldenburg das zentrale Thema der Fachkräftegewinnung thematisiert. [Mehr erfahren](#)

Mobilität: Die Landesnahverkehrsgesellschaft Niedersachsen (LNVG) bietet ab Januar 2023 einen neuntägigen [Lehrgang zum Thema Kommunales Mobilitätsmanagement](#) „MOBILOTSIN“ an. Am 1. Dezember findet online eine [Informationsveranstaltung](#) zum Lehrgang statt.

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

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