

Wird diese Nachricht nicht richtig dargestellt, klicken Sie bitte [hier](#).



Newsletter Oktober 2019

Liebe Innovationsbegeisterte,

herzlich willkommen zum Newsletter der Neuen Effizienz!

Wir hoffen, dass Sie einen guten Start in das letzte Quartal des Jahres 2019 hatten und ein paar bunten und hoffentlich sonnigen Herbsttagen entgegensehen.

In der Oktober-Ausgabe unseres Newsletters möchten wir Sie über anstehende Termine sowie spannende Ereignisse der vergangenen Wochen informieren: Die Wuppertaler sowie die Solinger Stadtwerke wurden mit dem Stadtwerke Award 2019 prämiert und das Wuppertal Institut befasst sich am 31. Oktober mit der Kreislaufwirtschaft in bergischen KMUs – diese und weitere Meldungen haben wir für Sie im aktuellen Newsletter zusammengefasst.

Viel Freude beim Lesen!

Ihr Team von 

Neues aus dem Netzwerk

Climathon Wuppertal geht in die zweite Runde Innovationswettbewerb

Werden Sie Teil des Climathon Wuppertal und arbeiten Sie gemeinsam mit einem Team an innovativen Lösungen für Herausforderungen des Klimawandels. Spannende Themen, inspirierende Workshops, professionelle Coaches und Experten, eine kreative Atmosphäre und Raum für innovative Ideen – dies und mehr erwartet Sie beim Climathon Wuppertal. [mehr lesen](#)

BOB-Präsentation auf der Busworld 2019 in Brüssel Mobilität

Lisa Döring, Projektleiterin bei der Neuen Effizienz, wird am 23. Oktober 2019 den aktuellen Stand des laufenden Projektes "BOB – A Smart Battery Trolleybus System" auf der Fachkonferenz Busworld 2019 in Brüssel präsentieren. In der Session "Electric growth: Trolleybus in-motion-charging" werden Experten aktuelle Entwicklungen im Bereich O-Bus und Smart Grid präsentieren und diskutieren. [mehr lesen](#)

Bergische Stadtwerke für zukunftsweisende Leuchtturmprojekte ausgezeichnet Mobilität / Energie

Die WSW Energie & Wasser AG wurde gemeinsam mit der AWG Abfallwirtschaftsgesellschaft mbH mit dem ersten Preis des Stadtwerke Awards 2019 des Verbands kommunaler Unternehmen prämiert. Aber nicht nur die WSW haben mit ihrem innovativen Projekt "H2-W-Wasserstoffmobilität für Wuppertal" überzeugt. Die Stadtwerke Solingen erhielten für ihr Projekt "HauswächterPlus" im Bereich LoRaWan den zweiten Preis im Wettbewerb. [mehr lesen](#)

Neues Corporate Carbon Footprint (CCF)-Projekt der EnergieAgentur.NRW für Unternehmen Förderung

Ende des Jahres 2019 startet die EnergieAgentur.NRW mit zehn Unternehmen ein neues Projekt zum Klimamanagement. In Workshops und Unternehmensbesuchen werden die Teilnehmenden zur Erstellung ihrer eigenen CO₂-Bilanz, möglichen emissionsreduzierenden Maßnahmen bis hin zu einer Klimastrategie geführt. Eine frühzeitige Anmeldung wird empfohlen. [mehr lesen](#)

Neuer Förderaufruf für kommunale Klimaschutz-Modellprojekte Förderung

Im Rahmen der Nationalen Klimainitiative des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU) wird die Umsetzung wegweisender Modellprojekte im kommunalen Klimaschutz gefördert. Besonders förderfähig sind dabei u.a. Projekte in den Handlungsfeldern Abfallentsorgung oder Smart City. Die erste Einreichungsfrist endet am 31. Oktober 2019. [mehr lesen](#)

Das Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI) startet vierten Förderaufruf Ladeinfrastruktur Förderung

Mit der „Förderrichtlinie Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge in Deutschland“ unterstützt das BMWI den bundesweiten Aufbau eines bedarfsgerechten Netzes von Ladestationen. Voraussetzung für die Förderung ist u.a., dass die Ladesäulen öffentlich zugänglich sind und mit Strom aus erneuerbaren Energien betrieben werden. Anträge sind bis zum 30. Oktober 2019 einzureichen. [mehr lesen](#)

Neue Förderung zum Thema "KMU-innovativ: Ressourceneffizienz und Klimaschutz" des Bundesministeriums für Bildung und Forschung Förderung

Das BMBF zielt auf die Stärkung des Innovationspotentials KMU im Bereich Spitzenforschung ab. Innovative KMUs, die sich am Markt der Effizienztechnologien etablieren wollen, können sich um Fördermittel bewerben. Forschungs- und Entwicklungsvorhaben in den Bereichen Rohstoffeffizienz, Energieeffizienz und Klimaschutz sowie nachhaltiges Wassermanagement (und weitere) werden unterstützt. [mehr lesen](#)

Termine

22.10. - 24.10.2019: Mobilität der Zukunft: Innovationstour – Berlin Mobilität

Das Mobilitätssystem verändert sich grundlegend und stellt unsere Städte vor neue Herausforderungen. Diese Veränderungen stehen im Zentrum der diesjährigen Innovationstour. Wir werden Unternehmen und Institutionen besuchen, die sich mit diesem Wandel beschäftigen. [mehr lesen](#)

23.10.2019: BOB-Vortrag auf der Busworld 2019 in Brüssel Mobilität

Lisa Döring, Projektleiterin bei der Neuen Effizienz, wird am 23. Oktober 2019 den aktuellen Stand des laufenden Projektes "BOB – A Smart Battery Trolleybus System" auf der Fachkonferenz Busworld 2019 in Brüssel präsentieren. In der Session "Electric growth: Trolleybus in-motion-charging" werden Experten aktuelle Entwicklungen im Bereich O-Bus und Smart Grid präsentieren und diskutieren. [mehr lesen](#)

24. - 25.10.2019: Climathon 2019 in Wuppertal Innovationswettbewerb

Nach der erfolgreichen Premiere in 2018 findet auch in diesem Jahr der weltweite Klimaschutz-Hackathon „Climathon“ in Wuppertal statt. Dabei entstehen in 24 Stunden innovative und lokale Lösungen zu Herausforderungen des Klimawandels. Eine Anmeldung ist erforderlich. [mehr lesen](#)

31.10.2019: Kreislaufwirtschaft in bergischen KMUs – Nur ein Trend oder eine Chance und gelebte Praxis? Industrie

Kreislaufwirtschaft nimmt immer mehr an Bedeutung zu, nicht zuletzt durch den „Circular Economy Action Plan“ der Europäischen Kommission. Doch was bedeutet dies für kleinere und mittelständische Unternehmen? Verbirgt sich hinter dem Thema nur ein Trend oder bieten sich neue langfristige unternehmerische Chancen? Eine Anmeldung ist erforderlich. [mehr lesen](#)

16. - 17.11.2019: Offene Kommune NRW KlimaUNKonferenz in Wuppertal Netzwerk

In der 9. Auflage der Veranstaltung "Offene Kommunen.NRW" stehen die Themen Open Government und Open Data im Fokus und wie Städte und Gemeinden zu klimaneutralen Kommunen werden können. Der zweite Veranstaltungstag, eignet sich besonders zur Vertiefung ausgewählter Themen. Die Teilnehmenden haben im Barcamp-Format die Möglichkeit, das Programm selbst zu gestalten. [mehr lesen](#)

Erneuerbare Energien und Energieeffizienz – Internationaler Wissenstransfer mit der RENAC Exportinitiative Energie Netzwerk

Im Rahmen der Exportinitiative Energie, die vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie gefördert wird, bietet die [Renewables Academy AG](#) (RENAC) zu ausgewählten Technologien und Zielländern verschiedene Veranstaltungen an. Das gesamte Angebot der AHK Geschäftsreisen und Informationsveranstaltungen für 2019 finden Sie [hier](#). Die Neue Effizienz steht den Bergischen Unternehmen gerne als erster Ansprechpartner zur Verfügung. [mehr lesen](#)

Eine Auswahl der Termine für den Herbst 2019:

Smart Grids

Datum: 21. - 25. Oktober 2019

Ort: Hanoi

Zielmarkt: Vietnam

[mehr lesen](#)

Eigenversorgung mit Erneuerbaren Energien für Industrie

Datum: 30. Oktober 2019

Ort: Online (Webinar)

Zielmarkt: Sambia

[mehr lesen](#)

Bioenergie: Energetische Nutzung von Rest- und Abfallstoffen

Datum: 05. November 2019

Ort: Hannover

Zielmarkt: Mexiko

[mehr lesen](#)

Bioenergie (inkl. Lastenreduktion)

Datum: 11. - 15. November 2019

Ort: Johannesburg

Zielmarkt: Südafrika

[mehr lesen](#)

Unsere Leseempfehlungen

Energiewende im Verkehr im kommunalen Umfeld

www.starterset-elektromobilität.de

Diese Startups wollen uns von Plastik befreien

www.gruenderszene.de

Das waren unsere News für Sie im Oktober 2019. Der nächste Newsletter erscheint voraussichtlich am 15. November 2019.

P.S. Auf **Facebook** und **LinkedIn** sowie unserer **Homepage** posten wir ebenfalls die aktuellen News – folgen Sie uns doch einfach und seien Sie immer up-to-date!

Kontakt

Bei Fragen zum Newsletter sowie zu den Inhalten kontaktieren Sie gerne unsere Kollegin

Eva-Maria Goertz

0202 96 35 06-13

goertz@neue-effizienz.de

Impressum

Neue Effizienz GmbH

Bärenstraße 11 - 13 / 42117 Wuppertal

Telefon +49 202 963 506 0 / info@neue-effizienz.de

www.neue-effizienz.de

Handelsregister: Amtsgericht Wuppertal, HRB 24417

Geschäftsführung: Jochen Stiebel

Vorsitzender der Gesellschafterversammlung: Frank Balkenhol

An-Institut der Bergischen Universität Wuppertal

Wissenschaftlicher Direktor: Univ.-Prof. Dr.-Ing. Markus Zdrallek

Wenn Sie den Newsletter nicht mehr erhalten möchten, können Sie diesen jederzeit [hier](#) [abbestellen](#).

Kontakt | Impressum

Wenn Sie diese E-Mail (an: {EMAIL}) nicht mehr empfangen möchten, können Sie diese [hier](#) kostenlos abbestellen.

Neue Effizienz GmbH
Jochen Stiebel
Bärenstraße 11 - 13
42117 Wuppertal
Deutschland

0202-963 506 0
info@neue-effizienz.de