

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



Newsletter September 2018

Liebe Innovationsbegeisterte,

herzlich willkommen zum Newsletter der Neuen Effizienz!

Wir hoffen, dass die letzten Tage des Sommers genießen und sich auf die bevorstehende Herbstzeit einstellen können.

In der September-Ausgabe unseres Newsletters möchten wir Sie über anstehende Termine sowie spannende Ereignisse der vergangenen Wochen informieren: Die KlimaTour durch NRW war zu Besuch in Solingen und das Projekt „Happy Power Hour II“ erhält den EnergiInnovationsPreis.NRW 2018. Diese und weitere Meldungen haben wir für Sie im aktuellen Newsletter zusammengefasst.

Viel Freude beim Lesen und einen guten Start in die Woche!

Ihr Team von **neue/effizienz**

Neues aus dem Netzwerk

Jetzt anmelden für den Climathon Wuppertal 2018 Innovationsentwicklung

Der Climathon ist ein 24-stündiger Ideenmarathon, der die Entwicklung nachhaltiger, innovativer und lokaler Lösungen für Herausforderungen des Klimawandels vorantreiben will. Weltweit findet der Climathon gleichzeitig in über 120 Städten auf sechs Kontinenten statt – dieses Jahr erstmals auch in Wuppertal. Werden Sie Teil einer globalen Bewegung und entwickeln Klimaschutzlösungen für Ihre Stadt. [mehr lesen](#)

Projekt „Happy Power Hour II“ erhält EnergiInnovationsPreis.NRW 2018 Energie

Die Ferrum Edelstahlhärterei GmbH erhielt für die Flexibilisierung ihrer Produktionsprozesse im Rahmen des Projektes „Happy Power Hour II“ den ersten Preis beim EnergiInnovationsPreis.NRW 2018 in der Kategorie „Energieeffizienz“. [mehr lesen](#)

"BMM HOCH DREI" – Quartiersworkshop in Remscheid Großhülsberg Mobilität

Am 6. September 2018 kamen im Rahmen des Unternehmernetzwerks [Großhülsberg nachhaltig!](#) im Lüttringhauser Rathaus BMM HOCH DREI-Betriebe, weitere an betrieblichem Mobilitätsmanagement interessierte Betriebe aus dem Quartier sowie Mobilitätsdienstleister und städtische Vertreter zusammen. Gemeinsam wurden betriebsübergreifende BMM-Quartiersmaßnahmen zur effizienten Mobilität im Quartier entwickelt, diskutiert und in ersten Zügen auf ihre Umsetzbarkeit hin überprüft. [mehr lesen](#)

KlimaTour durch NRW: #GreenRider Thore Schölermann zu Besuch in Solingen und Wuppertal Mobilität

Moderator Thore Schölermann entdeckt auf seiner KlimaTour die Vorreiter der klimafreundlichen Mobilität in NRW: Vom 1. - 9. September 2018 ist er als #GreenRider durch NRW gefahren und hat dabei auf Projekte und Akteure, die von der KlimaExpo.NRW für ihr herausragendes Klimaschutzengagement geehrt wurden, getroffen. [mehr lesen](#)

Transformationsstammtisch: Der BOB ermöglicht einen emissionsfreien ÖPNV Mobilität / Smart City

Beim Transformationsstammtisch treffen sich Akteur*innen aus Wissenschaft und Praxis zum gemeinsamen Austausch, um nachhaltige Veränderungen in Wuppertal und in der Region zu diskutieren. Am 30. August 2018 wurde das Projekt [BOB-Solingen](#) als zukunftsweisendes Mobilitätsprojekt vorgestellt. [mehr lesen](#)

Letzte Ausschreibungsrunde von "STEP up!" gestartet Energie

Die letzte Ausschreibungsrunde von „Step up!“ ist am 1. September 2018 gestartet. Unternehmen haben noch bis zum 30. November die Möglichkeit, Förderanträge einzureichen. Dabei ist eine Förderung von bis zu 30 Prozent möglich. Ziel ist es, Stromeffizienzprojekte oder Kombiprojekte von Strom und Wärme zu fördern. [mehr lesen](#)

Gemeinsam in die digitale Zukunft: Land startet Online-Beteiligung zur Strategie für das digitale Nordrhein-Westfalen Digitalisierung

Bürger*innen, Unternehmen, Hochschulen und Verbände können sich mit ihren Ideen am Entwurf der Strategie für das digitale Nordrhein-Westfalen beteiligen. Die Beteiligung läuft bis zum 7. Oktober 2018. [mehr lesen](#)

Termine

17.09.2018: 20 Jahre Effizienz-Agentur NRW Netzwerk

Gemeinsam mit NRW-Umweltministerin Ursula Heinen-Esser blickt Geschäftsleiter Dr. Peter Jahns zurück auf zwei Jahrzehnte EFA NRW und stellt neue Lösungen für die Zukunft vor. [mehr lesen](#)

18.10.2018: Vortrag – vorläufige Ergebnisse aus dem Projekt BOB Solingen Forschung

"Das Batterieoberleitungsbus-System in Solingen und die Bewertung der Übertragbarkeit und des Erfolgs" in der Vortragsreihe der Bezirksvereinigung Berg und Mark und der Deutschen Verkehrswissenschaftlichen Gesellschaft. [mehr lesen](#)

26.10.2018: Climathon Wuppertal Innovationsentwicklung

Ein Climathon ist ein 24-Stunden Ideenmarathon zur Entwicklung innovativer, lokaler Lösungen zu Herausforderungen des Klimawandels und findet weltweit in über 120 Städten auf sechs Kontinenten statt. Eine Anmeldung ist ab sofort möglich. [mehr lesen](#)

20.-21.11.2018: Summit Umweltwirtschaft.NRW 2018 Digitalisierung

Im Auftrag des Ministeriums für Umwelt, Landwirtschaft, Natur und Verbraucherschutz findet im November die Jahresveranstaltung Summit Umweltwirtschaft.NRW 2018 des Kompetenznetzwerks Umweltwirtschaft statt. Das Motto lautet "Dynamik pur: Digitalisierung in der Umweltwirtschaft.NRW". [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 2018 finden Sie [hier](#). Die Neue Effizienz steht den Bergischen Unternehmen gerne als erster Ansprechpartner zur Verfügung. [mehr lesen](#)

Eine Auswahl der Termine für 2018:

Windenergie inkl. Netzausbau

Datum: 14.-18. Oktober 2018

Ort: Kairo

Zielmarkt: Ägypten

[mehr lesen](#)

Energieeffizienz und Eigenversorgung mit EE in der Industrie

Datum: 29. Oktober - 02. November 2018

Ort: Daressalam

Zielmarkt: Tansania

[mehr lesen](#)

Dezentrale Energieversorgung mit Erneuerbaren Energien

Datum: 22.- 26. Oktober 2018

Ort: San José

Zielmarkt: Costa Rica, Nicaragua, Panama

[mehr lesen](#)

Energieeffizienz in der Industrie

Datum: 03.- 06. Dezember

Ort: Deutschland

Zielmarkt: Namibia

[mehr lesen](#)

Unsere Leseempfehlung

Wie Städte bei Hitzewellen und Starkregen reagieren können – kreative Projekte zeigen, wie es geht

www.umweltbundesamt.de

Wie die Industrie klimaneutral und wettbewerbsfähig werden will

www.wz.de

Unternehmen am Scheidepunkt – Neue Studie zeigt Chancen der klimafreundlichen Entwicklung für wichtige deutsche Industrien

www.wwf.de

Jobs

Wissenschaftliche Hilfskraft (Neue Effizienz)

www.neue-effizienz.de

Das waren unsere News für Sie im September 2018. Der nächste Newsletter erscheint voraussichtlich am 15. Oktober 2018.

P.S. Auf **Facebook** 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 / 31 71 31 34
goertz@neue-effizienz.de

Impressum

Neue Effizienz

Bergische Gesellschaft für Ressourceneffizienz mbH
Lise-Meitner-Straße 1–13 / Haus 2 / 42119 Wuppertal
Telefon +49 202 317 13-134 / info@neue-effizienz.de
www.neue-effizienz.de

Handelsregister: Amtsgericht Wuppertal, HRB 24417
Geschäftsführung: Jochen Stiebel

An-Institut der Bergischen Universität Wuppertal

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

Kontakt | Impressum

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

Bergische Gesellschaft für Ressourceneffizienz mbH
Jochen Stiebel
Lise-Meitner-Straße 5-9
42119 Wuppertal
Deutschland

0202-31713134
info@neue-effizienz.de