

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



Newsletter Mai 2018

Liebe Innovationsbegeisterte,

herzlich willkommen zum Newsletter der Neuen Effizienz!

Wir hoffen, dass Sie die sommerlichen Frühlingstage genießen konnten und den einen oder anderen Feierabend mit einem wohlverdienten Eis ausklingen lassen konnten!

In der Mai-Ausgabe unseres Newsletters möchten wir Sie über anstehende Termine sowie spannende Ereignisse der vergangenen Wochen informieren: 180 Teilnehmerinnen und Teilnehmer auf dem Kongress "Nachhaltige Innovationen – global denken, lokal handeln" und die Auszeichnung des Projektes BOB-Solingen durch die KlimaExpo.NRW als herausragendes Beispiel für den Klimaschutz in NRW – diese und weitere Meldungen haben wir für Sie im aktuellen Newsletter zusammengefasst.

Viel Freude beim Lesen und ein schönes Pfingstwochenende!

Ihr Team von

neue/effizienz

Neues aus dem Netzwerk

Innovationskongress: Digitalisierung als wichtiges Werkzeug für Nachhaltigkeit Industrie & Stadt

Beim Innovationskongress der Neuen Effizienz diskutierten am 17. Mai über 180 Teilnehmerinnen und Teilnehmer aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik im Wuppertaler Schauspielhaus über Nachhaltigkeit und Digitalisierung. Zu den Referenten gehörte auch Christoph Dammermann, Staatssekretär im Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen, der die regionalen Aktivitäten unterstützte. Im Anschluss feierte die Neue Effizienz ihr 6-jähriges Jubiläum. [mehr lesen](#)

Batterie-Oberleitungs-Bus wird Teil der KlimaExpo.NRW Mobilität

Leise, nachhaltig, energieeffizient, emissionsfrei: So ist der Batterie-Oberleitungs-Bus (BOB) in Solingen unterwegs. Die KlimaExpo.NRW nahm den Bus nun offiziell in ihre Leistungsschau auf und ehrt das Projekt damit als Vorreiter für den Klimaschutz. [mehr lesen](#)

Spannende Vorträge und Diskussionen rund um das Thema Sektorenkopplung in der Industrie Energie

Am Mittwoch, 17. April haben sich unterschiedliche Akteure aus dem regionalen aber auch überregionalen Umkreis auf der Veranstaltung „Erneuerbare Energien in der Industrie – Strom und Wärme wirtschaftlich nutzen“ über das Thema Sektorenkopplung in der Industrie ausgetauscht. [mehr lesen](#)

UNESCO-Lehrstuhl wird für vier Jahre verlängert Bildung

12 UNESCO-Lehrstühle gibt es in Deutschland, einer davon ist an der Bergischen Universität beheimatet: Prof. Dr. Christine Volkmann befasst sich seit 2005 mit Entrepreneurship und interkulturellem Management – und das sehr erfolgreich. [mehr lesen](#)

Termine

23.05.2018: Forum für Nachhaltigkeit: Wie sieht eine erfolgreiche Kommunikation über Nachhaltigkeits-Themen aus? Netzwerk

Wie wird eine erfolgreiche Kommunikation zum Thema Nachhaltigkeit gemacht? Wie schaffen wir es, dass Kunden das Engagement wahrnehmen? Als Auftakt des Forums für Nachhaltigkeit berichten Silke Bechtle von der GLS-Bank und Thomas Friemel von der Agentur Kombüse. [mehr lesen](#)

06.06.2018: Bergische Solartour besucht Unternehmen mit Photovoltaikanlage in Solingen Energie

Die Bergische Solarenergie Tour macht Halt in Solingen. Am 6. Juni wird anhand eines Praxisbeispiels das Thema "Photovoltaik und Solarthermie – Nutzen für das eigene Unternehmen" beleuchtet. [mehr lesen](#)

24.-28.09.2018: Unternehmerreise nach Argentinien Netzwerk

Die Unternehmerreise nach Buenos Aires richtet sich an Unternehmen aus Nordrhein-Westfalen mit Interesse am argentinischen Markt aus den Bereichen Gebäudetechnik, Recycling, Energieeffizienz und Elektromobilität. [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 im Juni:

Stromverteilung und Net-Metering

Datum: 04.- 07. Juni 2018

Ort: Berlin (Deutschland)

Zielmarkt: Peru

[mehr lesen](#)

Energieeffizienz & Erneuerbare Energien zur Eigenversorgung in der Industrie

Datum: 05.-08. Juni 2018

Ort: Deutschland

Zielmarkt: Kenia

[mehr lesen](#)

Energieeffizienz in der Industrie

Datum: 26. Juni 2018

Ort: Aachen (Deutschland)

Zielmarkt: Indonesien

[mehr lesen](#)

Energieeffizienz und Eigenversorgung mit EE in der Industrie und Gebäuden

Datum: 25. - 29. Juni 2018

Ort: Nairobi (Kenia)

Zielmarkt: Kenia

[mehr lesen](#)

Unsere Leseempfehlung

KLAK: Klima-Aktions-Kinos bringen mit Muskelkraft Filme zum Klimaschutz auf die Leinwand

www.bmu.de

Umfrage Industrie 4.0: Unternehmen sind bereit für Kopplung mit Energiesystem

www.dena.de

Schulze: "GreenTech ist Modernisierungstreiber unserer Wirtschaft"

www.bmu.de

Jobs

Wissenschaftliche Hilfskraft (Neue Effizienz)

www.neue-effizienz.de

Das waren unsere News für Sie im Mai 2018. Der nächste Newsletter erscheint voraussichtlich am 15. Juni 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 39

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: {EMAIL}) 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