

Die Veranstaltungen in der Übersicht

- **Fotovoltaik**
19.09.2019, 17:00 Uhr
Fa. Becker, Dülmen
- **Energiemanagement und Mitarbeiterschulung**
10.10.2019, 17:00 Uhr
Fa. Hewing, Ochtrup
- **Kraft-Wärme-Kopplung**
31.10.2019, 17:00 Uhr
Fa. Tuxhorn, Borken
- **Ressourceneffiziente Fertigung**
21.11.2019, 17:00 Uhr
Fa. dkon, Lengerich
- **Zirkuläre Wertschöpfung**
05.12.2019, 17:00 Uhr
Fa. VEKA, Sendenhorst

Zur Anmeldung nutzen Sie bitte die unter den Veranstaltungen auf den Innenseiten genannten Links oder gehen Sie direkt auf:
www.ressourceneffizienz.de



ANMELDUNG

Projektpartner

Die Veranstaltungsreihe „Kostensenkung durch Ressourceneffizienz“ wird gemeinschaftlich veranstaltet durch:

Handwerkskammer Münster (HWK)

Dr. Klaus Landrath
klaus.landrath@hwk-muenster.de

Industrie- und Handelskammer Nord Westfalen (IHK)

Bernd Sperling
sperling@ihk-nordwestfalen.de

Verein Deutscher Ingenieure, Münsterländer Bezirksverein (VDI)

Dr. Johannes Wiedemeier
Ingenieur.johannes@gmail.com

EnergieAgentur.NRW (EA)

Rüdiger Brechler
brechler@energieagentur.nrw

Effizienz-Agentur NRW, Regionalbüro Münster (EFA)

Eckart Grundmann
egr@efanrw.de

Bei Rückfragen

Tel.: 0251-48449643 (EFA)

Die Organisatoren unterstützen die Kampagnen

Indu|strie
GEMEINSAM. ZUKUNFT. LEBEN.

DAS HANDWERK
DIE WIRTSCHAFTSMACHT. VON NEBENAN.

EFFIZIENZ
AGENTUR
NRW **EFA+**

HWK HANDWERKSKAMMER
MÜNSTER

IHK Nord Westfalen

VDI Münsterländer
Bezirksverein e.V.

EnergieAgentur.NRW

Kostensenkung durch Ressourceneffizienz.



EINLADUNG

Aus der Praxis für die Praxis
Fachvorträge und Beispiele
2. Halbjahr 2019

Für Ihren Erfolg!



Veranstaltungen

Die Veranstaltungsreihe „Kostensenkung durch Ressourceneffizienz“ zeigt Unternehmen in der bereits neunten Auflage intelligente und umsetzbare Lösungen für mehr Ressourceneffizienz. Ob Produktion oder Produkte, es geht um die Verringerung des Material- und Energieeinsatzes bei steigender Wettbewerbsfähigkeit. Kompakt und kostenfrei gibt es in zwei Stunden eine fachliche Einführung, einen Expertenvortrag und, wie immer, ein Praxisbeispiel aus dem betrieblichen Alltag eines Unternehmens.

Aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl erhalten Sie ca. eine Woche vor Veranstaltungsbeginn eine E-Mail-Benachrichtigung, ob Sie an der Veranstaltung teilnehmen können.

[Weitere Infos zu den Veranstaltungen finden Sie unter dem jeweils genannten Link.](#)

Kostensenkung durch Stromeigenerzeugung mit Fotovoltaik bei einem Industrieroboter-Ausrüster

Termin: Donnerstag 19.09.2019, 17:00 Uhr
Ort: Becker GmbH – Robot Equipment Automotive Heinrich-Leggewie-Str. 10 48249 Dülmen
Begrüßung: Rüdiger Brechler, EA Andries Broekhuijsen, Fa. Becker
Referent: Andries Broekhuijsen, Fa. Becker
Teilnehmerzahl: maximal 30 Personen
Link: www.ressourceneffizienz.de/ea

Umwelt schonen und Kosten sparen durch Energiemanagement und Mitarbeiterschulung

Termin: Donnerstag 10.10.2019, 17:00 Uhr
Ort: Hewing GmbH Waldstr. 3 48607 Ochtrup
Begrüßung: Dr. Johannes Wiedemeier, VDI Dominik Rössler, Fa. Hewing
Referentinnen: Ellen Rondieck und Marina Löwe, Fa. Hewing
Teilnehmerzahl: maximal 30 Personen
Link: www.ressourceneffizienz.de/vdi

Eigenstromerzeugung mit Kraft-Wärme-Kopplung

Termin: Donnerstag 31.10.2019, 17:00 Uhr
Ort: Tuxhorn Blockheizkraftwerke GmbH Röntgenstr. 33 46325 Borken
Begrüßung: Dr. Klaus Landrath, HWK Boris Lutter, Fa. Tuxhorn
Referent: Boris Lutter, Fa. Tuxhorn
Teilnehmerzahl: maximal 20 Personen
Link: www.ressourceneffizienz.de/hwk

Ressourceneffiziente Gestaltung der Fertigung – Potenziale für eine erfolgreiche Zukunft nutzen

Termin: Donnerstag 21.11.2019, 17:00 Uhr
Ort: dkon Systeme GmbH Johannemanns Str. 6 49525 Lengerich
Begrüßung: Eckart Grundmann, EFA Ralf Miethe, Fa. dkon
Referenten: Norbert Wagenknecht, PFP-Engineering, Ascheberg Ralf Miethe, Fa. dkon
Teilnehmerzahl: maximal 30 Personen
Link: www.ressourceneffizienz.de/efa

Zirkuläre Wertschöpfung – Effektivität und Innovationen für die Kreislaufwirtschaft

Termin: Donnerstag 05.12.2019, 17:00 Uhr
Ort: VEKA AG Dieselstr. 8 48324 Sendenhorst
Begrüßung: Dr. Eckhard Göske, IHK Dieter Drescher, Fa. VEKA
Referenten: Dr. Peter Jahns, EFA Dr. Matthias Koch, Fa. VEKA
Teilnehmerzahl: maximal 25 Personen
Link: www.ressourceneffizienz.de/ihk