

Anmeldung

ANMELDUNG

Fax: 0251-48449651
oder
eMail: muenster@efanrw.de

Hiermit melde ich mich für folgende Veranstaltung(en) verbindlich an (bei mehreren Teilnehmern aus einem Unternehmen bitte für jeden Teilnehmer eine separate Anmeldung vornehmen):

- Energiemanagement**
06.09.2018, 17:00 Uhr
Fa. Winkhaus, Telgte
- Schlank produzieren**
11.10.2018, 17:00 Uhr
Fa. Dreyer, Lengerich
- Kunststoffrohrproduktion**
25.10.2018, 17:00 Uhr
Fa. Egeplast, Greven
- Mikrogasturbinen-Einsatz**
08.11.2018, 17:00 Uhr
Fa. ABC-Klinkerwerk, Hörstel
- Automatisierung**
29.11.2018, 17:00 Uhr
Fa. CLK, Altenberge

Name

Funktion

Firma

Anschrift

Email

Fotos: EFA, iStockphoto

Projektpartner

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

Handwerkskammer Münster (HWK)

Dr. Andreas Müller
andreas.mueller@hwk-muenster.de

Industrie- und Handelskammer Nord Westfalen (IHK)

Bernd Sperling
sperling@ihk-nordwestfalen.de

Verein Deutscher Ingenieure, Münsterländer Bezirksverein e. V. (VDI)

Dr. Johannes Wiedemeier
Ingenieur.johannes@gmail.com

EnergieAgentur.NRW (EA)

Rüdiger Brechler
brechler@energieagentur.nrw

Effizienz-Agentur NRW, Regionalbüro Münster (EFA)

Eckart Grundmann
muenster@efanrw.de

Bei Rückfragen

Tel.: 0251-48449643 (EFA)

Die Organisatoren unterstützen die Kampagnen

Industrie
GEMEINSAM. ZUKUNFT. LEBEN.

DAS HANDWERK
DIE WIRTSCHAFTSMACHT VON NEBENAN.

EFFIZIENZ
AGENTUR
NRW **efanrw**

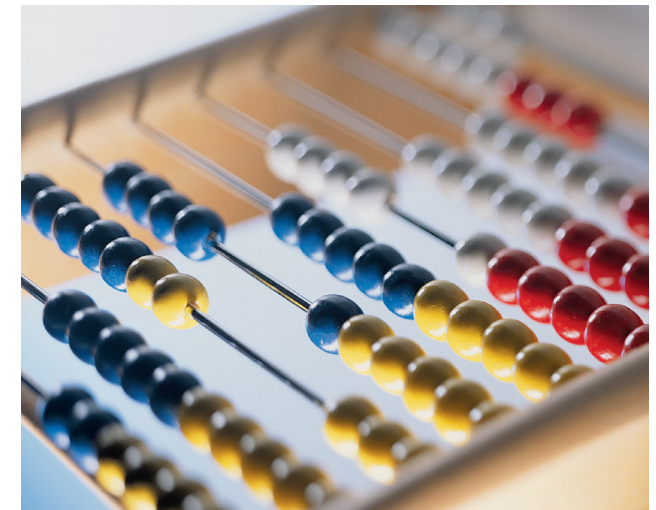
HWK HANDWERKSKAMMER
MÜNSTER

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 2018

Praktisch gut!



Veranstaltungen

Die achte Auflage der Veranstaltungsreihe „Kostensenkung durch Ressourceneffizienz“ zeigt Unternehmen erneut, wie der Material- und Energieeinsatz in der Produktion verringert und somit Kosten reduziert werden können. Die Veranstaltungen sind kostenfrei und dauern ca. zwei Stunden. Neben einer fachlichen Einführung und einem praxisnahen Fachvortrag wird ein Praxisbeispiel aus dem betrieblichen Alltag eines Unternehmens gezeigt.

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.](#)

Energie managen – Effizienzpotenziale aufdecken

Termin: Donnerstag 06.09.2018, 17:00 Uhr
Begrüßung: Dr. Eckhard Göske, IHK
Ort: August-Winkhaus GmbH & Co. KG
August-Winkhaus-Str. 31
48291 Telgte
Begrüßung: Dr. Eckhard Göske, IHK
Peter Hordt, Fa. Winkhaus
Referenten: Thomas Pöhlker,
Energienker Beratungs GmbH
Peter Hordt, Fa. Winkhaus
Teilnehmerzahl: maximal 25 Personen
Link: www.ressourceneffizienz.de/ihk

Schlank Produzieren – Kosten sparen

Termin: Donnerstag 11.10.2018, 17:00 Uhr
Ort: Dreyer GmbH
Carl-Bosch-Str. 7
49525 Lengerich
Begrüßung: Eckart Grundmann, EFA
Carsten Dreyer, Fa. Dreyer
Referenten: Torsten Burghard, Das Beraterhaus
Markus Beyer, Fa. Dreyer
Teilnehmerzahl: maximal 25 Personen
Link: www.ressourceneffizienz.de/efa

Effizienzgewinne bei der Produktion und beim Einsatz von Kunststoffrohrsystemen

Termin: Donnerstag 25.10.2018, 17:00 Uhr
Ort: Egeplast International GmbH
Robert-Bosch-Str. 7
48268 Greven
Begrüßung: Dr. Johannes Wiedemeier, VDI
Dr. Tobias Hallmann, Fa. Egeplast
Referent: Pascal Hollmann, Fa. Egeplast
Teilnehmerzahl: maximal 40 Personen
Link: www.ressourceneffizienz.de/vdi

Kraft-Wärme-Kopplung – Mikrogasturbinen in den Werken der ABC-Klinkergruppe

Termin: Donnerstag 08.11.2018, 17:00 Uhr
Ort: Klinkerwerk Hörstel
A. Berentelg & Co. KG
Dornierstr. 11
48477 Hörstel
Begrüßung: Rüdiger Brechler, EA
Hermann Berentelg, ABC-Klinkergruppe
Referent: Franz Obermeyer, Ingenieurbüro für
Energieeffizienz und Umweltschutz
Teilnehmerzahl: maximal 25 Personen
Link: www.ressourceneffizienz.de/ea

Automatisierung in der Qualitätskontrolle und Sortierung

Termin: Donnerstag 29.11.2018, 17:00 Uhr
Ort: CLK GmbH Bildverarbeitung
und Robotik
Zur Steinkuhle 3
48341 Altenberge
Begrüßung: Dr. Andreas Müller, HWK
Dr. Carsten Cruse, Fa. CLK
Referent: Dr. Hendrik Dirks, Fa. CLK
Teilnehmerzahl: maximal 30 Personen
Link: www.ressourceneffizienz.de/hwk