

Die Veranstaltungen in der Übersicht

- **Regenwasserbewirtschaftung**
28.09.2023, 17:00 Uhr
Fa. Mall, Coesfeld
- **Eigenstromversorgung**
19.10.2023, 17:00 Uhr
Fa. PlanET, Gescher
- **Effiziente Wärmebehandlung**
09.11.2023, 17:00 Uhr
Fa. GussStahl Lienen, Lienen
- **Energieversorgung und Mobilität**
30.11.2023, 17:00 Uhr
Fa. Jüke, Altenberge

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)

Dr. Eckhard Göske
eckhard.goeske@ihk-nordwestfalen.de

NRW.Energy4Climate GmbH (E4C)

Christian Böckenholt
christian.boeckenholt@energy4climate.nrw

Verein Deutscher Ingenieure Münsterländer Bezirksverein (VDI)

Hubert Brüning
technik-wirtschaft@bv-muenster.vdi.de

Effizienz-Agentur NRW, Regionalbüro Münster (EFA)

Eckart Grundmann
egr@efanrw.de

Bei Rückfragen

Tel.: 0251-48449643 (EFA)

Die Organisatoren unterstützen die Kampagnen

In|du|strie
GEMEINSAM. ZUKUNFT. LEBEN.

DAS HANDEWERK
DIE WIRTSCHAFTSMACHT VON NEBENAN.

EFFIZIENZ
AGENTUR
NRW **efanrw**

HWK HANDWERKSKAMMER
MÜNSTER

IHK Nord Westfalen

**NRW.ENERGY
4CLIMATE**
Landesgesellschaft
für Energie und Klimaschutz

VDI
Münsterländer
Bezirksverein

Kostensenkung durch Ressourceneffizienz.



EINLADUNG

Aus der Praxis für die Praxis
Fachvorträge und Beispiele
2. Halbjahr 2023

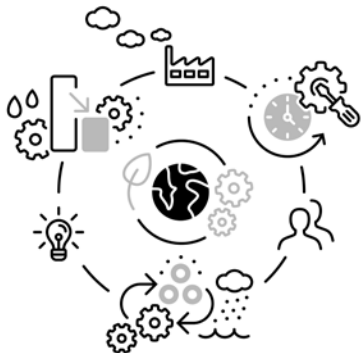
Für Ihren Erfolg!



Die 13 ist in diesem Fall mal eine Glückszahl – zum 13. Mal startet die erfolgreiche Veranstaltungsreihe „Kostensenkung durch Ressourceneffizienz“. Kein Glück bringen allerdings die nach wie vor schwierigen globalen Rahmenbedingungen, vom fortschreitenden Klimawandel über steigende Preise und unter Druck stehenden Lieferketten bis hin zum Krieg in Europa. Auf vieles davon haben wir keinen direkten Einfluss – aber mit cleveren Ideen und Lösungen zur Ressourcenschonung im betrieblichen Alltag kann ein echter Beitrag zur Umweltentlastung, Minimierung von Risiken und zur Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit geleistet werden.

Die Ansätze reichen dabei von einfachen Maßnahmen bis hin zu neuen Produkten oder Geschäftsmodellen. „Aus der Praxis für die Praxis“ ist wieder Kern der Veranstaltungsreihe: informieren Sie sich in den gastgebenden Unternehmen unmittelbar über Maßnahmen und Erfolge. Das Spektrum reicht diesmal über die effiziente Eigenversorgung mit Strom und Wärme über die Prozesswärmeoptimierung bis hin zu Regenwasserbewirtschaftung.

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



Veranstaltungen

Wirkungsvolle Regenwasserbewirtschaftung

Termin: Donnerstag 28.09.2023, 17:00 Uhr
Ort: Mall GmbH
Hertzstr. 18
48653 Coesfeld
Begrüßung: Dr. Eckhard Göske, IHK
Timo Pflugbeil, Mall GmbH
Referent: Timo Pflugbeil, Mall GmbH
Teilnehmerzahl: maximal 30 Personen
Link: www.ressourceneffizienz.de/ihk

Ressourceneffizienz durch regenerative Eigenstromversorgung in Gewerbebetrieben

Termin: Donnerstag 19.10.2023, 17:00 Uhr
Ort: PlanET Biogastechnik GmbH
Schildarpstr. 75, 48712 Gescher
Begrüßung: Dr. Klaus Landrath, HWK
Jörg Meyer zu Strothe,
PlanET Biogas Group GmbH
Referenten: Jörg Meyer zu Strothe und
Hendrik Becker,
PlanET Biogas Group GmbH;
Jan Dobertin,
B&W Energy GmbH&Co. KG
Teilnehmerzahl: maximal 80 Personen
Link: www.ressourceneffizienz.de/hwk

Neue Wärmebehandlungsöfen senken Energiebedarf

Termin: Donnerstag 09.11.2023, 17:00 Uhr
Ort: GussStahl Lienen GmbH&Co. KG
Industriestr. 10, 49536 Lienen
Begrüßung: Eckart Grundmann, EFA
Dr. Jens Wiesenmüller,
GussStahl Lienen GmbH&Co. KG
Referenten: Jens Lücke, perpendo Energie-
und Verfahrenstechnik GmbH
Dr. Jens Wiesenmüller,
GussStahl Lienen GmbH&Co. KG
Teilnehmerzahl: maximal 50 Personen
Link: www.ressourceneffizienz.de/efa

Klimafreundliche Energieerzeugung und Mobilität im Betrieb

Termin: Donnerstag 30.11.2023, 17:00 Uhr
Ort: Jüke Systemtechnik GmbH
Trumpenstiege 2, 48341 Altenberge
Begrüßung: Christian Böckenholt, E4C
Heinrich Jürgens,
Jüke Systemtechnik GmbH
Referenten: Carl-Georg Graf von Buqoy,
im Auftrag von E4C
Fabian Bannier, IHK
Heinrich Jürgens,
Jüke Systemtechnik GmbH
Teilnehmerzahl: maximal 40 Personen
Link: www.ressourceneffizienz.de/e4c