

Die Veranstaltungen in der Übersicht

- **Elektromobilität**
26.08.2021, 17:00 Uhr
Fa. Theilmeier, Everswinkel
- **Holzvergasung**
16.09.2021, 17:00 Uhr
Fa. ME Münsterland Energy, Ladbergen
- **Prozess-Standardisierung**
07.10.2021, 17:00 Uhr
Fa. Klaas, Ascheberg
- **Druckluft-Abwärmenutzung**
28.10.2021, 17:00 Uhr
Fa. NBF, Münster
- **Digitalisierung**
25.11.2021, 17:00 Uhr
Fa. Schemberg, Mettingen

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



Anmeldung: www.ressourceneffizienz.de

Fotos: EFA, iStockphoto

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. Lothar Jandel
lothar.jandel@t-online.de

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 2021

Für Ihren Erfolg!



Die elfte Auflage der Veranstaltungsreihe „Kostensenkung durch Ressourceneffizienz“ kehrt zurück zu den Wurzeln und ist doch neu: stand das „Zehnjährige“ noch ganz im Zeichen von Corona, wollen wir uns in diesem Jahr mit Ihnen wieder in Präsenz treffen. Gleichzeitig wappnen wir uns für weiter mögliche Einschränkungen durch die Pandemie. Auch bei der „Schnapszahl“-Auflage der Reihe geht es um intelligente Lösungen für mehr Ressourceneffizienz. Denn die Einschränkungen durch Corona dürfen nicht verdecken, vor welchen großen Herausforderungen wir durch den Klimawandel und durch zunehmend knappe Ressourcen stehen – und welche Chancen damit verbunden sind!

Nutzen Sie die Gelegenheit und informieren Sie sich in den Veranstaltungen über technische Lösungen bis hin zu Fördermitteln.

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

Umstieg auf Elektromobilität – Elektrofahrzeuge und Ladeinfrastruktur in der betrieblichen Praxis

Termin: Donnerstag 26.08.2021, 17:00 Uhr

Ort: Wilhelm Theilmeier Garten- und Landschaftsbau GmbH & Co.
Kleikamp 14
48351 Everswinkel

Begrüßung: Edgar Theilmeier, Fa. Theilmeier

Referenten: Rüdiger Brechler, EA
Edgar Theilmeier, Fa. Theilmeier

Teilnehmerzahl: maximal 30 Personen

Link: www.ressourceneffizienz.de/ea

Veranstaltungen

Hocheffiziente Energiegewinnung aus Holzpellets

Termin: Donnerstag 16.09.2021, 17:00 Uhr

Ort: ME Münsterland Energy GmbH
Am Kanal 45
49549 Ladbergen

Begrüßung: Dr. Lothar Jandel, VDI
Jochen Keimer,
Fa. ME Münsterland Energy

Referent: Jochen Keimer,
Fa. ME Münsterland Energy

Teilnehmerzahl: maximal 25 Personen

Link: www.ressourceneffizienz.de/vdi

Standardisierung reduziert Materialverluste und Durchlaufzeiten

Termin: Donnerstag 07.10.2021, 17:00 Uhr

Ort: Klaas Alu-Kranbau GmbH
Raiffeisenstraße 24
59387 Ascheberg

Begrüßung: Eckart Grundmann, EFA
Daniela Klaas, Fa. Klaas

Referenten: Norbert Wagenknecht,
PFP-Engineering GmbH, Ascheberg
Daniela Klaas, Fa. Klaas

Teilnehmerzahl: maximal 30 Personen

Link: www.ressourceneffizienz.de/efa

Effizienzpotenzial in der Drucklufttechnik – Wärmerückgewinnung an der Kompressorstation

Termin: Donnerstag 28.10.2021, 17:00 Uhr

Ort: NBF Norbert Bückler GmbH & Co. KG
Lise-Meitner-Straße 19, 48161 Münster

Begrüßung: Dr. Eckhard Göske, IHK
Norbert Bückler, Fa. NBF

Referenten: Marvin Haverkamp und Benjamin Hellbrück, Carl Nolte Technik GmbH
Norbert Bückler und Mark Harleman, Fa. NBF

Teilnehmerzahl: maximal 30 Personen

Link: www.ressourceneffizienz.de/ihk

Ressourcen- und energieeffizient produzieren durch Digitalisierung

Termin: Donnerstag 25.11.2021, 17:00 Uhr

Ort: Theodor Schemberg
Einrichtungen GmbH
Bahnhofstraße 10
49497 Mettingen

Begrüßung: Dr. Klaus Landrath, HWK
Carsten Schemberg, Fa. Schemberg

Referenten: Eckart Grundmann, EFA
Carsten Schemberg, Fa. Schemberg

Teilnehmerzahl: maximal 20 Personen

Link: www.ressourceneffizienz.de/hwk