

RESSOURCENEFFIZIENZ-TREFF 2018**VORLÄUFIGES PROGRAMM***

26. Oktober 2018 in Hamburg
Auditorium im Ingenieurwerk, Georg-Wilhelm-Straße 187,
21107 Hamburg

- ab 08:30** **Registrierung der Teilnehmer und Frühstücksmöglichkeit**
- 09:00** Begrüßungswort
- 09:15** Keynote: Ressourceneffizienz und was dann? Die Herausforderung „Circular Economy“ mit Inhalt zu füllen
Prof. Dr. Mario Schmidt, INEC Institut für Industrial Ecology, Hochschule Pforzheim (Baden-Württemberg)
- 09:45** Paneldiskussion“Ressourceneffizienz durch Digitalisierung: Mythos oder Realität?“
Moderation: Martina Prox, ifu Hamburg GmbH
Panelisten: Carl-Ernst Müller, nachhaltig.digital | Rudolf Neumüller, Mittelstand 4.0 - Kompetenzzentrum Hamburg | Prof. Dr. Mario Schmidt, INEC | Henning H. Sittel, Effizienz-Agentur NRW
- 10:15** Ressourceneffizienz und Materialeffizienz in der Wirtschaft
Dr. Björn Dietrich, Leitung Energieabteilung, Behörde für Umwelt und Energie Hamburg und Jan Hedemann, Geschäftsführer, ifu Hamburg GmbH (Hamburg)
- 10:40** Kompetenz in Ressourceneffizienz: Der Expertenatlas consultare-bw.de
Jürgen Römhild, Projektleiter Materialeffizienz & Schulungen, Umwelttechnik BW GmbH (Baden-Württemberg)
- 11:05** Kaffeepause und Zeit zum Netzwerken
- 11:35** Energieeffizienz-Netzwerk ChemCoastPark Brunsbüttel
Volker Jahnke, Entwicklungsgesellschaft Brunsbüttel mbH und Rieke Thee, Energie- und Umweltmanagerin, Steinbeis Papier GmbH (Schleswig-Holstein)
- 12:00** Verbesserung der Energieeffizienz bei der Zementherstellung im Holcim-Werk Lägerdorf
Werner Carstensen, Prokurist und Category Manager, Holcim Deutschland GmbH (Schleswig-Holstein)
- 12:25** Quadratisch, Praktisch, Effizient – Rührwerksoptimierung bei RITTER SPORT
Benjamin Flaig, Energiemanager, Alfred Ritter GmbH & Co. KG (Baden-Württemberg)
- 12:50** Mittagspause und Zeit zum Netzwerken
- 13:50** Schokolade heißgekühlt - Kosten- und CO₂-Einsparungen durch intelligente Wärme- und Kälteoptimierung
Hamid Zazai, Ingenieur im Bereich Energieversorgung, Nestlé Deutschland AG (Hamburg)
- 14:15** Energie- und Ressourceneffizienz verbessern, CO₂-Emissionen senken - Praxisbeispiele aus einem Elektrostahlwerk
Florian Schrader, CFD-Ingenieur, Georgsmarienhütte GmbH (Niedersachsen)

RESSOURCENEFFIZIENZ-TREFF 2018

VORLÄUFIGES PROGRAMM*

26. Oktober 2018 in Hamburg
Auditorium im Ingenieurwerk, Georg-Wilhelm-Straße 187,
21107 Hamburg

- 14:40** Einsatz ökobilanzieller Methoden zur Steigerung der Ressourceneffizienz in der Aluminiumproduktion
Matthias Stratmann, INEC für Hydro Aluminium Rolled Products GmbH (Nordrhein-Westfalen)
- 15:05** Kreislaufführung als Ineffizienz: Vorteilhaftigkeit bewertet aus der MFCA-Perspektive
Dr. Cyrus Bark, Geschäftsführer & Thomas Tauporn, Technischer Assistent, C&C Bark Metalldruckguss und Formenbau GmbH (Baden-Württemberg)
- 15:30** Kaffeepause und Zeit zum Netzwerken
- 16:00** Materialflusskostenrechnung als Instrument für strategische Unternehmensentscheidungen
Julian Nuss, Leiter Einkauf & Materialwirtschaft, Junker-Filter GmbH (Baden-Württemberg)
- 16:25** Visualized pinch analysis to answer the challenges of process optimization
Michael Haarup Hansen, Senior Consultant, EnergySolution AIS (Dänemark)
- 16:50** Ressourceneffizienz und Industrie 4.0 - Die Zukunft beginnt jetzt
Jan Hedemann, Geschäftsführer, ifu Hamburg GmbH (Hamburg)
- 17:15** Abschlusswort
- 17:25** Ende des Ressourceneffizienz-Treffs

Weitere Informationen, sowie die Anmeldung finden Sie auf unserer Webseite unter:

<https://www.ifu.com/events/ressourceneffizienz-treff/>

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

* Titeländerungen vorbehalten