

Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) in Kooperation mit der TU Dresden

Dresden macht's effizient

Energieeffizienz in Unternehmen – Chancen und Fördermöglichkeiten

TU Dresden, 01069 Dresden, George-Baehr-Str. 3b, Walter-Pauer-Bau, Hörsaal 212
12. März 2019, 14:00-18:00 Uhr

Programm

- 13:00 Uhr** *Eintreffen der Teilnehmer, Imbiss*
- 14:00 Uhr** **Einführung**
Begrüßung
Prof. Dr. Michael Beckmann, TU Dresden
Werner Maass, Projektbüro *Dialog Energieeffizienz*
Effiziente Wärmenutzung in der Industrie
Prof. Dr. Michael Beckmann, TU Dresden
- 14:30 Uhr** **Unterstützungsmöglichkeiten für mehr Energieeffizienz in Unternehmen**
BMWi-Förderprogramm „Energieeffizienz und Prozesswärme aus erneuerbaren Energien“
Werner Maass, Projektbüro *Dialog Energieeffizienz*
Landesaktivitäten des Freistaats Sachsen
Uwe Kluge, SAENA
Initiative Energieeffizienz-Netzwerke
Ulrich Mittag, IHK Dresden
- 15:30 Uhr** *Kaffeepause*
- 16:00 Uhr** **Aus der Praxis**
Wärmequelle Eisspeicher – Potentiale von Flüssigeis in regenerativen und effizienten Wärmekonzepten
Dr. Mathias Safarik, Inst. f. Luft- und Kältetechnik gemeinnützige Gesellschaft mbH (ILK Dresden)
Abwärmenutzung bei Schmiedewerke Gröditz (SWG)
Nico Knorr, Schmiedewerke Gröditz
Energiewirtschaftliche und regulatorische Herausforderungen bei der Nutzung von Abwärme und Umweltwärme
Falk Otto, BET Büro für Energiewirtschaft und technische Planung GmbH
- 17:00 Uhr** **Ausklang mit Gelegenheit zum informellen Austausch**
Anwesende Experten informieren individuell zur Energieeffizienzförderung
- 18:00 Uhr** *Ende der Veranstaltung*

Unterstützt durch: