

Einladung

Kommunale Wärmewende in der Praxis

Dienstag, 23. April 2024

Kommunikationsgebäude 9938
Umwelt-Campus Birkenfeld

Mit freundlicher Unterstützung von:

The logo for IfaS, consisting of the letters "IfaS" in a blue, sans-serif font. The letter "a" is green. To the right of the letters, the text "Institut für angewandtes Stoffstrommanagement" is written in a smaller, blue, sans-serif font.

IfaS Institut für angewandtes
Stoffstrommanagement

Programm

Dienstag, 23. April 2024

08:30 Uhr **Anmeldung mit Begrüßungskaffee**

09:00 Uhr **Resilienz durch kommunale Wärmewende**
Thomas Anton
Bereichsleiter Energieeffizienz und Erneuerbare Energien
IfaS

09:45 Uhr **Technische Marktentwicklung und aktuelle Trends**
Thomas Alt
Leiter Channel Commercial Business
Viessmann Deutschland GmbH

Frank Keller
Niederlassungsleiter Saarpfalz
Viessmann Deutschland GmbH

10:15 Uhr **Chancen und Inhalte der Kommunalen Wärmeplanung**
Daniel Oßwald
Projektleiter Kommunale Wärmeplanung
IfaS

10:45 Uhr **Erfrischungspause & Networking**

11:15 Uhr **Dezentrale Anlagentechnik für die Wärmewende im Gebäudesektor**
Marco Ohme
Leiter Commercial Projects and Concepts
Viessmann Deutschland GmbH

12:00 Uhr

Stromerzeugung und Sektorenkopplung

Dominik Müller
Energy Concept Engineering
Viessmann Deutschland GmbH

12:45 Uhr

Mittagsimbiss & Networking

13:45 Uhr

Erneuerbare Energie-Kommunen

Dr. Alexander Reis
Projektleiter Nahwärme und
Quartierskonzepte
IfaS

14:30 Uhr

Förderprogramme von Bund und Land

Christoph Dohm
Projektmanager
IfaS

15:00 Uhr

Energie-Kommunen und zentrale Anlagen für die Nahwärmeversorgung in der Praxis

Marco Ohme
Leiter Commercial Projects and Concepts
Viessmann Deutschland GmbH

15:45 Uhr

Networking am Messetruck der Firma Viessmann, Verlosung und Verabschiedung

16:15 Uhr

Tagungsende



Viessmann Deutschland GmbH
Verkaufsniederlassung Saar-Pfalz
Stockholmer Straße 1
66482 Zweibrücken
Telefon: 06332 20735-0
www.viessmann.de
A Carrier Company