

24. BRANDENBURGER ENERGIETAG 2024

Wärmewende in Brandenburg – Chancen und Lösungen

23. MAI 2024

BTU Cottbus-Senftenberg (BTU), Zentralcampus, Konrad-Wachsmann-Allee 3, 03046 Cottbus

Vormittagsprogramm: Großer Hörsaal
Fachausstellung: Foyer des Zentralen Hörsaalgebäudes (ZHG)
Forum 1: Hörsaal A des ZHG
Forum 2: Großer Hörsaal
Forum 3: Hörsaal B des ZHG

PROGRAMM

9 Uhr ANMELDUNG UND REGISTRIERUNG

GESAMTMODERATION

Denis Kettlitz

10 Uhr

Begrüßung

Prof. Dr. p.h. habil. Gesine Grande

Präsidentin der BTU Cottbus-Senftenberg

Beitrag des Landes Brandenburg zur Wärmewende

Prof. Dr.-Ing. Jörg Steinbach

Minister für Wirtschaft, Arbeit und Energie des Landes Brandenburg (MWAE)

Aufbruch in die klimafreundliche und bezahlbare Wärmeversorgung

Michael Kellner

Parlamentarischer Staatssekretär im Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK)

Kommunale Wärmeplanung im Land Brandenburg

Uwe Schüler

Staatssekretär im Ministerium für Infrastruktur und Landesplanung des Landes Brandenburg (MIL)

Wärmewende auf kommunaler Ebene am Beispiel Prenzlau

Harald Jahnke

Geschäftsführer der Stadtwerke Prenzlau GmbH

11:15 Uhr

PODIUMSDISKUSSION

Wie kann die Wärmewende im Land Brandenburg gelingen?

- *Hendrik Fischer* Staatssekretär im Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Energie des Landes Brandenburg
- *Michael Kellner* Staatssekretär im Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz
- *Uwe Schüler* Staatssekretär im Ministerium für Infrastruktur u. Landesplanung des Landes Brandenburg
- *Kristina Haverkamp* Geschäftsführerin der Deutschen Energie-Agentur GmbH (dena)
- *Harald Jahnke* Vorsitzender der VKU-Landesgruppe Berlin-Brandenburg
- *Prof. Dr. Mario Ragwitz* Institutsleiter des Fraunhofer IEG
- *Erik Debertshäuser* Geschäftsführer Fachverband Sanitär Heizung Klima

12:30 Uhr

MITTAGSPAUSE / BESUCH FACHAUSSTELLUNG (Presserundgang)

14 Uhr **DREI PARALLELE FACHFOREN**

FORUM 1 STAND DER KOMMUNALEN WÄRMEPLANUNG

Moderation: *Mathias Haufe*, Referatsleiter Energie und Klima, Gebäudeenergie im Ministerium für Infrastruktur und Landesplanung Land Brandenburg

- **HERAUSFORDERUNGEN**
 - ... aus Sicht einer Kommune zur Planung:
Alexander Mertes Landeshauptstadt Potsdam Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bauen und Umwelt - Koordinierungsstelle Klimaschutz
 - ... aus Sicht eines Stadtwerkes zur Umsetzung:
Dirk Sasson Geschäftsführer der Stadtwerke Schwedt/Oder GmbH
- **UNTERSTÜTZUNG BEI DER UMSETZUNG**
 - ... durch das Wärmekataster Brandenburg:
Philipp Melzer Projektleiter bei con | energy consult GmbH
 - ... durch das KWW:
Lukas von Below Teamleiter Kompetenzzentrum Kommunale Wärmewende (KWW)
 - ... durch die Wissenschaft:
Fabian Ahrendts Leitung Hochtemperatur-Wärmepumpen bei Fraunhofer-Einrichtung für Energieinfrastrukturen und Geothermie IEG

FORUM 2 INNOVATIVE TECHNOLOGIEN ZUR UMSETZUNG DER WÄRMEWENDE

Moderation: *Klaus Henschke*, Clustermanager Cluster Energietechnik, WFBB

- **GEOthermie**
Eckard Veil Geschäftsführer der Energie und Wasser Potsdam GmbH
- **SOLARThermie**
Katrin Sprenger Geschäftsführerin der AKOTEC Produktionsgesellschaft mbH Angermünde
- **OBERFLÄCHENGEWÄSSER ALS WÄRMEQUELLE MITTELS GROSSWÄRMEPUMPEN**
René Schreiber Geschäftsführer der HKW Heizkraftwerksgesellschaft Cottbus mbH
- **HOCHTEMPERATURWÄRMEPUMPENTECHNOLOGIE**
Prof. Dr. Uwe Riedel Direktor des DLR-Instituts für CO₂-arme Industrieprozesse Cottbus
- **BIOMASSE**
Sebastian Kießling und Lucie Töpfer pyropower GmbH

FORUM 3 FÖRDERUNGEN UND LÖSUNGEN ZUR ENERGIEEFFIZIENZ

Moderation: *Jens Jankowsky*, Energiereferent IHK Ostbrandenburg

- **FÖRDERPROGRAMME DES BUNDES ZUM THEMA WÄRMEWENDE**
 - Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG): *Jens Acker* Referatsleiter II C 3 Förderung Gebäudeenergie im BMWK
 - Wärmeinfrastruktur *Nina Lepsius* Referentin im Referat II A 3 Nah- und Fernwärmesysteme im BMWK
- **ENERGIEEFFIZIENZ UND WÄRMEMANAGEMENT IN WOHNGEBÄUDEN**
Carsten Kröning Vorstand bei der Gemeinnützigen Wohnungsbaugesellschaft Wildau eG
- **ENERGIEEFFIZIENTE WÄRME-LÖSUNGEN**
Antje Vargas Vorständin der GeoClimaDesign AG, Fürstenwalde
- **ENERGIEEFFIZIENZ AUS SICHT DER INDUSTRIE**
Rüdiger Kuhn Vorstandsvorsitzender von Cemex Deutschland AG
- **KI-GESTÜTZTE PRÄDIKTIVE REGELUNG FÜR HEIZUNG, LÜFTUNG & KLIMATECHNISCHE ANLAGEN**
Thomas Kahlenberg Senior Manager Digital Products bei Apleona GmbH, Neu-Isenburg

16 Uhr **AUSKLANG DES ENERGIETAGES** bei guten Gesprächen