

Innovative Lösungen für die Wärmewende in Brandenburg

Datum: Mittwoch, 16. November 2022
Zeit: 10:00 – 12:00 Uhr
Ort: digital

Agenda

10:00 Uhr **Rahmen und Instrumente für die Transformation des Wärmesektors**

**Notwendige Rahmenbedingungen setzen:
Kommunale Wärmeplanung**

Dr. Dominik Schäuble, Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz

**Effektive Instrumente aufbauen:
Wärmekataster für Brandenburg**
MWAE & con|energy consult GmbH

**Finanzierung sicherstellen:
Bundesförderung für effiziente Wärmenetze (BEW)**
Nina Lepsius, Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz

11:00 Uhr **Innovative Lösungen für klimaneutrale Wärme**

Solarthermie

Katrin Sprenger, Geschäftsführerin, AKOTEC Produktionsgesellschaft mbH

Biogas

Ingo Baumstark, Regionalreferent Ost, Fachverband Biogas

**Grüne Nahwärmeversorgung mit innovativer
Mikrogasturbinentechnologie**

Sebastian Kießling, Geschäftsführer, Prof. Dr. Berg und Kießling GmbH

**Geothermisches Potential und Forschungsaktivitäten
in der Berlin-Brandenburg Region**

Simona Regenspurg, Katrin Kieling, Daniel Acksel,
GeoForschungsZentrum GFZ

Oberflächennahe Geothermie

Anja Hanßke, Leitung Wärmenetze 4.0, Fraunhofer IEG



EUROPÄISCHE UNION

Europäischer Fonds für
Regionale Entwicklung



Wärmepumpe und der Vergleich Heizkörper und Klimadecke

Antje Vargas, Geschäftsführerin, GeoClimaDesign AG

Digitale Wärmeplanung

Thomas Koller, Geschäftsführer, enersis europe GmbH

Algorithmen sorgen für Energie- und Ressourceneffizienz im Heizkraftwerk Berlin-Mitte

Florian Stark, Sales & Business Development,
Industrial Analytics IA GmbH