

Im Auftrag des:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie



Datum: **Freitag, 21. Mai 2021**

Zeit: **11:00 – 14:00 Uhr**



Ort: **WebEx**

Titel: **3. Sitzung Stakeholder-Dialog: Klimaneutrale Wärme "Infrastruktur und kommunale Wärmeplanung"**

Moderation:

Ulrich Benterbusch, Stellvertr. Leiter der Abteilung Energiepolitik - Wärme und Effizienz, BMWi



Kerstin Deller, Leiterin des Referats IIB3 Wärmewende, Sektorkopplung (Effizienz), BMWi

Dania Röpke, Refertin im Referat IIB3 Wärmewende, Sektorkopplung (Effizienz), BMWi

Dr. Volker Hoppenbrock, Referent im Referat IIB3 Wärmewende, Sektorkopplung (Effizienz), BMWi

10:45 Einwahl in den digitalen Warteraum WebEx

Begrüßung und Einführung

11:00 Uhr

Begrüßung

Thorsten Herdan, Leiter der Abteilung Energiepolitik - Wärme und Effizienz, BMWi

Block I – Integrierte Infrastrukturplanung (Strom-, Gas- und Wärmenetze)

- Welche Infrastruktur brauchen wir für eine klimaneutrale Wärmeversorgung 2050 und wie gestalten wir den regulatorischen Rahmen, damit sie rechtzeitig verfügbar sind?
- Wie kann die Planung von Wärmeinfrastrukturen im Hinblick auf das Ziel der Klimaneutralität verbessert werden? Wo liegen Chancen und Herausforderungen einer integrierten Infrastrukturplanung mit Blick auf die klimaneutrale Wärmeversorgung 2050?

11:05 Uhr

Einleitung zu den Pitches

Kerstin Deller, Leiterin des Referats IIB3 Wärmewende, Sektorkopplung (Effizienz), BMWi

11:10 Uhr

Pitch 1

Prof. Dr. Mario Ragwitz, Leitung Integrierte Energieinfrastrukturen, Fraunhofer -Einrichtung für Energieinfrastrukturen und Geothermie IEG

11:15 Uhr

Pitch 2

Prof. Dr. Gerald Linke, Vorstandsvorsitzender Ressort Energie, DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e. V.

11:20 Uhr

Pitch 3

Dr. Julia Hertin, Geschäftsführerin, Sachverständigenrat für Umweltfragen

11:25 Uhr

Fragen und Statements weiterer Dialogteilnehmenden an die Pichenden

12:25 Uhr

Pause

Im Auftrag des:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie

Block II – Kommunale Wärmeplanung

- Welche Chancen bietet eine flächendeckende kommunale Wärmeplanung?
- Wie können Bund und Länder die Kommunen bei der kommunalen Wärmeplanung unterstützen? Auf welche Rahmenbedingungen sollten sie sich verständigen?
- Was gilt es bei einer kommunalen Wärmeplanung zu bedenken?

12:45 Uhr	Einleitung zu den Pitches Ulrich Benterbusch , Stellvertr. Leiter der Abteilung Energiepolitik - Wärme und Effizienz, BMWi
12:50 Uhr	Pitch 1 Thilo Kurtz , Referatsleiter für Energieeffizienz von Gebäuden, Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft des Landes Baden-Württemberg
13:00 Uhr	Pitch 2 Martin Hansen , Deputy Director General, Danish Energy Agency (part of the Danish Ministry of Climate, Energy and Utilities)
12:55 Uhr	Pitch 3 Florian Bieberbach , Vorsitzender der Geschäftsführung, Stadtwerke München GmbH
13:05 Uhr	Pitch 4 Andreas Kuhlmann , Vorsitzender der Geschäftsführung, Deutsche Energie-Agentur (dena)
13:10 Uhr	Fragen und Statements weiterer Dialogteilnehmenden an die Pichenden
13:55 Uhr	Zusammenfassung und Ausblick Thorsten Herdan , Leiter der Abteilung Energiepolitik - Wärme und Effizienz, BMWi

14:00 Ende