



Institut für ZukunftsEnergie-
und Stoffstromsysteme



Bundesabwärmetagung

10. Oktober 2024

auf dem EUREF Campus Berlin

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

BUNDESABWÄRMETAGUNG

PROGRAMM

Ab 09:15 Uhr Einlass & Registrierung mit Frühstücks-Snack

10.00 -10.25 Uhr Eröffnung und Vorstellung AwaNetz

Begrüßung

Tagungsaufakt und **Einführung in das Projekt AwaNetz** durch das AwaNetz-Team

10.25 – 11.55 Uhr Abwärmenutzung – Möglichkeiten und Potenziale!

Keynote

Christian Maaß (BMWK) „Vorgaben und Anreize zum effizienten Umgang mit Abwärme“

im **Expert*innen-Panel** mit:

Dr.-Ing. Lisa Broß (DWA)
Henning Ellerman (DENEFF)
Prof. Dr.-Ing. Clemens Rohde (Fraunhofer ISI)
Burkhard Warmuth (Hamburger Energiewerke)

Vernetzungszeit mit Flying Lunch

13.00-14.30 Uhr Abwärmenutzung aus Rechenzentren

Impuls

Dr. Ron Lipka (BMWK) „Abwärmenutzung aus Rechenzentren“

auf dem **Podium** mit:

Johannes Dornberger (AGFW e.V.)
Günter Eggert (German Datacenter Association)
Nico Köllner (DATA2HEAT)
Stefan Scherz (empact / bytes2heat)
Michael Dada (VIRTUS Data Centres)

Vernetzungszeit mit Kaffee-Pause

15.00 -16.45 Uhr Abwärmenutzung in der Praxis -Unterstützungsstrukturen und Praxisperspektiven aus verschiedenen (Metropol-)Regionen

Kurzvorstellungen von Unterstützungsstrukturen

- Initiative Energieeffizienz- und Klimaschutznetzwerke (IEEKN, Jens Jäger) & AwaNetz-Netzwerke (AwaNetz-Team)
- Kompetenzzentrum Kommunale Wärmewende (KWW, Lilian Grotelüschen)
- Plattform für Abwärme (PfA, Martina Erler)

Input und Praxisperspektiven aus verschiedenen (Metropol-)Regionen

- „Abwärmenutzung mittels Wärmepumpen als Effizienzbooster“
Felix Uthoff (Bundesverband Wärmepumpe e.V.)
- „Abwärmepotenziale in Berlin“
Elisa Dunkelberg (Senatsverwaltung für Mobilität, Verkehr, Klimaschutz und Umwelt, Berlin)
Nikolas Stefano (Koordinierungsstelle für Kreislaufwirtschaft, Energieeffizienz und Klimaschutz im Betrieb; KEK)
- „Abwärmenutzung in Hamburg und deren künftige Potenziale“
Dr. Matthias Sandrock (Hamburg Institut)
- „Kommunale Akteure – Treiber oder Hemmnis der Abwärmenutzung“
Anselm Laube (Energieagentur Kreis Ludwigsburg LEA e.V.)
- „Hemmnisanalyse der Abwärmenutzung“
Sebastian Blömer (ifeu gGmbH)

Vernetzungszeit

17.30 -17.45 Uhr Zusammenfassung und Schlusswort

Wrap-Up und **Ausblick** auf Kommendes