







Nahwärme kompakt 2025

Vom Plan zur Praxis – Wärmenetze jetzt bauen!

23.10.2025 – GENO-Haus Stuttgart





Programm

09:30	Grußwort Dr. Michael Münter – Umweltministerium BW		
09:40	Wie einfach sind Netze realisierbar? – realistische Einschätzung aus der Praxis Armin Reitze – Bürgermeister i. R.		
10:10	Energiewende zum Anfassen – unsere Gemeinde, unsere Genossenschaft, unser Wärmenetz Martin Ziegler – Gemeinde Denzlingen		
10:30	Regenerative Wärmenetze werten Kommunen auf Jörg Dürr-Pucher – Clean Energy GmbH		
10:50	Kaffeepause		
11:10	Begrüßung Martina Hofmann – Geschäftsführung KEA-BW und Matthias Neumeier – Leitung Kompetenzzentrum Wärmewende KEA-BW		
11:20	Bürgerbeteiligung – Genussscheine der Stadtwerke am See Peter Friedrich – Stadtwerk am See		
11:35	Geschäftsmodell Genossenschaft – Balance zwischen Refinanzierung und attraktivem Wärmepreis Lukas Winkler – BWGV		
11:55	Finanzierung der Wärmewende – Innovative Ansätze für Baden-Württemberg Prof. Dr. Tobias Popovic – Hochschule für Technik Stuttgart		
12:15	Studie zur Finanzierung von Wärmenetzen "Damit es nicht am Geld scheitert" Dr. Max Peters – GEF Ingenieure		
12:35	Mittagspause		
14:00	Foren (siehe Tabelle rechts)		
15:15	Kaffeepause		
15:35	Zusammenfassung der Foren		
15:45	Kalte Nahwärme Arnold Schmid – Bundesverband kalte Nahwärme		
16:05	Großwärmepumpe als Status Quo – Flusswärmepumpe und Abwasserwärmepumpe Jakob Sierig – Johnson Controls		
16:25	Diskussionsrunde aller Referierenden Matthias Neumeier – KEA-BW		
16:45	Ende		

Foren um 14:00 Uhr

	Kommunikation	Technik	Risikomanagement
Thema 1	Grundlagen der zielgruppengerechten Kommunikation Franziska Gromann – KEA-BW	XXL-Großkollektor – für eine effiziente Energiewende Dr. Ekrem Köse – Ritter Solar	Fachkräfte für 360° Fernwärme gewinnen und qualifizieren Thomas Pauschinger – AGFW
Thema 2	Akteure mobilisieren – Wer kann was machen in der Kommune? Alexander Köhler – Umwelt- und Energieagentur Kreis Karlsruhe GmbH	Abwärmenutzung im Wärmeverbund – Best Practice Raphael von Woyna – AVAT Automation GmbH	Genehmigungsverfahren im Netzbau Kathrina Baur – KEA-BW
Thema 3	Bürger begeistern – Anschlussgewinnung Günther Gamerdinger – Bürger-Energie Tübingen eG	Flüssigboden bei Netzbau – CO ₂ -Neutralität, Nachhaltigkeit Wolf-Hagen Stolzenburg – Flüssigboden Engineering GmbH, Lorenz Burgert – Lorenz Burgert GmbH	Auswirkungen der Fernwärme-Dekarbonisierung auf Preisänderungsklauseln Amin Kojic – Menold Bezler mbB

Hier finden Sie weitere Infos und unsere Online-Anmeldung.

Wir freuen uns auf Sie.

KEA Klimaschutz- und Energieagentur

Baden-Württemberg GmbH

Kaiserstraße 94a D-76133 Karlsruhe

Mail: info@kea-bw.de

Telefon: 0721 98471-0



