



Grüne Nah- und Fernwärmenetze

CIO-Arbeitskreis Energiespeicher

10. November 2020 • Microsoft Teams - Webinar

DATUM/ZEIT/ORT

10. November 2020
09:00 – ca. 12:30 Uhr

Microsoft Teams Webinar
Zugangslink nach Anmeldung

AGENDA:

ab 08:40 Uhr	Check-In der Teilnehmer
09:00 – 09:20 Uhr	Begrüßung Tony Schütze, CLEANTECH Initiative Ostdeutschland Co-Moderation Sebastian Braun, Fachgebietskoordinator, IPM, Hochschule Zittau Görlitz, Zittau
09:20 – 09:50 Uhr	Vorstellungsrunde der Teilnehmenden Konzepte für die regenerative Fernwärmeerzeugung der Zukunft - Green Technologies Thomas Gubsch, Forschungsmitarbeiter, IPM, Hochschule Zittau Görlitz, Zittau (Sachsen)
09:55 – 10:25 Uhr	Grüne Fernwärme systemisch denken – Potentiale der Region in kalten Wärmenetze nutzen Bernd Felgentreff, Geschäftsführer, Technische Beratung für Systemtechnik GmbH, Leipzig
10:25 – 10:40 Uhr	Pause
10:40 – 11:10 Uhr	Erfolgreiche Integration der Geothermie ins Wärmenetz der Zukunft Prof. Dr. Mario Ragwitz, Director, Fraunhofer Institut für Energieinfrastrukturen und Geothermie, Cottbus (angefragt)
11:15 – 11:45 Uhr	Solare Fernwärme im Großformat Martin Willige, Key Account Manager Ritter XL Solar, Ritter Energie- und Umwelttechnik GmbH & Co. KG, Dettenhausen (Baden-Württemberg)
11:50 – 12:20 Uhr	Synergien aus Wärme- und Stromversorgung nutzen – Umsetzung grüner Fernwärmeprojekte am Beispiel der EVH Alexander Sommer, Projektplanung, EVH GmbH, Halle S.
ab 12:20 Uhr	Offene Diskussion, Ausblick und Networking