



Wärmewende in Kommunen

Wie gelingt der klimafreundliche Umbau der Wärmeversorgung?

Dienstag  11. Mai
10 - 16 Uhr  Online

Zugang: Zoom-Meeting beitreten:

<https://us06web.zoom.us/j/83786105753?pwd=Wm5zWE5ObFlEcHlTnlYWTDlQm56QT09>

Meeting-ID: 837 8610 5753, Kenncode: 253887

10.00 Begrüßung

Holger Matthäus, Senator für Bau und Umwelt der Stadt Rostock

Christine Decker, Heinrich-Böll-Stiftung MV

10.20 Warum müssen wir handeln?

Prof. Dr. Volker Quaschnig, Professor für Regenerative Energiesysteme an der HTW Berlin

11.15 Stand der Wärmewende in MV

Dr. Ing. Frank Grüttner, EUS Hohen Luckow

12 - 13 Uhr Mittagspause

13.00 Fakten zur Wärmewende

Dipl.-Ing. Hans Hertle, IFEU Heidelberg

13.50 Wärmepumpen in Wärmenetzen

Dipl.-Ing. Arne Rakel, LEKA MV, Projekt MVEffizient, Schwerin

14.20 Uhr Kaffeepause

14.40 Erneuerbare Energien für Wärmenetze

Paula Möhring, Hamburg-Institut

15.15 Wärmespeicher und Power-to-Heat - wichtige Bausteine der Wärmenetze

Martin Brauer, Stadtwerke Rostock, Leiter Fachbereich Systementwicklung

15.45 Schlusswort

Johann-Georg Jaeger, Vors. des LEE MV (Landesverband Erneuerbare Energien MV e.V.)

Weitere Infos und Anmeldung: LEE MV, anmeldung@lee-mv.de, Tel. 0385 - 3939 2930

Eine Tagung des LEE MV und der Heinr.-Böll-Stiftung MV im Rahmen des LEE-Projekts
„Klimaschutz durch Wärmewende und Sektorenkopplung“, gefördert durch:

