



Workshop Technik *digital* Auf dem Weg zur CO₂-Neutralität Alternativen für die Wärmeversorgung im Bestand

27. Januar 2022

10:00–12:30 Uhr

Eröffnung und Begrüßung

Hans Maier

Verbandsdirektor des VdW Bayern

Andreas F. Heipp, MSc. Real Estate, Dipl.-Ing.

Vorsitzender des Fachausschusses Technik des VdW Bayern

Rahmenbedingungen – Technische Möglichkeiten – Förderung

Martin Vogt, Dipl.-Ing. (FH)

Ingenieurbüro M. Vogt GmbH

Bedeutung und Perspektive dekarboni- sierter Gase und der Netzinfrastruktur

Michael Schneider, Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH)

Geschäftsführer, Energienetze Bayern GmbH & Co. KG

Wasserstoff – Teamplayer und Leistungsträger auf dem Weg in einen klimaneutralen Gebäudebestand Entwicklungen und Ausblicke im aktuellen Kontext aus Sicht der Heizungsindustrie

Till Wodrascka, Dipl.-Ing.

Bosch Thermotechnik GmbH

Gesamtleitung der Veranstaltung

Hans Maier

Verbandsdirektor des VdW Bayern

Teilnahmegebühr

Einzellizenz: 300,- Euro

Mehrfachlizenz für bis zu drei Teilnehmer*innen
eines Unternehmens: 460,- Euro

Anmeldung

vdwbayern.de

Rubrik Veranstaltungen – Fachveranstaltungen
Workshop Technik



13:30–16:00 Uhr

Wärmepumpen im Bestand – Vorzüge und Einsatzgrenzen

Sven Staudt

Glen Dimplex Deutschland GmbH

Wirtschaftlich heizen mit Biomasse im Bestand – Was ist zu beachten

Manfred Franzmair, Leitung Schulungen

ETA Heiztechnik GmbH

CO₂-Einsparung – Vergleiche im Geschosswohnungsbau

Harald Gruber, Dipl.-Ing. (FH)

Ingenieurbüro M. Vogt GmbH

Moderation

Martin Vogt, Dipl.-Ing. (FH)

Ingenieurbüro M. Vogt GmbH, Freising

Vorstandsressort Interessenvertretung, Dienstleistungen und Verbandsorganisation

Fachveranstaltungen

Dr. Susanne Koch

Telefon: +49 89 290020-312

veranstaltungen@vdwbayern.de