



Workshop Technik 2023

26. Januar 2023 in Fürth



Die künftige Wärmeversorgung im Bestand – Wärmepumpen und Brückentechnologien

Gesamtleitung der Veranstaltung

Hans Maier, Verbandsdirektor des VdW Bayern

Moderation

Martin Vogt, Ingenieurbüro M. Vogt GmbH

Termin

Donnerstag, 26. Januar 2023, 9:30–17:00 Uhr

Veranstaltungsort

Stadthalle Fürth
Rosenstraße 50, 90762 Fürth
Telefon: +49 911 74912-0
www.stadthalle-fuerth.de

Teilnahmegebühr

360,- Euro + Verpflegungspauschale 20,- Euro netto zzgl. USt.

Online-Zuschaltung

300,- Euro Einzellizenz
460,- Euro Mehrfachlizenz für bis zu drei Teilnehmende
eines Unternehmens

Anmeldung

vdwbayern.de Rubrik Veranstaltungen > Fachveranstaltungen
> Workshop Technik

Sie erhalten automatisch per E-Mail eine verbindliche
Anmeldebestätigung.

Anmeldeschluss: Mittwoch, 18. Januar 2023



Bei Abmeldung innerhalb von einer Woche vor der Veranstaltung
müssen wir leider die gesamte Teilnahmegebühr berechnen.

Vorstandsressort

**Interessenvertretung,
Dienstleistungen und
Verbandsorganisation**

Fachveranstaltungen
Dr. Susanne Koch
Telefon +49 89 290020-312
veranstaltungen@vdwbayern.de

Programm

9:30 Uhr **Eröffnung und Begrüßung**
Hans Maier, Verbandsdirektor des VdW Bayern
Andreas F. Heipp, Vorsitzender des Fachausschusses
Technik des VdW Bayern

**Gebäudeenergiegesetz (GEG) –
Regelungen und Förderbedingungen**
Dr. Ingrid Vogler, GdW

**Wärmepumpen und Brückentechnologien –
Einführung in die Themen des Workshops**
Martin Vogt, Ingenieurbüro M. Vogt GmbH

10:45 Uhr Kaffeepause

11:15 Uhr **(Biogenes) Flüssiggas in der Modernisierung**
Andreas Servatius, PRIMAGAS Energie GmbH

Solare Architektur der Zukunft
Fabian Flade, Solarenergieförderverein Bayern e.V.

**Nutzung von Photovoltaik für Wärmepumpen
und Mieterstrom – Rechtliche Grundlagen und
technische Anforderungen**
Jürgen Silberbauer, Planungsgesellschaft Silberbauer
GmbH & Co. KG

13:00 Uhr Gemeinsames Mittagessen

14:00 Uhr **Wärmepumpen für mehrgeschossige
Bestandsgebäude**

Alpha-Innotec
Andreas Wimmer, Projektmanager Energiekonzepte

iDM Energiesysteme
Georg Mehrsteiner, Vertriebsleiter DE Süd

15:30 Uhr Kaffeepause

16:00 Uhr **Wärmepumpenkonzepte – Vergleichende
Betrachtung am Beispiel eines Bestandsgebäudes
der Gartenstadt Nürnberg eG**
Dr. Andreas Lerch, Ingenieurbüro M. Vogt GmbH

Abschließende Diskussion

17:00 Uhr Ende der Veranstaltung