




Hochschulvortragsreihe 2022/2023

Wärmepumpen im Bestandsbau - wie gut geht das?

-  **Termin:** Mittwoch, 21.6.2023, 18:00 Uhr
-  **Referent:** Dipl. Wirtsch.- Ing Horst Braun, Max Weishaupt,
Leiter Vertrieb Wärmepumpen
-  **Ort:** Technische Hochschule Ulm
Prittwitzstr. 10
89075 Ulm
Physikhörsaal C003

Wärmepumpen im Bestand - macht das Sinn? Vom Fraunhofer ISE vermessene und über Jahre begleitete Anlagen werden detailliert besprochen und auch immer wieder zitierte Mythen widerlegt. Als Ergebnis kann man festhalten: Wärmepumpen funktionieren auch mit Heizkörpern sehr gut, die ökologischen Vorteile sind enorm, der E-Heizstab Anteil ist gering, durch die Förderung sind Wärmepumpen auch ökonomisch interessant.

Weitere Aktivitäten des VDI

Mittwoch, 24.5.2023

Thema: Hydrogen, emission free aviation - from research to industrialization

Referent: Prof. Dr. Josef Kallo, CEO H2FLY

Ort: Uni Ulm