



BV Stuttgart Vorstandsteam

Andreas Binder  
Marvin Jankovic  
Hanns Christoph Rauser  
Michael Trauer

*Liebe Mitglieder und Freunde des DKV,  
der Bezirksverein Stuttgart des DKV lädt Sie hiermit zu nebenstehend beschriebener Vortragsveranstaltung ein, deren Besuch wie immer kostenlos ist.*

*Mit freundlichen Grüßen  
BV Stuttgart*

**DKV-Geschäftsstelle / Vorsitzender**  
Dr.-Ing. Holger Neumann

Theodorstraße 10, 30159 Hannover  
Tel. +49 (511) 8970814  
[info@dkv.org](mailto:info@dkv.org) [www.dkv.org](http://www.dkv.org)  
Vereins-Reg.-Nr. 305, Amtsgericht Karlsruhe  
Steuer-Nr. 25/206/50472, FA Hannover Nord

## Einladung zum Fachvortrag:

# LAMBDA Wärmepumpen - Effizienzsteigerung bei Luft-Wasser-Wärmepumpen

**Florian Fuchs, LAMBDA Wärmepumpen GmbH, Kirchbichl, Österreich**

Die Eureka Luft-Wasser-Wärmepumpen von LAMBDA gehören zu den energieeffizientesten Wärmepumpen ihrer Klasse und setzen mit hocheffizienter Technologie neue Maßstäbe.

Im Vortrag werden der Entwicklungspfad und die mehrfach ausgezeichneten technischen Innovationen der Eureka Luft-Wasser-Wärmepumpen vorgestellt. Dabei wird das Alleinstellungsmerkmal der Wärmepumpen und die Prüfung der Energieeffizienz nach den Normen DIN EN 14511:2023 und EN 14825:2023 erklärt.

Darüber hinaus wird auch ein Einblick in die Technologie der Eureka Luft-Wasser-Wärmepumpen gegeben wie zum Beispiel die Beschreibung des 3K-Prozesses und die Optimierungen des Verdampfungsprozesses.

**Termin: Dienstag, 24. Februar 2026 – 18<sup>00</sup> Uhr**

**Ort: BITZER Kühlmaschinen GmbH, Schulungsraum K2**

**Peter-Schaufler-Platz 1, 71065 Sindelfingen**

Die Besucherparkplätze im Außenbereich sind leider begrenzt, die Zufahrt zur Tiefgarage ist möglich. Bitte hierfür an der Schranke bei Einfahrt klingeln und nach dem Parken am Empfang (per Aufzug ins EG fahren) melden. Die Zufahrt zum Gebäude erfolgt über die Tilsiter Straße 1 fürs Navi (die Adresse Peter-Schaufler-Platz 1 kennen die alten Navis nicht).

*Wir freuen uns darauf, Sie persönlich begrüßen zu dürfen.*

Bitte merken Sie sich schon den nächsten Vortrag am 17. März vor: Danfoss - Netto-Null Supermarkt in der Umsetzung.