

Wärmepumpen Schulung

08:00 – 17:00 Uhr

NEUE Wärmepumpen mit umweltfreundlichem Kältemittel R32

Vormittag

Einführung in R32, warum, weshalb?

NEUE Baureihe SUZ-SWM
Heizen, Warmwasser und Kühlen
mit R32 in Splitversion

NEUE Baureihe PUD-SWM und SHWM
Heizen und Warmwasser mit R32 in Splitversion

NEUE Baureihe PUZ-WM, Monoblock mit R32
Heizen, Kühlen und Warmwasserbereitung

WELTNEUHEIT!

Geodan Sole / Wasser Baureihe EHKT mit R32
und einer Leistung von 2 kW bis 10 kW vollmodulierend

Ecodan Systeme richtig auslegen und dimensionieren für
hocheffiziente Anlagen mit niedrigsten Betriebskosten

Ecodan richtig regeln

Nachmittag

Neuer FTC 6 Regler

- Startassistent
- Menüstruktur
- Leiselaufschaltung integriert
- Smart Grid Ready Funktion verbessert
- Puffermanagement mit neuem Fühler THW10
- Trinkwasser effizient bereiten mit zwei Warmwasserfühlern
- Heizgrenze
- Auto Adaption jetzt auch im Heizkurven Modus

Ecodan Smart Control

- Aufbau des Smart Control
- Anschlüsse und Konfiguration des Smart Control

Praktische Übungen an den Geräten und dem Regler FTC6

Zielgruppe:

Monteure, Kundenberater und ausführende Techniker

Voraussetzungen:

Grundkenntnisse in der Wärmepumpentechnik und Thermodynamik