

## Programm

### **Montageschulung für Split- und Multisplit Klimaanlage**

M-/ Mr. Slim-Serie - *Installateure/ Monteure*

09:00 - 16:00 Uhr

#### **Vormittag**

M-Serie

Vorstellung Geräteprogramm, Gerätetechnik

Montagemöglichkeit, Geräteanschlüsse

Leitungslängen, Elektroverkabelung, Zubehör

Mr. Slim-Serie

Vorstellung Geräteprogramm, Gerätetechnik

Montagemöglichkeit, Geräteanschlüsse, Leitungslängen

Wartung der Geräte

#### **MITTAGESSEN**

#### **Nachmittag**

Gerätemontage, Leitungsverlegung

Grundlagen der Kältemittelleitungsverarbeitung

Inbetriebnahme-Vorbereitung

Geräteeinstellungen, Störungsfindung

#### **Zielgruppe**

Mitarbeiter aus dem Bereich Montage

#### **Voraussetzungen**

Grundkenntnisse der Split-Klimageräte-Montage

## Programm

### **Inbetriebnahme- und Serviceschulung für Split- und Multisplit Klimaanlage**

M-/ Mr. Slim-Serie - *Kälteanlagenbauer*

09:00 - 16:00 Uhr

#### **Vormittag**

M-Serie

Vorstellung Geräteprogramm, Gerätetechnik

Leitungslängen, Bestimmung der Kältemittelfüllmengen

Elektroverkabelung, Zubehör

Geräteeinstellungen

Störungsfindung, Einsatz des Zubehörs, Anbindung GLT etc...

Wartung der Geräte

#### **MITTAGESSEN**

#### **Nachmittag**

Mr. Slim-Serie

Vorstellung Geräteprogramm, Gerätetechnik

Leitungslängen, Bestimmung der Kältemittelfüllmengen

Elektroverkabelung, Zubehör

Geräteeinstellungen

Störungsfindung, Einsatz des Zubehörs, Anbindung GLT etc...

#### **Zielgruppe**

Mitarbeiter mit fundierten Kenntnissen im Umgang mit Klimageräten

#### **Voraussetzungen**

Fundierte Kenntnisse im Umgang mit Kälteanlagen

## Programm

09:00 – 17:00 Uhr

### Mitsubishi Electric Ecodan Wärmepumpen

Portfolio 2025 und FläktGroup Warmwasserlösungen sowie eine Premiere am österreichischen Markt: die dezentrale Wohnungsheizung!

#### Kaffeepause

#### Auswahl des richtigen Ecodan Systems:

- Auswahl des richtigen Wärmepumpensystems R32, Propan oder CO2
- Warmwasser- und Pufferauslegung
- Zubehör, was ist nötig / nicht nötig

#### Dezentrale Wohnungsbeheizung und Warmwasserbereitung:

- Produktvorstellung am ausgestellten Gerät
- Anschlüsse wasserseitig und elektrisch
- Einstellungen am Touch-Regler

### MITTAGESSEN

#### Neue Inneneinheiten und FTC7 mit Touchdisplay:

- Servicemöglichkeiten im Innengerät
- Elektrische Anschlüsse
- Komponenten
- Reglerkonfiguration
- Zubehör

#### Heizen und kühlen wie noch nie:

- Präsentation und Training am neuen FTC7-Regler mit Farb-Touchdisplay

#### Kaffeepause

SD-Kartentool FTC7, Erklärung und praktischer Nutzen, Auswertung von Betriebsdaten

#### Zielgruppe

Monteure, Kundenberater und ausführende Techniker

#### Voraussetzungen

Grundkenntnisse in der Wärmepumpentechnik und Thermodynamik