# 7629 Kälteanlagentechniker - Vorbereitung praktische Prüfarbeit der LAP Doppelberuf KAT/ABT

Nach dem Kurs Kälteanlagentechniker – Vorbereitung praktische Prüfarbeit LAP- sind Sie auf die Teilprüfung, praktische Prüfarbeit der LAP-Kälteanlagentechniker gut vorbereitet.

# Die Zielgruppe:

Absolventen der Berufsschule für Doppelberuf KAT/ABT.

#### Die Inhalte:

## **Elektrische Steuerungen:**

■ Verdrahtung, Störungssuche

# Inbetriebnahme einer Kälteanlage:

■ Inbetriebnahmeprotokoll, Druckprüfung, Dichtheitsprüfung, Lecksuche, Evakuieren, Füllen, Inbetriebnahme nach Protokoll

#### **Hinweis:**

Prüfungsmanagement der Wirtschaftskammer OÖ, Wiener Straße 150, 4021 Linz Bei Rückfragen ist der zuständige Prüfungsmanager mit der Tel. 05-90909-4033 E-Mail: bplap@wkooe.at oder im Internet unter http://wko.at/ooe/bp.

# Zu den Terminen in der Berufsschule mitzubringen:

lt. Arbeitnehmerschutzgesetz - geschlossene Arbeitskleidung, Sicherheitsschuhe, Haarschutz, Piercingschutz, Schreibsachen und A4-Blätter

ACHTUNG: Nichtbeachtung des Arbeitnehmerschutzgesetzes führt zum Zurückweisen von der Prüfung!

# Werkzeuge:

- 1 Dauermagnet für Magnetventil
- 1 Verbindungsnippel 7/16" UNF (6mm)
- 1 Kälteknarre
- 1 T-Stück 7/16" UNF (T-Stück 6 mm Schraube)
- 1 Monteurmanometer (Monteurhilfe R 134a)
- 1 Vakuummeter + Schlauch absperrbar
- 1 Vakuumpumpe
- 1 Thermophil (Thermometer mit Rohranlegefühler + Oberflächenfühler)
- 1 elektronisches Lecksuchgerät und Putzlappen
- 1 Lecksuchspray
- 1 Füllwaage
- 1 MV Prüfer
- 1 Schraubendrehersatz für Elektrotechnik -/+
- 1 Abisolierzange
- 1 Aderendhülsenzange 1,0 mm/2 2,5 mm/2
- 1 Seitenschneider



Kursbuchung und weitere Details unter 7629 im WIFI-Kundenportal:

www.wifi.at/ooe

# 7629 Kälteanlagentechniker - Vorbereitung praktische Prüfarbeit der LAP Doppelberuf KAT/ABT

1 Multimeter

### **Material:**

15 m Draht 1,0 mm/2 rot yf 15 m Draht 1,0 mm/2 blau yf 1 Pkg. Aderendhülsen 1,0 mm/2 1 Pkg. Aderendhülsen 1,0 mm/2 twin