

SEMINARE



Hinweise:

Bitte beachten Sie auch die Seminare T7, T9 und T22.

Termine/Orte:

18.03.2021 - Maintal
30.03.2021 - Harztor
18.05.2021 - Maintal
07.09.2021 - Maintal
21.09.2021 - Harztor

Gebühr:

416,50 € inkl. 19% Umsatzsteuer
350,00 € exkl. Umsatzsteuer

**Für mehr Infos
QR Code scannen:**



T
8

Einsatz von Propan (R290) als Kältemittel

Inhalt

Theoretischer Teil

- Propan als Kältemittel - Einsatzbereiche, Eigenschaften, Besonderheiten
- Kältemaschinenöle für Propan
- Praktischer Umgang mit brennbaren Kältemitteln
- Explosionsschutz
- Versicherung und Haftpflicht
- Gesetze und Normen

Praktischer Teil

- Aufbau und Füllen, Entsorgung von R290, Feinlecksuche an einer Kälteanlage

Ziel

Propan ist als Kältemittel für verschiedene Einsatzbereiche und Anwendungen interessant. Das Seminar soll einen Überblick über die Anlagenkonzepte und Möglichkeiten der Umsetzung in der Praxis geben.

Zielgruppen (m/w/d)

Meister, Techniker, Facharbeiter,
Mechatroniker für
Kältetechnik/Kälteanlagenbauer

Abschluss

Teilnahmebescheinigung

Dauer

1 Tag

Referent

Dozenten der Bundesfachschule

Voraussetzungen

Praktische Tätigkeit auf dem Gebiet der Kälte- und Klimatechnik