

# Strukturierte Fehlersuche Strategien zum effektiven Arbeiten

- Rechtsverbindlichkeiten von Normen und Vorschriften
- Lesen und Nutzen von Plänen
- Auswahl der Mess- und Prüfverfahren
- Strategien der Fehlersuche
- Praktische Fehlersuche (Kälte- und elektrotechnisch) an Kälteanlagen
- Diskussion von Praxisproblemen
- Prüfpflichten, Dokumentation

## ZIEL

Entwicklung von Fähigkeiten und Strategien, um Fehler in Kälteanlagen systematisch zu beheben. Bewertung von Messfehlern.

## ZIELGRUPPEN (M/W/D)

Meister, Techniker, Mechatroniker für Kältetechnik/Kälteanlagenbauer

## ABSCHLUSS

Teilnahmebescheinigung

## VORAUSSETZUNGEN

Grundkenntnisse im Kälteanlagenbau  
Grundkenntnisse in der Elektro- und Steuerungstechnik

## HINWEISE

Keine

# T28

### DAUER

2 Tage

### DOZENT(EN)

Dipl.-Ing. M. Hoffmann, Kälteanlagenbauermeister und Elektrotechnikermeister

### PREISE

946,05 € inkl. 19% Umsatzsteuer

795,00 € exkl. Umsatzsteuer

FÜR MEHR INFOS  
OR CODE SCANNEN

TERMINE, INFOS  
UND ANMELDUNG

