

# Vapeur et Fluides Thermiques

Referenz: TECH087    Kategorien: **TECHNIK**    Unterkategorien: Industrielle Heiz- und Kältetechnik

SPRACHE(N):



FR

DAUER:

2 TAG(E)

SCHULUNGSEINRICHTUNG :

S.E.F.

## ZIELE

Avoir les connaissances nécessaires pour comprendre la production de la vapeur et l'installation de chauffe par fluide thermique.

### Personnes concernées :

Tout technicien.

## INHALT

### La vapeur

- Eau alimentaire
- Système d'adoucissement
- Changement d'état eau vapeur
- Débit vapeur
- Combustion du gaz
- Technologie chaudière
- Régulation et sécurité
- Notion hygrométrie relative
- Utilisation de la vapeur

### Installation fluide thermique

- Caractéristique du fluide
- Performances
- Technologie chaudière
- Circuit du fluide avec pompe et vase expansion
- Sécurité et régulation
- Utilisations en four
- Avantages Vapeur

## EXAMEN DES INSTALLATIONS

## PÄDAGOGIK

Exposés théoriques, échanges d'expériences, illustrations pratiques.

## ANFORDERUNGEN

Es gibt keine Voraussetzungen für dieses Schulung

*Cette formation est disponible en formule intra-entreprise*