

Conduite & maintenance des installations frigorifiques industrielles



OBJECTIFS

- Acquérir une connaissance globale du circuit frigorifique à compression
- Etre capable d'assurer la conduite, la surveillance et la maintenance courante d'une installation frigorifique industrielle

PROFIL DES PARTICIPANTS

- Responsables et agents d'entretien d'installations frigorifiques machines
- En général, toute personne pouvant être amenée à manipuler, entretenir ou surveiller une installation frigorifique industrielle

METHODES PEDAGOGIQUES

- 3 entrainements sur installations frigorifiques industrielles & commerciales
- Exposés technologiques illustrés par rétroprojection et vidéo

Veillez vous munir de vos schémas de principes (PID)

Ce stage peut avoir lieu dans votre entreprise ou dans nos locaux en intra-entreprise.

CONTENUS

- Principes généraux de la réfrigération
- Cycles et diagrammes frigorifiques
- Schémas et fonctionnement des installations frigorifiques industrielles
- Compresseurs frigorifiques.
- Organes de détente, d'automatisme et de sécurité
- Echangeurs et appareils chaudronnés
- Maintenance d'une installation, pannes et accidents
- Règles de sécurité d'une installation frigorifique industrielle

Durée : 4.5 jours

Date 2008: semaines 39 & 50

Date 2009: sem. 12, 25, 39, 50

Lieux : dans nos locaux Aubagne, Lille, Lyon, Marseille, Nantes, Strasbourg

Prix : Nous consulter

Veillez à vous équiper de vos EPI : chaussures, lunettes, bouchon & masque à cartouche