



Formacode : 22654 - Code Rome : I1306



MAINTENANCE DES POMPES A CHALEUR

PUBLIC VISÉ

Tout public
Salarié(e)s
Plan de formation / CIF
Individuels payants
Compte Personnel Formation

NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation :
attestation des acquis de
formation

DUREE

Durée moyenne : contenus et
durées individualisés.
Durée en centre : 21 heures
Durée hebdomadaire moyenne :
21h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Du 17/04/2019 au 19/04/2019.

LIEUX DE FORMATION

GMTI94
Lycée Maximilien PERRET
Place San Benedetto del Tronto
94140 Alfortville
Tél : 01 43 53 52 30

CONTACT

Sonia Zakine

OBJECTIFS

Mettre en service une pompe à chaleur Air/Eau ou Eau/Eau.
Paramétrer et contrôler le bon fonctionnement d'une pompe à chaleur.
Détecter un dysfonctionnement et dépanner une pompe à chaleur.

PRE-REQUIS

Positionnement : pédagogique.
Connaissances de base en électrotechnique, hydraulique et froid indispensables.
Niveau d'entrée : sans niveau spécifique

MODALITES DE RECRUTEMENT

Contactez le Greta qui propose la formation

MODALITES PEDAGOGIQUES

Cours du jour

CONTENUS

- ▶ Principe de fonctionnement, rappel sur la fonction des organes principaux
- ▶ Rappels sur le raccordement d'une installation de chauffage, schémas types, règles d'installations
- ▶ Principe de régulation, emplacement de sondes
- ▶ Mise en service des pompes à chaleur
- ▶ Mesures en fonctionnement (circuit frigorifique, électrique, hydraulique, acoustique) et évaluation des performances
- ▶ Rapport de première mise en marche
- ▶ Paramétrage d'une pompe à chaleur
- ▶ Visualisation, mesures et dépannages sur machines réelles