

# Mise en service et dépannage de systèmes de pompes à chaleur en application collective et tertiaire

**Durée:** 7.00 heures (1.00 jours)

## Profils des apprenants

- Mainteneur / frigoriste
- Techniciens assurant la maintenance sur des systèmes thermodynamiques

## Prérequis

- Posséder les bases du métier de chauffagiste et/ou électricien, notamment les fondamentaux du chauffage à eau chaude et les exigences des raccordements sanitaires.
- Avoir déjà installé et / ou entretenu des PAC

## Accessibilité et délais d'accès

Nos locaux sont accessibles aux PMR.

Si vous avez besoin d'adaptations spécifiques, notamment pour les situations de handicap, merci de nous contacter sur [formation@auer.fr](mailto:formation@auer.fr) pour que nous puissions étudier les possibilités d'adaptation.

24 semaines

## Qualité et indicateurs de résultats

Nombre de session: 3 / Taux de satisfaction global: 93% (Données année 2022)

## Objectifs pédagogiques

- Maîtriser les applications spécifiques aux installations en logements collectifs et tertiaire.
- Assurer la mise en service, l'entretien, la maintenance et le dépannage dans le respect des procédures

## Contenu de la formation

- Vérifier la conformité d'une installation
  - Connaître les prescriptions techniques propres aux produits
  - Connaître les règles de l'art
  - Identifier les points à contrôler en fonction de la configuration
  - Être capable d'identifier les non-conformités selon différentes configurations
- Assurer la mise en service d'une installation
  - Assurer le réglage des paramètres
  - Comprendre les principaux défauts rencontrés à la mise en service et savoir les corriger
  - Savoir rédiger un rapport de mise en service
- Dépanner une installation
  - Comprendre la logique de fonctionnement des produits
  - Comprendre les principaux codes erreurs et en définir l'origine
  - Savoir intervenir sur l'installation pour corriger un défaut
  - Savoir relever un fichier USB et identifier les principales informations qu'il contient
  - Connaître les procédures en lien avec le SAV « usine »
- Entretien une installation
  - Être capable d'assurer l'entretien courant de l'installation

## AUER

rue de la République  
80210 FEUQUIERES-EN-VIMEU  
Email: segolene.lathuile@groupe-intuis.fr  
Tel: 0322612100

- Savoir mettre à jour un programme

### Organisation de la formation

#### Equipe pédagogique

Formateur disposant des compétences techniques propres au métier

#### Moyens pédagogiques et techniques

- Salle de formation et plateforme pédagogique avec produits en fonctionnement
- Exposés théoriques
- Etude de cas concrets
- Supports de formation
- Documentations techniques

#### Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Feuilles de présence
- Questionnaire d'évaluation des acquis
- Mise en pratique et manipulations
- Questionnaire de satisfaction
- Certificat de réalisation de l'action de formation

Prix : 0.00