

# Mise en service

## Pompe à chaleur AIR/EAU



### Pré-requis

Avoir des connaissances de base en électricité et avoir son attestation d'aptitude fluides frigorigènes.

### Objectifs




L'objectif principal de cette journée est d'approfondir **les spécificités techniques, la mise en service, le paramétrage et le dépannage des PAC AIR/EAU.**


- Appréhender les produits de type gainable et leurs spécificités et contraintes d'installation.
- Prendre en main la procédure de mise en service d'une PAC AIR/EAU.
- Prendre en main le paramétrage de la télécommande.
- Voir les principaux codes défauts.
- S'exercer à pratiquer sur la télécommande et le module.

### Informations

 **1 jour (7h)**

 **6 à 12 participants**

 **Ce stage s'adresse aux acteurs techniques** des entreprises d'installation et/ou de maintenance exerçant leurs pratiques sur des appareils de climatisation et possédant leur attestation d'aptitude. Installateur/dépanneur en génie climatique.

 Merci de contacter notre **Référent handicap** : **07 87 93 96 81**

 **Formateur expérimenté & diplômé** dans le domaine du froid

### Tarifs

**250 € TTC** / Par personne

Incluant :

- **Support de formation**


### Financements possibles

**OPCO**  
opérateurs de compétences

### Informations & inscription

 04 90 34 59 02

 formation@climlab.fr

 Consulter le calendrier





## Contenu de la formation

- Présentation de la gamme de PAC AIR/EAU HEIWA
- Spécification de la PAC AIR/EAU HEIWA
- Schémas hydrauliques et accessoires
- Détail de la mise en service
- Détail des menus de la télécommande
- Paramétrage de la télécommande suivant la configuration
- Recherche des défauts et interprétation

## Moyens d'évaluation des acquis

### Evaluation continue

Fiche de présence et évaluation en fin de session.

## Méthodes & moyens pédagogiques

Les méthodes pédagogiques utilisées sont : interrogatives, affirmatives, démonstratives et actives. Les moyens pédagogiques utilisés sont :

- **Alternance de théorie** avec exercices **et de pratique** sur modules pédagogiques
- **Livret** comprenant la présentation complète de la formation par vidéoprojection y compris les apports essentiels et les exercices d'application