

## Programme de Formation

### POMPE A CHALEUR AIR/AIR

## Objectifs pédagogiques d'acquisition de compétences de la formation

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Identifier les différents environnements des systèmes mono/multi split
- Définir les produits
- Identifier le fonctionnement d'une pompe à chaleur air/air
- Mettre en service une pompe à chaleur air/air
- Proposer des solutions techniques adaptées
- Utiliser de manière plus approfondie les pompes à chaleur air/air

#### Catégorie et but

La catégorie prévue à l'article L.6313-1 est : Action de formation et a notamment pour objet de favoriser l'adaptation des travailleurs à leur poste de travail, à l'insertion professionnelle, à l'acquisition d'une qualification plus élevée ou encore de favoriser la mobilité professionnelle.

Durée : 6 heures

Horaires : 8h30 à 12h et 14h à 16h30

Rythme de la formation : La formation se déroule sur une journée.

Format de la session : Présentiel, groupe

Tarif : 750 € HT

Effectifs : 8 personnes maximum

#### TECCONTROL

Siret : 53217801900024  
NDA : 53351196735  
Tél. : 02 99 05 60 50  
Mail. : formation@teccontrol.fr

Siège social : 13 chemin de Mondonin 35740 PACÉ  
Correspondance : 20 rue de la Retardais 35000 RENNES

V4 – juin 2025

Public concerné

Professionnels CVC

Prérequis

- La formation ne nécessite pas de prérequis particulier.

Profil de l'intervenant

- Fabien LECLERC, Responsable formation, diplômé d'un brevet de technicien supérieur (BTS) en génie énergétique froid et climatisation, avec plus de 20 ans d'expérience professionnelle dans le domaine.

CONTENU DE LA FORMATION :

8h30 à 10h30 - Partie 1 : Présentation du Triple C

- Présentation de la gamme
- Raccordement électrique et frigorifique
- Principe de fonctionnement

10h30 à 12h00 - Partie 2 : Mise en service et dépannage du Triple C

- Mise en service et réglages
- Paramétrage du contrôleur (ECS, Appoint, Programmation...)
- Codes alarme
- Contrôle des composants (tensions, valeur ohmique...)

14h00 à 15h30 - Partie 3 : Présentation du AirHome

- Présentation de la gamme
- Principe de fonctionnement
- Mise en service et réglages
- Paramétrage du contrôleur (ECS, Appoint, Programmation...)
- Raccordement électrique et frigorifique
- Codes alarme
- Contrôle des composants (tensions, valeur ohmique...)

15h30 à 16h30 - Partie 3 : Dimensionner une installation Air/Air zoning

- Etude de cas

Dimensionnement d'un gainable avec système de zoning sur une habitation

(Choix du gainable, des gaines, des bouches en fonction des calculs)

## Organisation de la formation

### Lieu de la formation, modalités pédagogiques et moyens techniques

#### Lieu de formation

Centre Régional Technique : 20 rue de la Retardais 35000 RENNES

#### Méthodes pédagogiques

La formation combine pour chaque partie de la formation des exposés théoriques, des cas concrets et d'un temps d'échange entre apprenants avec le formateur, ainsi que des mises en situation et des simulations

#### Supports / Outils pédagogiques

- Mise à disposition de documents supports/contenus pédagogiques de la formation (papier et numérique).
- Travail à partir des situations concrètes de chaque participant, mises en situation globales et individuelles reprenant tous les acquis du jour

#### Moyens techniques

La formation se fera sur un plateau technique, équipé de l'ensemble de la gamme des pompes à chaleur air/eau.

Un support récapitulatif des grands points traités lors de la formation leur sera remis en début de séance.

Des stylos seront remis aux participants pour prendre des notes s'ils le souhaitent.

#### Restauration

Le déjeuner est offert par TECCONTROL.

### Moyens de suivi de l'exécution de l'appréciation des résultats de la formation

Les moyens de suivi de l'exécution de l'action sont les suivants :

- Feuille d'émargement
- Attestation de fin de formation ou certificat de réalisation

Les modalités d'appréciation des résultats de la formation sont les suivantes :

- Questionnaire écrit d'évaluation des acquis de fin de formation.
- Questionnaire de satisfaction.

## Modalités et délais d'accès

Pour toute inscription, merci de vous inscrire via le formulaire de contact sur notre site [ezc-formation.fr](http://ezc-formation.fr)

Ou contactez le service : [formation@teccontrol.fr](mailto:formation@teccontrol.fr), téléphone : 02 99 05 60 50.

Votre demande d'inscription sera traitée dans un délai de 3 jours ouvrés. Une inscription est possible jusqu'à 14 jours ouvrés avant le début de la formation.

L'inscription est réputée acquise lorsque la convention est retournée signée.

Contact formation :

[formation@teccontrol.fr](mailto:formation@teccontrol.fr), téléphone : 02 99 05 60 50.

Les sessions de formation sont animées au sein de notre Centre Technique Régional de Formation, situé au 20 rue de la Retardais 35000 Rennes.

Les dates mentionnées dans la convention sont celles qui ont été définies au préalable avec le client. Pour toute demande particulière, nous restons à votre disposition à l'adresse [formation@teccontrol.fr](mailto:formation@teccontrol.fr)

Accessibilité/handicap :

Si vous êtes en situation d'handicap, notre référente Sonia Choyer, se tient à votre disposition pour analyser votre besoin au 02 99 05 60 50 et à l'adresse [formation@teccontrol.fr](mailto:formation@teccontrol.fr)

Formations Complémentaire :

En complément de votre formation, vous pourrez approfondir vos connaissances avec : la mise en service et le dépannage, l'entretien et la maintenance des pompes à chaleur AIR/EAU.