

CEE OBJECTIF ZÉRO DÉFAUT en rénovation énergétique : PAC



Public concerné

Salariés et chefs d'entreprises spécialisés en travaux de rénovation énergétique

Objectif opérationnel

- Être capable de répondre au contrôle CEE PAC

Objectifs pédagogiques

- Mettre en pratique toutes les bases techniques et réglementaires indispensables à la bonne installation d'une pompe à chaleur
- Maîtriser les référentiels de contrôle CEE PAC
- Savoir utiliser les fiches auto-contrôle CEE PAC

Qualification intervenant.e

- Formateur ayant Double expertise de Technicien et formateur sur les installations PAC

Modalités et délais d'accès

- Sessions préprogrammées entre 1 à 3 mois avant la date de démarrage. Calendrier sur demande auprès de votre contact départemental CF2P
- Possibilités d'entrées/sorties permanentes en formation intra sur mesure à la demande.

Mode présentiel

Session de 4 à 12 stagiaires



Durée

7 heures (1 jour)

Tarifs

Fourchette de 231€ à 343 € nets de taxes par jour de formation



Accessibilité

Nous accueillons sur demande au cas par cas les personnes en situation de handicap



Prérequis

- Connaissances de l'installation d'une pompe à chaleur

Contenu de la formation



- ▶ Accueil des participants
- ▶ Présentation des objectifs de la formation
- ▶ Présentation de Fiches d'Opérations Standardisées (FOS) liées à la PAC
- ▶ Revue des critères d'éligibilité des FOS et paramètres nécessaires au calcul du montant de certificats d'économies d'énergie
- ▶ Étude d'une installation de PAC et des points de contrôle associés :
 - Généralités
 - Dimensionnement du générateur et sa note
 - Réseau hydraulique
 - Implantation du générateur
 - Réseau frigorifique
 - Émetteurs (plancher, radiateur, ventilo-convecteur)
 - Régulation, raccords électriques
 - Production ECS (double service)
- ▶ Référentiels et fiches auto-contrôle CEE PAC
- ▶ Validation de la bonne utilisation de la fiche auto-contrôle CEE PAC
- ▶ Bilan et synthèse de la formation



Méthodes et moyens pédagogiques

- Par le biais de QCM, les stagiaires s'évalueront sur les différents thèmes.
- La formation, animée par un formateur expert des travaux de rénovation énergétique, s'articule autour d'apports théoriques suivis d'échanges d'expériences, d'exercices pratiques et de mises en situation

Méthodes d'évaluation

- Feuille d'émargement collective
- Attestation de réalisation individuelle de formation
- Évaluation qualitative de fin de stage
 - Validation du stage par un test