

## CEE OBJECTIF ZERO DEFAUT EN RENOVATION ENERGETIQUE : PAC

<b>OBJECTIFS PEDAGOGIQUES</b>	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
<b>PUBLIC</b>	plombiers chauffagistes
<b>PRE-REQUIS</b>	Connaissance de l'installation d'une pompe à chaleur
<b>EVALUATION</b>	Par le biais de QCM, les stagiaires s'évalueront sur les différents thèmes. Validation du stage par un test.
<b>METHODES</b>	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. (Taux de satisfaction : 100% ; Taux de réussite : 100% ; Taux de d'abandon : 0% sur 17 stagiaires formés)
<b>MOYENS SPECIFIQUES</b>	Vidéoprojecteurs, supports. Accueil Personne en situation d'handicap (PSH) et/ou Reconnaissance de la qualité de travailleur handicapé (RQTH) contactez l'ANOFAB pour valider l'accessibilité de la formation.
<b>FORMATEUR(S)</b>	Monsieur Eric STEVENOT

### PROGRAMME

Durée : 7 heure(s) sur 1 jour(s)

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

Etude d'une installation PAC et des points de contrôle associés :

- Généralités
- Dimensionnement du générateur et sa note
- Réseau hydraulique
- Implantation du générateur
- Réseau frigorifique



- Emetteurs (plancher, raidateur, ventilo-convecteur)
- Régulation, raccordements 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

(Date de mise à jour : 10/06/2024)