



Programme de formation PAC2-06 - ATLANTIC - Assurer la maintenance et l'exploitation d'une pompe à chaleur collective

Durée : 7 heures - 1 jour

Tarif : 400,00 €

Votre Contact

Ophélie ZENG – Tel : +33181727188 – Mail : ozeng@afortech.com

Enjeux

Préparez-vous à intervenir efficacement et assurez avec sérénité le suivi des installations Effipac.

Objectifs de la formation

Vérifier que la PAC est installée dans les bonnes conditions de fonctionnement et selon les normes en vigueur.
Assurer l'entretien d'une PAC collective et des équipements liés selon la réglementation et les indications constructeur.
Contrôler le bon fonctionnement et permettre un pré-diagnostic et une maintenance préventive.

Public visé

Exploitants, services techniques et intervenants SAV.

Prérequis

L'attestation d'aptitude à la manipulation des fluides n'est pas obligatoire, mais une compréhension de base d'un circuit frigorifique est nécessaire (il est possible de faire la formation PAC2-01 en préparation).

Matériel nécessaire

Aucun.

Description

- Bases réglementaires et normatives autour de la PAC (DTU 65.16, EN 378, CH35, DESP,...).
- Notions d'hydraulique et conditions de fonctionnement spécifiques à la pompe à chaleur.
- Fluides frigorigènes, fluides A3 (R290) : savoir intervenir en sécurité autour des PAC.
- Entretien de PAC air/eau collective, les points clés, les obligations réglementaires et conseils du constructeur.
- Relevés de fonctionnement, interprétation des valeurs et savoir prévoir une maintenance pour éviter la panne.
- Manipulations de base dans la régulation, écrans de diagnostic et IHM de l'unité extérieure.

L'organisme de formation continue des équipements techniques du bâtiment

● Réglementaires - Obligatoires ● Techniques Métiers ● Management d'affaires et d'équipes ● Transition énergétique et numérique

Retrouvez l'ensemble des formations sur www.afortech.com

10 rue du Débarcadère 75852 Paris Cedex 17 - Tél. 01 40 55 14 14 - Fax : 01 40 55 14 15 - N°Siret : 434 505 921 00016 - Code NAF : 9499Z

Certifié
QUALIOP1



Modalités pédagogiques

Exercices pratiques :

Mise en conditions d'entretien sur machine, travailler sur check-list et en sécurité.

Relevé de valeurs de températures et de pressions directement sur l'écran (attestation d'aptitude non nécessaire), mesure de tensions et intensités (habilitation électrique BR à voir - [HEL-04-BR-B2](#)) et interprétation des valeurs.

Modalités d'évaluation et de suivi

Contrôle en cours de formation/ Validation des acquis/ Attestation de formation

Profil du formateur

Formateurs ATLANTIC aux compétences techniques spécifiques métier et aptitude pédagogique.

Informations complémentaires

Pas de manipulation de fluides frigorigènes.

Les plus

Une approche simple et ludique en groupe restreint.

Des manipulations sur des appareils fonctionnels.

Prochaines sessions

->> Date : 28/05/26 - 28/05/26 - Lieu : AULNAY SOUS BOIS 93600

->> Date : 23/09/26 - 23/09/26 - Lieu : AULNAY SOUS BOIS 93600

->> Date : 28/10/26 - 28/10/26 - Lieu : AULNAY SOUS BOIS 93600