

CQP INSTALLATEUR(TRICE) MAINTENEUR POMPE À CHALEUR



Formation certifiante

Objectifs

A partir de la prise en main du chantier ou au vu des plans de réalisation sous la responsabilité de sa hiérarchie, être capable d'assurer :

- La lecture des plans, schémas de montage et dossiers d'exécution
- L'implantation et la sécurisation des aires de chantier
- Le repérage précis de l'emplacement des éléments de l'installation,
- La réalisation des câblages électriques (raccordement et mise en service) nécessaires au fonctionnement du système selon les règles de l'art en lisant un schéma et/ou un dossier d'exécution ;
- La mise en service de l'installation, en vérifiant le bon fonctionnement de tous les éléments constituant l'installation ;
- La mise au propre de sa fin de chantier,
- La présentation aux clients du fonctionnement de l'installation réalisée et la remise des documents concernant l'ouvrage exécuté (notices techniques, schéma de l'installation, DOE, DIUO, etc.)
- La maintenance préventive des installations suivant la fréquence et le mode opératoire recommandé par le fabricant ou son supérieur hiérarchique.

Contenu

- Etudier et vérifier le dossier énergétique
- Préparer et organiser la réalisation du chantier
- Réaliser l'installation
- Mettre en service et régler
- Faire une intervention de maintenance préventive
- Dépanner, diagnostiquer et réparer
- Maîtriser les techniques spécifiques à la mise en œuvre des systèmes frigorifiques
- Manipuler les fluides frigorigènes

Prérequis

- Niveau 3 (CAP, BEP, CFP du premier degré)

Situation de handicap

Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.

[Contactez-nous !](#)

Modalités pédagogiques

Alternance de cours théoriques et de séances pratiques

Modalités et délais d'accès

Les délais d'accès à la formation varient selon les places disponibles. Pour connaître les modalités de recrutement, contactez-nous !

Modalités d'évaluation et de validation

- Relevé des acquis
- CERTIFICATION : CQP INSTALLATEUR MAINTENEUR POMPES A CHALEUR et HABILITATION FLUIDES FRIGORIGENES
- Attestation de fin de formation

Niveau à la sortie de formation

- Sans niveau spécifique

Durée (variable selon le type de contrat)
952 heures en centre
280 heures en entreprise
1232 heures totales

Public visé
Public sans emploi

NSF : 227
ROME : F1603
Formacode : 24142

Prix TTC
14280.00 €

Financements

- Eligible au CPF (Compte Personnel de Formation)
- Région Centre-Val de Loire
- CPF de transition professionnelle
- Pro-A
- Autre :



Taux d'insertion
Non disponible



Taux de réussite
Non disponible



Taux de satisfaction
Non disponible