



QR code
Fiche programme

PARC FRIGORISTE - Parcours de montée en compétences dans les métiers de l'énergie

Code Formation: 0-PAR-12



Durée de la formation : 350h Tarif de la formation : 5950€ TTC Modalités /Types de formation : Présentiel, à distance Lieu de formation : IFFEN parc d'activités Léonard de Vinci 152 Rue de Paris 94190 Villeneuve Saint Georges



Public Visé : Technicien en reconversion professionnelle ou en formation initiale, continue ou alternance



Pré requis : Test de positionnement, entretien préalable à l'entrée de formation, avoir des bases techniques. Savoir lire et écrire le français.

À la fin de la formation, le stagiaire sera en mesure de :

- Intervention et câblage sur les armoires électriques
- Maintenance des réseaux hydraulique
- Maintenance et mesures sur des installations frigorifiques
- Intervention et paramétrage des boucles de régulation
- Intervention sur les installations de traitement des eaux
- Gestion d'un contrat client



Modalités d'accès à la formation

Test de positionnement technique à l'entrée de la formation.
Parler, lire et comprendre le français



Moyens techniques

Vidéo projecteur
Tableau blanc
Outillage et appareils de mesure
Equipements thermodynamique pédagogique.



Moyens pédagogiques :

Nos sessions d'apprentissage comportent un grand nombre de situations pratiques et d'exemples palpables, associés à des compétences techniques.

Nous mettons l'accent sur la communication entre les participants et l'enseignant dans notre méthode pédagogique.

Un support est remis en début de formation à chaque participant.



Programme de formation :

- **Les bases de l'électricité :** Cette formation introduit les principes fondamentaux de l'électricité, y compris les concepts de tension, de courant et de résistance, essentiels pour comprendre le fonctionnement des installations électriques.
- **Les réseaux hydrauliques :** Les participants apprendront à concevoir, installer et entretenir des réseaux hydrauliques en comprenant les flux d'eau et les exigences spécifiques en matière de pression et de distribution.
- **L'électricité - Câblage :** Cette session se concentre sur les techniques de câblage électrique, de l'installation aux tests, en passant par les bonnes pratiques de sécurité et de conformité aux normes.
- **La régulation :** La formation couvre les systèmes de régulation permettant de contrôler et d'optimiser les installations thermiques et énergétiques, en vue d'améliorer l'efficacité et le confort.
- **Les installations frigorifiques :** Ce module aborde les principes de base et avancés des installations frigorifiques, incluant les systèmes de réfrigération, le fonctionnement des compresseurs et les bonnes pratiques de maintenance.
- **Le traitement des eaux :** Les apprenants seront initiés aux techniques de traitement des eaux pour assurer une qualité optimale, y compris les processus de filtration, désinfection et gestion des déchets.
- **La relation client :** Cette formation met l'accent sur le développement des compétences interpersonnelles et de communication pour une gestion efficace et respectueuse des relations clients.
- **Le contrat client :** Ce cours explique les aspects juridiques et pratiques de la rédaction et de la gestion des contrats clients, en s'assurant que toutes les obligations sont respectées des deux côtés.



01 43 82 59 75



www.iffen.fr



contact@iffen.fr



QR code
Site internet IFFEN



QR code
Demande de devis



152 rue de Paris
94190 Villeneuve Saint Georges - France