



QR code

PACT ELECTRO CLIM - Parcours de montée en compétences dans les métiers de l'énergie - Spécialité Climatisation

Code Formation: 0-PAR-11



Durée de la formation : 350h Tarif de la formation : 5 950 € TTC Modalités

/Types de formation : La formation est dispensée en présentiel, mais certains modules théoriques peuvent être suivis à distance via des méthodes telles que l'e-learning ou la visioconférence.

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 l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Intervention et câblage sur les armoires électriques
- Maintenance des réseaux hydraulique
- Maintenance et mesures sur des installations de climatisation
- 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



Evaluation de fin de formation :

- Questionnaire de satisfaction des participants
- Évaluation de l'efficacité de la formation par le formateur
- Questionnaire d'évaluation technique des participants
- Evaluation de la formation
- Feuille d'émargement à signer par les participants et l'intervenant par demi-journée de formation
- Evaluation de l'action de formation sur votre espace participant :
- A chaud, dès la fin de la formation, mesurant la satisfaction des participants. Avec votre accord, votre note globale et votre commentaire peuvent être publiés sur notre site.
- A froid, 40 jours après la formation permettant de valider le transfert des acquis en situation de travail.
- Remise d'une attestation individuelle de formation sur demande.
- Evaluation de la qualité et de l'assiduité
- Déroulement de l'examen :
- Epreuve pratique
- Epreuve théorique



Programme de formation :

1. Les bases de l'électricité :
 - Acquisition des connaissances fondamentales sur la tension, le courant, la résistance et la puissance pour comprendre les systèmes électriques.
2. Les réseaux hydrauliques :
 - Étude de la conception, de la structure et du fonctionnement des réseaux hydrauliques pour assurer une distribution efficace des fluides.
3. L'électricité – Câblage :
 - Apprentissage des techniques de câblage et d'installation des systèmes électriques en conformité avec les normes de sécurité.
4. La régulation :
 - Introduction à l'utilisation des régulateurs pour optimiser la performance des systèmes de contrôle et de production d'énergie.
5. Les installations de climatisation :
 - Étude des principes de fonctionnement, de l'installation et de la maintenance des systèmes de climatisation pour assurer un confort thermique optimal.
6. Le traitement des eaux :
 - Apprentissage des techniques et des technologies utilisées pour le traitement des eaux afin d'assurer leur qualité et leur sécurité.
7. La relation client :
 - Formation sur les techniques de communication efficace pour interagir avec les clients et gérer leurs attentes.
8. Le contrat client :
 - Apprentissage des éléments clés d'un contrat de service, incluant les obligations contractuelles et les niveaux de service attendus.



Intervenants :

- Formateurs expérimentés, coach technique, ingénieur, responsable technique
- Valentin – Formateur Froid, Climatisation, Régulation, Hydraulique, Electricité
- Richard – Formateur Electricité et Régulation
- Ismaël – Formateur Automatisme et Electricité
- Matar – Formateur Froid
- Pascal – Formation CVC, Régulation, Traitement de l'eau
- Ricardo – Formateur Chauffage Plomberie
- Bob – Formateur Electricité, Régulation
- Abdoul – Formateur Froid / Clim / Elec
- Luc – Formateur CVC
- Alexis – Formation Froid, Climatisation, Chauffage, Régulation, Hydraulique, Electricité



Moyens pédagogiques :

Nos formations sont composées de nombreux cas pratiques et d'exemples réels, renforcés par des compétences techniques.

Nous valorisons l'interaction entre les participants et l'enseignant dans notre stratégie d'enseignement.

Un manuel est fourni à chaque participant au début du programme. Un support est remis en début de formation à chaque participant



01 43 82 59 75



www.iffen.fr



contact@iffen.fr



152 rue de Paris 94190 Villeneuve Saint Georges - France

QR code site web
IFFEN



QR code demande
de devis

