

Baccalauréat Professionnel Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés

UFA Le Corbusier

UFA Le Corbusier
15 Rue Lixenbuhl
67400 Illkirch-Graffenstaden
Téléphone: 03 88 66 87 35
ce.0672066G@ac-strasbourg.fr



Responsable(s) de l'action

Franck HOLDRY
Développeur de l'apprentissage
03 88 66 87 35

Taux de réussite : 85 %



OBJECTIFS PROFESSIONNELS

Le/la titulaire du baccalauréat professionnel Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés contribue à la performance énergétique des bâtiments et des installations. Il/elle s'adapte à l'évolution des techniques, des technologies, des méthodes et des matériels. Il/elle participe à l'analyse des risques professionnels, de mise en oeuvre. Il/elle respecte et fait respecter les exigences de santé et de sécurité au travail. Il/elle respecte et met en oeuvre les réglementations environnementales. Il/elle propose des solutions techniques minimisant l'impact sur l'environnement. Il/elle contribue à la mise en oeuvre de la démarche qualité de l'entreprise. Il/elle appréhende la composante économique de ses travaux. Il/elle communique (y compris en langue étrangère) avec son environnement professionnel (client, hiérarchie, équipe, autres intervenants ...). Il/elle appréhende l'entreprise et son environnement. Il/elle coordonne, après expérience, une activité en équipe.

Les activités professionnelles (préparation des opérations avant la réalisation, la mise en service, la maintenance) peuvent s'exercer dans les secteurs : des réseaux ; des infrastructures ; des quartiers, des zones d'activité ; des bâtiments (résidentiel, tertiaire et industriel) ; de l'industrie ; des systèmes énergétiques autonomes et embarqués.

CONTENUS DISPENSÉS

Enseignement professionnel

Technologie de spécialité
Compléments de pratique
Prévention Sécurité Environnement
Sauveteur Secouriste du Travail

Enseignement général

Français
Mathématiques / Sciences
Histoire-Géographie
Économie— Droit
Langue vivante
Éducation Physique et Sportive

MODALITÉS

Formation en apprentissage

Modalités d'inscription :

Lien vers la candidature net Yparéo

Inscription possible tout au long de l'année dans la limite des places disponibles

Avoir un contrat d'apprentissage signé avec une entreprise spécialisée dans la formation demandée

Modalités d'évaluation :

CCF

Méthodes pédagogiques :

Alternance

Validation :

Baccalauréat Professionnel Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés - Niveau 4

Niveau d'entrée :

Niveau 3 (CAP, BEP)

Niveau de sortie :

Niveau 4 (Bac)

Prérequis :

avoir fini sa 3ème / avoir entre 15 et 30 ans

Durée en centre :

1890H

Durée en centre :

1890 h sur 3 ans / 1400 heures sur 2 ans pour les titulaires d'un CAP

Public visé :

Apprentis

Rythme :

Alternance

Intervenant(s) :

Formateurs spécialisés dans le domaine du génie civil électrotechnique, Formateurs spécialisés dans les domaines généraux

Tarif individuel :

Coût de la formation pris en charge par l'OPCO de l'entreprise : 7000€ .Ce tarif est indicatif et non contractuel. Pour une réponse sur mesure, l'entreprise contactera son OPCO.

Financier :

Formation prise en charge intégralement par l'OPCO de l'entreprise.

Délai d'accès :

Dans la limite des places disponibles

Accessibilité handicap :

oui

(sous réserve de validation du projet professionnel)

DATE(S) ET LIEU(X)

Date :

01 Janvier 2023

Lieu :

UFA Le Corbusier

Adresse :

UFA Le Corbusier

15 Rue Lixenbuhl

67400 Illkirch-Graffenstaden

Téléphone: 03 88 66 87 35

© 2021 GIP FCIP Alsace, réseau des GRETA, CFA académique

Publié sur Réseau des GRETA d'Alsace / GIP FCIP Alsace / CFA académique
(<https://www.greta-alsace.fr>)