

BAC PRO Métiers de l'Electricité et de ses Environnements Connectés

CODE RNCP

38878

FORMACODE

24054 : Électricité

CODE DIPLOME

40025510

TYPE D'ACTION

Alternance / apprentissage

DATES PRÉVISIONNELLES ET DÉLAIS D'ACCÈS

- 01/09/2025 au 29/05/2026

Dates d'inscription :

02/06/2025 au 30/11/2025

Lieu:

LP Daniella JEFFRY

- 01/09/2026 au 31/05/2027

Dates d'inscription :

01/06/2026 au 30/11/2026

Lieu:

LP Daniella JEFFRY

LIEU(X)

LP Daniella JEFFRY - Route de Spring - BP

178 - 97052 SAINT-MARTIN Cedex

Téléphone : 0590.29.12.53 / 0690

31.19.37

Mèl : contact@gretacfasxmsbh.fr

- du Mardi au jeudi : de 8h00 à 12h00
- Tous les après-midi et vendredis : uniquement sur rendez-vous

DURÉE TOTALE DE LA FORMATION

1 413 (variable)

Heures en centre

700

Heures en entreprise

713

NOMBRE DE PARTICIPANTS

4

PUBLIC CIBLE

Jeune 16-29 ans

MODALITÉS D'ACCÈS

Diplôme requis

Ce dispositif s'adresse aussi bien aux hommes qu'aux femmes

FORMATIONS CERTIFIANTES :

- date d'enregistrement de la certification : 22/04/2024
- nom du certificateur : **MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE**

OBJECTIF(S)

Ce dispositif vise à permettre aux participants à exercer toutes les compétences professionnelles liées au métier d'électrotechnicien depuis le point de production de l'énergie jusqu'aux utilisations. Les fondamentaux du métier d'électrotechnicien sont transversaux à tous les secteurs d'activités.

PRÉ-REQUIS

Niveau 3 - Equivalent CAP

CONTENU DE LA FORMATION

Modules professionnels :

- Préparation des opérations à réaliser
- Réalisation et mise en service
- Maintenance d'une installation

Modules généraux :

- Bloc no 4 - Economie • gestion
- Bloc no 5 - Prévention santé environnement
- Bloc no 6 - Mathématiques
- Bloc no 7 - Physique chimie
- Bloc no 8 - Langue vivante
- Bloc no 9 - Français
- Bloc no 10 - Histoire géographie et enseignement moral et civique
- Bloc no 11 - Arts appliqués et cultures artistiques
- Bloc no 12 - Education physique et sportive
- Bloc facultatif Langue vivante étrangère ou régionale Compétences de niveau BI+ du CECRL
- Bloc facultatif - Mobilité
- Bloc facultatif - Secteur sportif

DÉBOUCHÉS

Le Bac Pro MELEC permet d'exercer en tant que :

- électricien ou électricienne
- électrotechnicien ou électrotechnicienne
- artisan électricien ou électricienne
- installateur électricien ou installatrice électricienne
- installateur ou installatrice domotique
- technicien ou technicienne câbleur ou câbleuse réseau informatique
- technicien ou technicienne fibre optique, réseau, cuivre
- monteur électricien ou monteuse électricienne

Dossier de candidature

Entretien

Test écrit

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Atelier pratique

Mise en situation réelle de travail

Travail en autonomie

Tutorat

NIVEAU DE SORTIE

Niveau 4 - Equivalent BAC

CERTIFICATION VISÉE

Diplôme Education Nationale

BAC PRO - Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés

TARIF

Contrat d'apprentissage

FINANCEMENT

Entreprise

OPCO

CONTACTS

GASSETTE Lauric

CFP

lauric.gassette@gretacfasxmsbh.fr

Mme GUESDE Marie-Louise

Référent Handicap

marie-louise.guesde@gretacfasxmsbh.fr

0690 31 19 37

RESTAURATION

- Salle de restauration interne disponible.
- Possibilité de se restaurer au SNACKTOS du LP
- De nombreux restaurants à proximité

TRANSPORT

Zone desservie par transport collectif

Arrêt de bus au stade LOUIS

VANTERPOOL

ACCESSIBILITÉ

Nos locaux et nos prestations sont accessibles aux personnes en situation d'handicap.

Notre référent handicap est à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques.

- tableautier ou tableautière
- intégrateur électricien ou intégratrice électricienne
- technicien ou technicienne de maintenance
- technicien ou technicienne de dépannage.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Contrôle en cours de formation

Evaluation en cours de formation

Session d'examen

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Pour le bon déroulement de la formation et un accompagnement optimal, vos cours auront lieu en **présentiel** au Lycée.

Vous aurez à disposition, et en capacité suffisante :

- 1 salle de cours/langues (configuration modulable)
- 1 salle de cours accessible aux personnes en situation de handicap
- 1 salle multimédia
- 1 Centre de ressource (bibliothèque du lycée)
- 1 espace sanitaire homme/femme

Pour favoriser votre apprentissage (individuels ou en groupes), les salles (selon le besoin), sont équipées (en nombre suffisant) de :



Merci de respecter les outils et matériel mis à disposition

Taux de réussite

-

1ère SESSION