

Apprentissage

Niveau 3

Pour qui ?

A partir de la 3^{ème}
Ou avoir entre 16 et 29 ans

LES PLUS

SST
Habilitation électrique

SITE DE FORMATION

LGT – LP – CFA – CFP
Saint François d'Assise
11 Rond Point Charles Sorin
85000 LA ROCHE SUR YON

CONTACTS

cfacfp-sfda@stfrancoislaroche.fr
02 51 37 94 51
www.stfrancoislaroche.fr

Le titulaire de ce CAP intervient en tant qu'électricien dans les domaines du bâtiment, de l'industrie, de l'agriculture, des services et des infrastructures. Il installe, met en service, entretient et répare des ouvrages électriques et des réseaux de communication.

Il intervient, sous la responsabilité d'un chargé de travaux, sur les installations de logements individuels ou collectifs, de bâtiments industriels, d'immeubles de bureaux, de réseaux de distribution d'énergie, etc.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- ✓ Devenir un électricien dans les domaines de l'industrie et du bâtiment
- ✓ Poursuivre la formation sur des Bac Pro du domaine de l'industrie

COMPETENCES DEVELOPPEES

- Installer et mettre en service les ouvrages électriques, de réseaux et de communication
- Travailler sous la responsabilité d'un chargé de travaux
- Intervenir sur les installations telles que :
 - Les logements
 - Les bâtiments industriels
 - Les réseaux
 - Les supports électriques industriels

APRES LA FORMATION

Poursuite d'étude :

Exemples de formations possibles
CAP Monteur en installations thermiques
MC Maintenance des systèmes embarqués de l'automobile
MC Maintenance en équipement thermique individuel
MC Réalisation de circuits oléohydrauliques et pneumatiques
MC Sécurité civile et d'entreprise
Bac pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés
Bac pro Technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques
Bac pro Technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques
BP Électricien(ne)
BP Installateur, dépanneur en froid et conditionnement d'air
BP Métiers de la piscine
BP Monteur en installations du génie climatique et sanitaire

Débouchés professionnels :

- Electricien
- Installateur électricien, domotique
- Câbleur fibre optique, réseau, cuivre
- Tableautier

Après poursuite de formation :

- Technicien maintenance industrielle
- Technicien frigoriste
- Technicien SAV (Systèmes Numériques ARED)
- Agent de Maintenance des Bâtiments

TAUX DE REUSSITE A L'EXAMEN

1^{ère} session en 2023

INSERTION PROFESSIONNELLE

A renseigner suite à la session 2023

ENSEIGNEMENTS à SFDA

ENSEIGNEMENTS - 35h semaine au CFA

Enseignement général (15h) : Français, Histoire Géographie, Enseignement Moral et Civique, Mathématiques, Sciences, Anglais, EPS, Arts appliqués.

Enseignement professionnel (18h) : Prévention Sécurité Environnement, Electricité tronc commun, habilitations, Mise en situation sur les ouvrages électriques

1h semaine d'accompagnement (approfondissement, suivi de l'apprenti début et fin de période)

1h de travail accompagné

METHODES PEDAGOGIQUES

Projets - Travaux dirigés et Travaux Pratiques
Mise en situation - Alternance d'apports théoriques et pratiques - Travail en autonomie avec salles mises à disposition - **Méthodes qui prennent appui sur l'existant et le vécu professionnel des apprenants**

EVALUATION et SUIVI des apprentissages

Evaluation par compétences et notation en lien avec les épreuves d'examen
Bulletins semestriels
Accès au logiciel de suivi (EDT, évaluation, absences...)

ACCESSIBILITE PERSONNES HANDICAPEES

Accessibilité aux locaux de formation - Mise en place du projet individuel en lien avec l'équipe pédagogique après contact avec le référent handicap du Centre de Formation ou le responsable de niveau.

FORMATION EN ALTERNANCE par APPRENTISSAGE – CAP – 2 années

RYTHME DE L'ALTERNANCE par année

Rythme moyen d'alternance : deux semaines consécutives de présence au centre de formation de juin à septembre

ORGANISATION DE LA FORMATION

- formation de 24 mois
- 910h de formation au centre de formation sur les 24 mois
- 13 semaines de 35h au CFA de septembre à juin par année
- 39 semaines en entreprise dont 5 semaines de congés payés par année
Calendrier de l'alternance transmis lors de la candidature

COÛT DE LA FORMATION

Formation non payante pour l'apprenti, prise en charge par France Compétences après accord de l'OPCO ou financeur référent
A la charge de l'apprenant : repas et activités culturelles en lien avec la formation.

EFFECTIFS

Minimum 4 et maximum 10

ACCOMPAGNEMENT

Heures d'accompagnement et d'échanges de pratiques en début et fin de période au centre de formation
Un référent de groupe responsable de l'apprenti qui entretient le lien avec le maître d'apprentissage
Une formation et/ou un accompagnement proposé au maître d'apprentissage
Deux visites par an en entreprise - entretiens téléphoniques
Livret de l'apprenti qui comprend le livret de compétences, les comptes-rendus d'activités au centre et en entreprise et toutes les informations nécessaires au suivi de l'apprenti

CONDITIONS D'INSCRIPTION

-Déposer un dossier de candidature complet au Centre de Formation du lycée Saint François d'Assise
-Effectuer un entretien individuel pour validation du projet avec un responsable de l'équipe de direction
-Avoir signé un contrat d'apprentissage avec une entreprise