

IDENTIFICATION DE LA CERTIFICATION

CODE RNCP

[RNCP41007](#)

DATE DE PUBLICATION AU RNCP

01/09/2025

MISE EN ŒUVRE PAR

GIP-FCIP Guyane — CFA EN

CERTIFICATEUR

MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE

DATE D'ÉCHÉANCE

31/08/2030

TYPE D'ACTION

Apprentissage / Formation continue

PUBLIC & CONDITIONS D'ACCÈS

PUBLIC VISÉ

◆ Titulaire d'un bac professionnel, notamment : Bac professionnel Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable (STI2D) - Bac professionnel en lien avec l'industrie, l'électricité et l'électrotechnique - Autre bac : général avec dominante scientifique sur dossier ◆ Étudiant-e ◆ Demandeur-euse d'emploi ◆ Salarié-e

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

OUI ◆ Un référent handicap qualifié organisera avec vous votre parcours. Il pourra vous accompagner pour étudier votre situation et mobiliser les aides adaptées.
◆ **Nature du Handicap** : Tous types de handicaps compatibles avec les exigences du métier.
◆ Contactez-nous par mail : gipfcip.handicap@ac-guyane.fr

PRÉREQUIS

Diplôme de niveau 4 ◆ Avoir des bases en électrotechnique
◆ Avoir des aptitudes techniques ◆ Rigueur et respect des règles de sécurité

MODALITÉS D'ACCÈS

Dossier de candidature ◆ Test de sélection ◆ Entretien

DÉLAIS D'ACCÈS

En fonction du profil, possibilité d'accès en cours de formation
◆ Sous réserve de places vacantes et après validation du protocole d'entrée (dossier de candidature, test de sélection, entretien), l'admission en formation est possible dès signature du contrat/de la convention ◆ Possibilité d'accès sans employeur par la voie de l'apprentissage selon la réglementation ◆ Date prévisionnelle de démarrage : **septembre 2026**

PROGRAMME DE LA FORMATION

OBJECTIFS DE LA FORMATION

À l'issue de la formation, l'apprenant-e sera capable de : ◆ Réaliser l'étude et la conception d'une installation électrique ◆ Installer, configurer et mettre en service des équipements électrotechniques ◆ Diagnostiquer un dysfonctionnement et réaliser la maintenance
◆ Conduire un projet technique ou un chantier électrotechnique ◆ Communiquer efficacement dans un contexte professionnel
◆ Intégrer les enjeux actuels : performance énergétique, sécurité et transition technologique

CONTENUS DE LA FORMATION - BLOCS DE COMPÉTENCES AVEC POSSIBILITÉ DE VALIDATION PARTIELLE OU TOTALE

- ◆ RNCP41007BC01 - Concevoir une étude préliminaire
- ◆ RNCP41007BC02 - Concevoir une étude détaillée du projet
- ◆ RNCP41007BC03 - Conduire un projet / un chantier
- ◆ RNCP41007BC04 - Réaliser, mettre en service un projet
- ◆ RNCP41007BC05 - Analyser, diagnostiquer, assurer la maintenance

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- ◆ Présentiel
- ◆ Alternance en entreprise

DURÉE DE LA FORMATION

- ◆ Durée du parcours (en mois ou en année) : **2 ans**
- ◆ Durée en centre (en heures) : **1 350 heures**
- ◆ Durée en entreprise (en heures) : **1 680 heures**
- ◆ Durée Accompagnement : **9 heures**

RYTHME DE L'ALTERNANCE

- ◆ **En centre** : 2 semaines
- ◆ **En entreprise** : 2 - 3 semaines

LIEU DE RÉALISATION

- ◆ [Lycée Professionnel Jean-Marie MICHOTTE](#)

FINANCEMENT & TARIFS

FINANCEMENTS & COFINANCEMENTS POSSIBLES

◆ FINANCEMENTS :

Apprentissage* : Financement des Opérateurs de Compétences (OPCO) pour les publics éligibles à l'apprentissage : être âgé-e de 16 à 29 ans révolus (30 ans moins 1 jour). *Publics spécifiques : plus de 29 ans (Reconnaissance en Qualité de Travailleur Handicapé (RQTH), sportif-ve de haut niveau, contrats d'apprentissage successifs...). Nous consulter pour les conditions de dérogation.

Formation continue : autres publics selon profil et/ou réglementation : Contrat de professionnalisation OPCO - Compte Personnel de Formation (CPF) - Projet de Transition Professionnelle (PTP) - Aide Individualisée à la Formation (AIF) - Plan de Développement des Compétences (PDC) - Financement individuel

◆ **COFINANCEMENTS** : possibles en fonction de votre statut. Veuillez nous consulter.

TARIFS

- ◆ **Apprentissage** : application des niveaux de prise en charge définis par France compétences.
- ◆ **Prix hors PEC** : 15 €/heure

MÉTHODES & MODALITÉS D'ÉVALUATION

MÉTHODES MOBILISÉES

- ◆ Cours théoriques
- ◆ Mise en situation professionnelle
- ◆ Travail en sous-groupes
- ◆ Travaux pratiques

MODALITÉS D'ÉVALUATION

- ◆ Contrôle en Cours de Formation (CCF)
- ◆ Épreuves finales pratiques et théoriques
- ◆ Évaluations en entreprise
- ◆ Selon le règlement d'examen

ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE & MOYENS MATÉRIELS

ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Enseignants / formateurs de l'Éducation Nationale et professionnels du domaine d'enseignement

MOYENS MATÉRIELS

Locaux et plateaux techniques de l'établissement d'accueil présentés en début de formation

DÉBOUCHÉS & SUITES DE PARCOURS

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

- ◆ Technicien bureau d'études ◆ Technicien de chantier
- ◆ Technicien de maintenance électrotechnique ◆ Technicien méthodes / industrialisation ◆ Technicien d'essais / de mise en service
- ◆ Technicien intégrateur ◆ Technicien SAV (Service Après-Vente) ◆ Technicien monteur-dépanneur ◆ Technicien sûreté
- ◆ Technicien postes sources ◆ Technicien de diagnostic énergétique
- ◆ Technicien d'interventions ◆ Technico-commercial ◆ Technicien d'agence ◆ Électrotechnicien ◆ Dessinateur-projeteur en électricité
- ◆ Conseiller point de vente ◆ Chargé d'affaires en électrotechnique
- ◆ Chargé de formation ou d'information client/utilisateur ◆ Chargé de diagnostic énergétique ◆ Chargé de projet/chantier ◆ Chargé de conception ◆ Automaticien ◆ Assistant chef de chantier ◆ Agent technique d'atelier

POURSUITES D'ÉTUDES & PASSERELLES*

- ◆ Licences professionnelles (électrotechnique, automatisme, robotique, énergie...)
- ◆ Bachelors techniques (industrie, énergie, automatisation)
- ◆ Écoles d'ingénieurs (via ATS ou admission parallèle)
- ◆ Certifications professionnelles spécialisées
- ◆ Licences générales
- ◆ Concours de la fonction publique

*pour plus d'informations consulter la fiche ONISEP :

<https://www.onisep.fr/ressources/univers-formation/formations/post-bac/bts-electrotechnique>

INDICATEURS DE RÉSULTATS (ANNÉE N-1)

54 %

Taux de réussite

88 %

Taux de satisfaction

13 %

Taux d'abandon

52 %

Taux d'insertion à 6 mois*

Source : enquête interne / Groupe de 15 apprenants — Données arrêtées au 31/12/2025 — * Données ONISEP issues du dispositif InserJeunes 2024

CONTACTS, INFORMATIONS & PRÉINSCRIPTION

RESPONSABLE DE LA FORMATION

Adrien NKUNKU-LUSALA

☎ 0594 20 06 25 | 0694 29 63 10

✉ adrien.nkunku-lusala@ac-guyane.fr

✉ cfa.en@ac-guyane.fr

RÉFÉRENT-E HANDICAP (PSH)

Ketsia CLAUDE

☎ 0594 27 20 82 | 0694 12 00 28

✉ gipfcip.handicap@ac-guyane.fr

FORMULAIRES DE CONTACT



PRÉINSCRIPTION



CATALOGUE DE FORMATIONS



CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE



Mis à jour le : 15/06/2026



GROUPEMENT D'INTÉRÊT PUBLIC

**FORMATION CONTINUE
INSERTION PROFESSIONNELLE**