



BAC PRO MELEC - Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés

L'Isle-sur-la-Sorgue

 Formation éligible
au CPF

 Formation réalisable
en alternance

Les + de la formation

Indicateurs

- . Nombre d'apprenants * : 11
- . Nombre d'apprenants présenté à l'examen : 11
- . Taux de satisfaction * : 58%
- . Taux de réussite à l'examen * : 73%
- . Taux d'insertion en sortie de formation * : 80%
- . Taux d'insertion dans le métier visé * : 50%
- . Taux de poursuite d'études * : 20%

. Taux rupture * : 0%

. Taux d'abandon * : 0%

* Période de référence 01/09/2023 au 30/07/2024, calcul sur le nombre de réponses obtenues

** Résultats calculés sur le nombre de candidats présentés

- **Débouchés** : Exercer le métier d'électricien installateur, monteur câbleur, électrotechnicien

- **Suite de parcours** : Poursuivre ses études en BTS Electrotechnique

Parcours Réussite :

- . Mamadou D. a été embauché en CDI par l'entreprise dans laquelle il a réalisé son alternance.
- . Antoine P. a validé son diplôme avec mention. Il poursuit sa formation en BTS par alternance

Valeur ajoutée :

GRETA CFA Vaucluse | Avignon | Facebook
GRETA-CFA Vaucluse (@grétacfa.vaucluse) ? Photos et vidéos Instagram
GRETA-CFA Vaucluse | LinkedIn
GRETA-CFA VAUCLUSE - YouTube

Nos indicateurs sont consultables sur le site :

https://www.inserjeunes.education.gouv.fr/diffusion/etablissement?id_uai=0840866K

LA FORMATION

OBJECTIFS

Le titulaire du baccalauréat professionnel Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés intervient dans les secteurs d'activités du bâtiment (résidentiel, tertiaire, industriel), de l'industrie, de l'agriculture, des services et des infrastructures.

Ce baccalauréat professionnel aborde 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 (bâtiment l'industrie, l'agriculture, service...)

A l'issue de la formation, le titulaire de ce baccalauréat professionnel sera capable de :

- Analyser les conditions de l'opération et son contexte
- Organiser l'opération dans son contexte
- Définir une installation à l'aide de solutions préétablies
- Réaliser une installation de manière éco-responsable
- Contrôler les grandeurs caractéristiques de l'installation
- Régler, paramétrer les matériels de l'installation
- Valider le fonctionnement de l'installation

- Diagnostiquer un dysfonctionnement
- Remplacer un matériel électrique
- Exploiter les outils numériques dans le contexte professionnel
- Compléter les documents liés aux opérations
- Communiquer entre professionnels sur l'opération
- Communiquer avec le client/usager sur l'opération

PROGRAMME

BC01 - Préparation des opérations à réaliser

Analyser les conditions de l'opération et son contexte
 Définir une installation à l'aide de solutions préétablies
 Exploiter les outils numériques dans le contexte professionnel
 Compléter les documents liés aux opérations

BC02 - Réalisation et mise en service d'une installation

Organiser l'opération dans son contexte
 Réaliser une installation de manière éco-responsable
 Contrôler les grandeurs caractéristiques de l'installation
 Régler, paramétrer les matériels de l'installation
 Valider le fonctionnement de l'installation
 Communiquer entre professionnels sur l'opération
 Communiquer avec le client/usager sur l'opération

BC03 - Maintenance d'une installation

Diagnostiquer un dysfonctionnement
 Remplacer un matériel électrique

BC04 - Économie - gestion

Comprendre et analyser une situation d'entreprise
 Exploiter et analyser des documents économiques, juridiques ou de gestion
 Justifier une réponse en sélectionnant le cas échéant des informations au sein d'un ou plusieurs documents
 Rédiger une réponse structurée à une problématique donnée en mobilisant les savoirs associés et le vocabulaire spécifique adéquat.

BC05 - Prévention santé environnement

Mettre en oeuvre une démarche d'analyse dans une situation donnée
 Expliquer un phénomène physiologique, un enjeu environnemental, une disposition réglementaire, en lien avec la démarche de prévention
 Proposer une solution pour résoudre un problème
 Argumenter un choix
 Communiquer à l'écrit avec une syntaxe claire et un vocabulaire adapté.

BC06 - Mathématiques

BC07 - Physique-chimie

BC08 - Langue vivante

BC09 - Français

BC10 - Histoire-géographie et enseignement moral et civique

BC11 - Arts appliqués et cultures artistiques

BC12 - Éducation physique et sportive

VALIDATION(S)

- Diplôme du ministère de l'Education nationale et de la Jeunesse de Niveau 4 (Baccalauréat, BP, BT)
- + d'informations sur cette certification (RNCP38878, libellé exact du diplôme, nom du certificateur, date d'enregistrement de la certification) en cliquant sur : <https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/38878/>

A QUI S'ADRESSE LA FORMATION ?

PUBLICS

Tous publics

PRÉ-REQUIS

BEP ou CAP ou première générale ou seconde professionnelle ou 2 ans d'expérience professionnelle.

ORGANISATION PÉDAGOGIQUE

DATES DE SESSION

du 1 sep 2023 au 7 juil 2025		DIVERS FINANCEMENTS
		ALTERNANCE
du 2 sep 2024 au 10 juil 2026		DIVERS FINANCEMENTS
		ALTERNANCE
du 8 sep 2025 au 2 juil 2027		DIVERS FINANCEMENTS
		ALTERNANCE

DURÉE

Durée totale maximale de 3214 heures dont 1864 heures en entreprise et 1350 heures en centre de formation. La durée de la formation est indicative et sera déterminée en fonction de votre profil.

EFFECTIFS

12 personnes

MODALITÉS, ÉQUIPEMENTS ET SUIVI PÉDAGOGIQUES

Modalité d'enseignement

- Formation entièrement présentielle

Modalités pédagogiques

- Parcours personnalisés
- Formation en entreprise sur poste de travail
- Cours collectifs

Équipements

- Centre de ressources
- Plateaux techniques équipés
- Salle équipée de postes informatiques en réseau
- Salle banalisée avec vidéoprojecteur

Modalités de suivi et d'individualisation

Positionnement en amont de l'entrée en formation.

Équivalences et passerelles, nous consulter : accueil@greta-cfa-84.fr

Pour les bénéficiaires en situation de handicap : examen des adaptations possibles (accueil, modalités de formation et de certification, modalités de compensation) : contact : referent.handicap@greta-cfa-84.fr

Entretiens, remédiation avec le référent pédagogique et/ou le référent entreprise en cours de formation.

Prise en compte de la satisfaction des bénéficiaires en cours et fin de formation.

Possibilité d'un accompagnement post-formation.

EXPERTISE DES INTERVENANTS

Enseignants certifiés Education Nationale, formateurs Bac +3 avec une expérience significative en formation d'adultes, intervenants professionnels.

MODALITÉS D'ÉVALUATION ET DE CERTIFICATION

Épreuves en fin de formation (Évaluation ponctuelle)

Contrôle en cours de formation (CCF)

Possibilité de valider un/des blocs de compétences

En cas de validation partielle de la certification, la durée de validité des modules obtenus est de : 5 ans

FINANCEMENTS

TARIF

Prix total T.T.C : 18900.00 euros

Prix horaire T.T.C : 14.00 euros

Ce tarif est indicatif et non contractuel. Selon votre statut, cette formation peut-être entièrement financée. Nous contacter.

FINANCEMENTS

Session du 01 septembre 2023 au 07 juillet 2025

Formation en alternance (contrat d'apprentissage ou de professionnalisation).

Formation éligible au CPF.

Cette formation en alternance (en contrat d'apprentissage ou contrat de professionnalisation) peut être entièrement financée. Elle est ouverte également à d'autres publics et peut-être prise en charge par d'autres partenaires/financeurs. Nous contacter pour plus d'informations.

Session du 02 septembre 2024 au 10 juillet 2026

Formation en alternance (contrat d'apprentissage ou de professionnalisation).
Formation éligible au CPF.
Cette formation en alternance (en contrat d'apprentissage ou contrat de professionnalisation) peut être entièrement financée. Elle est ouverte également à d'autres publics et peut-être prise en charge par d'autres partenaires/financeurs. Nous contacter pour plus d'informations.

Session du 08 septembre 2025 au 02 juillet 2027

Formation en alternance (contrat d'apprentissage ou de professionnalisation).
Formation éligible au CPF.
Cette formation en alternance (en contrat d'apprentissage ou contrat de professionnalisation) peut être entièrement financée. Elle est ouverte également à d'autres publics et peut-être prise en charge par d'autres partenaires/financeurs. Nous contacter pour plus d'informations.

COMMENT S'INSCRIRE ?

COMMENT S'INSCRIRE ?

Test de positionnement et entretien sur rendez-vous : industrie@greta-cfa-84.fr

Se présenter avec la fiche de liaison du prescripteur (Mission locale, France Travail...).
Dossier de pré-inscription à télécharger sur le site internet ou à retirer au GRETA-CFA.

Lien de pré-inscription : <https://greta-cfa-84.ymag.cloud/index.php/preinscription/>

La formation est accessible dans un délai compris en 15 et 45 jours avant le démarrage de la formation selon les financeurs. Veuillez nous contacter.

RÉUNION D'INFORMATION COLLECTIVE

Nous contacter pour s'inscrire à une réunion
industrie@greta-cfa-84.fr

APRÈS LA FORMATION

Exercer le métier d'électrotechnicien .

Poursuivre ses études en BTS .

COMMODITÉS

Accès personnes en situation de handicap

Lieu accessible aux personnes en situation de handicap.

INFORMATIONS PRATIQUES

CONTACTS

Accueil GRETA-CFA Vaucluse - Assistant
T. 09 69 39 44 84 | accueil@greta-cfa-84.fr

Valérie PACCARD - Référent Handicap
T. 04 90 60 86 45 | referent.handicap@greta-cfa-84.fr

LIEU DE FORMATION

Lycée des métiers des énergies, du numérique et de la sécurité Alphonse Benoit | Avenue Victor Hugo | 84800 L'Isle-sur-la-Sorgue

ORGANISME

GRETA-CFA Vaucluse

Siège : Lycée Philippe de Girard 84819 Avignon

Accueil public du lundi au vendredi du 09h00 à 12h00 et de 14h00 à 17h00

N° de déclaration d'activité : 9384P000684