



## BAC PRO MÉTIERS DE L'ÉLECTRICITÉ ET DE SES ENVIRONNEMENTS CONNECTÉS

Niveau BAC PRO

Une formation  
CCI HAUTS-DE-FRANCE  
proposée à

AULNOY-LEZ-VALENCIENNES

### Pré-requis

CAP, BEP

### Durée et rythme

2 ans

1 semaine en centre / 1 semaine en entreprise

### Voie de formation

Contrat d'Apprentissage  
Contrat de Professionnalisation  
Statut Etudiant\*  
Autres conventions\*\*

### Tarif de la formation

Finançable et rémunérée\*\*\*

\*proposé par certains de nos établissements

\*\* CPF, VAE, PRO-A, Dispositif de Reconversion Professionnelle

\*\*\*Financements selon les critères d'éligibilité aux dispositifs.

### Objectifs de la formation

Concevoir, installer, raccorder, régler, mettre en service et maintenir les installations et équipements électriques  
Créer et adapter les documents techniques  
Répondre à un cahier des charges, rédiger une offre / un devis, mettre en place un suivi des chantiers et des besoins client  
Communiquer entre professionnels, avec le client/usager

#### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES :

Mix Learning

#### MODALITÉS D'ÉVALUATION

Evaluations ponctuelles et/ou contrôle en cours de formation en CFA et en entreprise

#### MOYENS ET OUTILS PÉDAGOGIQUES :

Face-à-face pédagogique  
Plateforme e-learning

### Les + de la formation

Une équipe pédagogique disponible pour un accompagnement personnalisé  
Des professionnels qui vous transmettent leur passion du métier dans un esprit de partage et de convivialité  
Des compétences concrètes facilement transposables en entreprise

### Perspectives et débouchés

Electrotechnicien) - Technicien d'installation et de maintenance - Installateur domotique -

Intégrateur électricien -

### Modalités et délai d'accès

#### MODALITES

Dossier d'inscription  
Entretien

#### ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

Contactez-nous pour une étude de vos besoins.

#### DÉLAI

Entrées / sorties permanentes





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

### Vos centres

AULNOY-LEZ-VALENCIENNES

03.27.51.35.15

86%

DE REUSSITE  
AUX EXAMENS

88%

DE TAUX  
DE SATISFACTION

### Programme de la formation

#### Bloc 1 - 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

#### Bloc 2 - 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

#### Bloc 3 - Maintenance d'une installation

- Diagnostiquer un dysfonctionnement
- Remplacer un matériel électrique

