



## FILIÈRE ELECTRICITE



### DIPLOME / QUALIFICATION

#### • Brevet Professionnel :

##### **BP Electricien**

Modalité d'évaluation : examen ponctuel en fin de formation à l'exception de quelques épreuves professionnelle en CCF (Contrôle en cours de formation) qui s'effectue au CFA dans le cadre même de la formation.



### OBJECTIFS OPÉRATIONNELS

A l'issue de sa formation, le titulaire du BP Électricien(ne) sera un ouvrier hautement qualifié du bâtiment qui, en respectant les normes fixées par le DTU, sera capable de :

- Etudier un dossier technique
- Lire les plans d'exécution
- Se conformer aux devis descriptifs, quantitatifs et estimatifs
- Exécuter la réalisation d'un ouvrage
- Exploiter les éléments du dossier technique
- Réaliser des croquis ou dessins pour compléter le dossier technique

### CONTENU DE LA FORMATION & MODALITES PEDAGOGIQUES

#### Enseignements professionnels

##### **PREPARATION :**

Prendre connaissance du dossier technique d'une opération ou le constituer  
Identifier les informations relatives aux conditions d'exécution de l'opération  
Vérifier les listes des matériels électriques, des équipements et des outillages nécessaires à l'opération  
Gérer sur chantier les approvisionnements pour une opération simple  
Ajuster la préparation de l'opération

##### **REALISATION :**

Installer et organiser le(s) poste(s) de travail  
Implanter, poser et installer les matériels électriques  
Câbler, raccorder les matériels électriques  
Gérer les activités de l'équipe  
Coordonner son activité avec celle des autres corps d'état  
Mener son activité et celle de l'équipe de manière éco-responsable

##### **MISE EN SERVICE :**

Réaliser une opération de mise en service d'une installation  
Participer à la phase de réception technique d'un chantier

##### **MAINTENANCE :**

Réaliser une opération de maintenance préventive, de dépannage

##### **COMMUNICATION :**

Échanger entre professionnels, avec le client, l'utilisateur sur le déroulement de l'opération  
Participer à la mise à jour des dossiers de l'installation

##### **Modules prévention sécurité**

SST (Sauveteur Secouriste du Travail) ou recyclage  
R 408 (Utilisation-Montage-Démontage) d'un échafaudage  
Habilitations électriques « B1V, BR, BF-HF Chargé de chantier »  
AIPR Aérien Souterrain « Opérateur »

#### Enseignements généraux

Expression et connaissance du monde  
Mathématiques, Sciences physiques et chimiques  
Langue vivante

### MODALITÉS PEDAGOGIQUES

Alternance CFA/Entreprise basée sur une pédagogie active  
En présentiel : Cas pratiques en ateliers  
Enseignements généraux en face à face  
Etude de cas en centre de ressources

A distance : accès possible à des supports pédagogiques relatifs aux enseignements généraux et technologiques

# BP ELECTRICIEN (Formation en alternance)

## FICHE DÉTAILLÉE



### DATES / DURÉE / RYTHME

Entrée en septembre et possibilité en cours d'année

- Parcours en 2 ans : 840 heures

Possibilité de personnaliser le parcours en fonction de votre expérience et de vos acquis  
Rythme d'alternance : en général 1 semaine CFA / 2 semaines entreprise



### LIEU DE FORMATION

BTP CFA 16 : Chasseneuil/Bonnieure  
BTP CFA 17 : Saintes



### PUBLIC CONCERNÉ

En apprentissage :

- Agé de 16 ans à 29 ans révolus,
- Dérogation d'âge nous consulter

En formation continue :

- En contrat de professionnalisation
- Agé de 16 ans à 25 ans révolus,
- Dérogation d'âge pour les demandeurs d'emploi, nous consulter

### MODALITES D'ACCES

Avoir signé un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation avec une entreprise dans le secteur d'activité du diplôme.

### PRE-REQUIS

Etre titulaire d'un diplôme de niveau 3 (CAP, BEP) ou supérieur (BP, BAC PRO) du groupe de l'électricité  
Etre titulaire d'un titre ou diplôme de niveau 3 ou supérieur, inscrit au Répertoire National des Certifications Professionnelles

Et/ou test de positionnement.



## METIERS VISES

- électricien(ne) ; - électricien(ne) d'équipement ;  
- installateur(trice), monteur(euse)  
électricien(ne) ; - installateur(trice) domotique ; -  
intégrateur(trice) électricien(ne) ; -  
technicien(ne) câbleur(se) réseau de  
communication ; - électricien(ne), technicien(ne)  
de maintenance, de dépannage ;



## SUITE DE PARCOURS

Possibilité d'accéder à :

- MC Technicien en Energies  
Renouvelables option A
- BTS Fluides, Energies, Domotique  
option C
- BTS Electrotechnique
- BTS Management Economie de la  
Construction

**Inscription - nous contacter :**

**BTP CFA 16** : 05.45.90.14.11  
[veronique.malgogne@ccca-btp.fr](mailto:veronique.malgogne@ccca-btp.fr)

**BTP CFA 17** : 05.46.74.37.22  
[valerie.mousseron@ccca-btp.fr](mailto:valerie.mousseron@ccca-btp.fr)

**BTP CFA 86** : 05.49.57.52.65  
[sandrine.gauci@ccca-btp.fr](mailto:sandrine.gauci@ccca-btp.fr)

**BTP CFA Poitou-Charentes** :  
05.49.57.11.33  
[btpcfa.poitoucharentes@ccca-btp.fr](mailto:btpcfa.poitoucharentes@ccca-btp.fr)

Notre site internet :  
<https://www.btpcfa-poitou-charentes.fr>

## NOS CHIFFRES CLÉS

19

APPRENTIS  
FORMES EN 2020

95%

DE SATISFACTION

90%

DE REUSSITE A  
L'EXAMEN

0

ABANDONS /  
RUPTURES

85%

D'INSERTION  
PROFESSIONNELLE  
OU POURSUITE  
D'ETUDE

## MOYENS PEDAGOGIQUES



### MOYENS MATERIELS

Plateaux techniques équipés de matériels professionnels  
(postes et outillages individuels et/ou collectifs)

Des salles de formations adaptées aux enseignements  
technologiques et généraux



### INTERVENANTS

Des formateurs experts du domaine professionnel  
Des formateurs spécialisés pour les  
enseignements généraux  
Une équipe chargée de l'animation et du suivi  
socio-éducatif



### RÉFÉRENT HANDICAP

Notre site est adapté aux personnes à mobilité réduite.  
Vous pouvez faire appel à notre référent handicap, afin de  
faciliter la mise en relation pour construire votre projet  
professionnel.



### TARIFS

**Contrat d'apprentissage et contrat de professionnalisation :**  
Frais de formation pris en charge par l'OPCO de l'entreprise  
conformément à la grille tarifaire de France Compétences

**Formation continue :**  
Selon votre situation, nous consulter

