

Retrouvez-nous sur  
[btpcfa-cvdl.fr](http://btpcfa-cvdl.fr)

# HABILITATION ÉLECTRIQUES - B1(V), B2 (V), BR, BC, BE + ATTRIBUTS, H0(V)

## Présentation succincte du métier

"Réaliser en toute sécurité des interventions d'entretien et de dépannage et/ou des travaux d'ordre électrique

sur des installations ou équipements électriques.

Respecter ou réaliser la consignation du chargé d'exploitation et les instructions de sécurité.

Exploiter ou rédiger les documents applicables dans le cadre des travaux hors tension et intervention BT.

Rendre compte de ses activités."

## informations

**CODE RNCP : RS1627**

### PUBLIC CONCERNÉ

"Personnels électriciens sur des ouvrages électriques dans différentes typologies de bâtiments et de chantiers

et appelés à réaliser les interventions d'entretien et de dépannage d'ordre électrique."

### CONDITIONS D'ACCESSIBILITÉ

Nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap, nos locaux sont également accessibles aux personnes à mobilité réduite. Pour mieux vous accompagner, nous vous proposons de prendre contact avec nos référents handicap, ils étudieront avec vous les possibilités d'adaptation.

### DURÉE

"3 jours - 21 heures

"

### SITE(S) DE FORMATION

Orléans  
Chateauroux

### ORGANISATION DE LA FORMATION

La formation se déroule en présentiel au centre de formation

### PÉRIODE D'ENTRÉE EN FORMATION

sur le site d'Orléans

du 23 au 25 novembre 2022

du 19 au 21 avril 2023

sur le site de Châteauroux

du 21 au 23 novembre 2022

### COÛT DE LA FORMATION

594 €/ stagiaire

## ➤ Métier(s) auxquels conduit la formation

## ➤ Objectifs généraux de la formation

"Réaliser en toute sécurité des interventions d'entretien et de dépannage et/ou des travaux d'ordre électrique

sur des installations ou équipements électriques.

Respecter ou réaliser la consignation du chargé d'exploitation et les instructions de sécurité.

Exploiter ou rédiger les documents applicables dans le cadre des travaux hors tension et intervention BT.

Rendre compte de ses activités."

## ➤ Programme de la formation

Combinaison de connaissances et d'acquisition de compétences professionnelles, de connaissances en matière de santé et sécurité professionnelles et de connaissances générales associées aux connaissances professionnelles

### Connaissances et acquisition de compétences professionnelles dans les domaines de :

"Identification du risque électrique

Rappel de la législation en vigueur

Les effets du courant électrique sur le corps humain

Les noms et les limites des différents zones de tension

Principes, définitions et symboles

Le rôle de chacun

L'environnement électrique, les zones et leurs limites

La prévention du risque électrique

Les moyens de protection individuels et collectifs

La conduite à tenir en cas d'accident électriques"

## > Modalités pédagogiques

### Méthodes pédagogiques:

"Apports théoriques

Mises en situation pratique en atelier

"

### Outils et moyens techniques:

"Supports de cours et travaux pratiques,

Plateforme pédagogique

Salle informatique équipée de logiciels spécifiques,

bureautique,

internet et de vidéo projecteur.

Plateforme d'individualisation des parcours

"

### Moyens humains:

"Formateur qualifié possédant une expérience professionnelle sur les installations électriques concernées

et détenteur des habilitations correspondantes."

### Modalités d'évaluation:

"L'évaluation des acquis théoriques et pratiques selon le référentiel et les modalités d'évaluation

de la Norme NF C 18-510 est réalisée en fin de formation en vue de la remise d'un titre d'habilitation

par l'employeur."

## COMMENT TROUVER UN CONTRAT D'APPRENTISSAGE

- Chaque campus dispose d'une équipe de conseillers jeunes vous accompagnant dans vos recherches d'apprentissage  
- Connectez-vous sur Planet'BTP

### CONTACTS

Nos conseillers jeunes (CJ) et chargés de relation entreprises (CRE) sont joignables via le mail et téléphone suivant :

#### Orléans:

- CJ - recrutement45@btpcfa-cvdl.fr
- CRE – contact45@btpcfa-cvdl.fr

#### Chateauroux:

- CJ - recrutement36@btpcfa-cvdl.fr
- CRE – contact36@btpcfa-cvdl.fr

