

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

# HABILITATION ELECTRIQUE - RECYCLAGE D'OPÉRATIONS D'ORDRE NON ÉLECTRIQUES

## Présentation succincte du métier

- Connaître les règles de sécurité à appliquer pour se prémunir et prémunir son équipe des dangers de l'électricité lors de travaux effectués dans un environnement électrique et permettre à l'employeur de délivrer les titres d'habilitation
- Connaître la conduite à tenir en cas d'incident ou d'accident d'origine électrique

## > Métier(s) auxquels conduit la formation

### > Objectifs généraux de la formation

- Connaître les règles de sécurité à appliquer pour se prémunir et prémunir son équipe des dangers de l'électricité lors de travaux effectués dans un environnement électrique et permettre à l'employeur de délivrer les titres d'habilitation
- Connaître la conduite à tenir en cas d'incident ou d'accident d'origine électrique

### > 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 :

- Le risque électrique et la législation
- Rappel des effets du courant électrique sur le corps humain
- Retour sur les noms et les limites des différentes zones de tension
- Principes, définitions et symboles et le rôle de chacun
- Retour sur l'environnement électrique, les zones et leurs limites, et sur la prévention du risque
- Rappel sur la conduite à tenir en cas d'accident
- Consignation partielle d'un T

### > Modalités pédagogiques

#### Méthodes pédagogiques:

- Apports théoriques
- Mises en situation pratique en atelier

#### Outils et moyens techniques:

- Supports de cours et travaux pratiques,

## i informations

### PUBLIC CONCERNÉ

Toute personne effectuant des opérations sur ou au voisinage des installations électriques

### 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

1 jour - 7 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

les 9 et 10 novembre 2022

les 6 et 7 avril 2023

Sur le site de Châteauroux

les 15 et 16 décembre 2022

les 29 et 30 juin 2023

### COÛT DE LA FORMATION

375 € par stagiaire

### 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

- 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.

suivant :

**Orléans:**

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

**Chateauroux:**

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

