

## Formation préparatoire à l'habilitation électrique BS / BE MANŒUVRE

### Public

- Conducteur débutant ou expérimenté

### Prérequis

- Être âgé de 18 ans
- Maîtriser le socle commun de connaissances et de compétences

### Modalités d'admission

- Aucune en dehors des prérequis

### Durée et Tarif

- Variable au niveau de la durée de 1,5 à 2 jours
  - A définir

### Modalités et méthodes pédagogiques

- Présentiel
- En langue française
- Apports de contenus, mises en situation
- La méthode participative est privilégiée pour permettre aux participants d'échanger sur leurs pratiques professionnelles et partager leurs expériences propres
- Des documents normalisés sont utilisés en support de mise en pratique de la norme NFC18-510.
- Des maquettes pédagogiques sont mises à disposition pour les apports pratiques.
- Des équipements de protection individuel sont mis à disposition des participants (tapis, VAT, gant, écran facial, cadenas, macaron, etc...).

### Qualité des formateurs

- Formateurs experts métier ayant validé un parcours de qualification pédagogique

### Objectifs généraux

- Permettre aux participants :
- D'être habilité par l'employeur.
  - D'appréhender les risques d'accidents lors de travaux en zone de voisinage simple des installations électriques en basse tension (BT).
  - De mettre en application les prescriptions de sécurité de la norme NFC 18-510, lors de travaux non -électrique.
  - De s'assurer de son aptitude à adopter ces prescriptions dans les domaines et les situations propres à leur activité.
  - D'exécuter des opérations simples de remplacement et de réarmement
- Retour d'expérience



### Les plus de la formation

- Des moyens matériels performants et innovants
- Une formation individualisé alternant théorie et pratique
- Remise d'un livret habilitation non électricien
- Infrastructures et moyens matériels permettant de reproduire les conditions réelles de travail

### Mode d'évaluation des acquis

QCM formatifs et épreuve sommative

### Validation

- Titre d'habilitation après avoir suivi la totalité des heures de formation

### Agrément

- Organisme agréé QUALIOP1

### Modalité d'accès et de suivi

- Nos dates de sessions sont disponibles sur notre site internet ou en nous contactant par mail ou par téléphone, aux coordonnées disponibles sur ce document
- Dans le cadre d'une prise en charge partielle ou totale par le CPF (Compte personnel de formation), le délai d'instruction légal est de 14 jours avant le début de la session. En cas de financement par un OPCO, le délai est variable et propre à l'OPCO
- En cas d'autofinancement, le délai d'instruction est ramené à 24 heures.
- Nous pouvons également vous proposer des dates adaptées à vos impératifs, n'hésitez pas à nous contacter

### Documents remis

- Avis après formation
- Une attestation de formation sera établie pour chaque participant à l'issue de la formation
- Livret pédagogique pour électricien ➤
- Titre d'habilitation

*Les personnes en situation de handicap sont invitées à contacter le référent Handicap local afin d'étudier les possibilités de suivre la formation*

### Lieu

Dans vos locaux (intra) ou dans nos locaux :  
1 rue des Goulottes  
71210 MONTCHANIN

### Effectif

- Minimum 4 personnes jusqu'à 10 personnes

### Accessibilité aux personnes à mobilité réduite

- Notre centre est adapté pour l'accueil de personnes en situation de handicap. Accès aux personnes à mobilité réduite. Quelque soit le handicap, Forpro Conseil vous accompagne dans vos démarches de formations.  
Notre référent handicap: Vincent LUCAS

### Nous contacter

[www.forproconseil.fr](http://www.forproconseil.fr)

03-85-80-01-74

06-66-14-75-30

07-68-91-80-12

## SAS FORPRO CONSEIL

1 rue des Goulottes

71210 MONTCHANIN

contact@forpro-conseil.fr

Siret : 87961234900016

Déclaration d'activité enregistré sous le  
numéro : 2771028871

## Programme et contenu des compétences socles

### 1. Thématiques théoriques

Module R1 – Thèmes communs recyclage – Retour d'expérience

Retour d'expérience :

Analyse des accidents et presque accidents : processus et conséquences avérées ou potentielles\*

Pratiques professionnelles\*

Thèmes communs :

Effets du courant sur le corps humain : électrisation, électrocution, brûlure

Habilitation : principe, symboles, limites et formation

Évaluation du risque électrique

\*Ces thèmes font l'objet d'une discussion entre les membres du groupe

### 2. Thématiques pratiques

Module R3– Thèmes spécifiques - Référentiel INRS

Habilitation BS, BE Manœuvre : limites, zones, analyse des risques et mesures de prévention

Protection collective : mesures, équipements et signalisation

Équipements de protection individuelle : identifier, vérifier, utiliser

Équipements de travail utilisés (échelles, outils à main...) : risques et mise en œuvre

Mesures de prévention à appliquer lors d'une opération

Mise en sécurité d'un circuit : pré-identification, séparation, condamnation, VAT, et remis sous tension (BS uniquement)

Incendies et accidents sur ou près des ouvrages et installations électriques

## Débouchés et suivi de parcours

Toute personne d'une entreprise ayant une activité en lien avec l'électrique.