



# Habilitation Electrique

## Non Electricien



### Durée :

- **Ho HoV Bo** : 1 jour
- **BS BE Manoeuvre** : 2 jours

### Tarif : (à partir de)

- **Inter** : 145 € HT/jour/stagiaire
  - **Intra** : Nous consulter
- Groupe de 10 participants maximum



## OBJECTIFS PEDAGOGIQUES VISES

A l'issue de la formation le stagiaire sera capable de :

- Identifier les risques électriques sur ou à proximité d'une installation et savoir se déplacer et évoluer dans un environnement électrique
- Avoir un comportement adapté aux risques
- Rendre compte de l'opération réalisée en fonction des habilitations
- Maitriser la manipulation de matériel et outillage dans un environnement électrique
- Baliser et surveiller la zone des opérations (Chargé de chantier uniquement)
- Réaliser une intervention BT élémentaire et réarmer un dispositif de protection (BS uniquement)
- Réaliser une manœuvre d'exploitation ou de consignation dans le respect des instructions et documents (BE manœuvre uniquement)

## CONTENU DE LA FORMATION

### Thèmes communs

- Distinguer les grandeurs électriques rencontrées lors de différentes opérations
- Connaître les effets du courant sur le corps humain, les ouvrages ou installations
- Identifier les zones d'environnement et leurs limites
- Savoir différencier les domaines d'habilitation : principe, symboles, limites et formalisation
- Connaître les prescriptions de sécurité associées aux zones d'environnement et aux opérations
- Utiliser les protections collectives : mesures, équipements et signalisation
- Connaître les risques quant à l'utilisation des équipements de travail et les procédures de mise en œuvre
- Savoir réagir en cas d'incendie et accident sur ou près des ouvrages et installations électriques
- Evaluer les risques
- Identifier les différents acteurs concernés par les travaux et définir les limites des l'habilitations indices O, E et S

### Bo Ho HoV Exécutant / Chargé de chantier

- Analyser les risques et les mesures de prévention dans le cadre d'une habilitation indice O
- Se tenir informé des types de documents obligatoires et savoir les exploiter
- Mettre en place une zone de travail et en effectuer la surveillance.

### BE Manoeuvre

- Identifier les matériels électriques dans leur environnement, leurs fonctions et leurs caractéristiques
- Identifier, vérifier et utiliser les équipements de protection individuelle
- Analyser les risques et mettre en place des mesures de prévention
- Identifier les acteurs concernés par les manœuvres (chargé d'exploitation électrique et chargé de consignation)
- Informer le chargé d'exploitation électrique ou le chargé de consignation et communiquer les divers documents
- Connaître les instructions de sécurité spécifiques aux manœuvres

### BS

- Utiliser les procédures de remplacement / raccordement et connaître les instructions de sécurité associées
  - Identifier les matériels électriques dans leur environnement, leurs fonctions et leurs caractéristiques
  - Informer le chargé d'exploitation électrique et communiquer les divers documents
  - Identifier, vérifier, utiliser les équipements de protection individuelle
  - Appréhender une mise en sécurité d'un circuit
  - Appliquer les mesures de prévention lors d'une intervention BT élémentaire

