



FORMATION EN PRÉSENTIEL

# HABILITATION ÉLECTRIQUE BS BE MANOEUVRE

Dernière mise à jour le 30/03/2024.

## OBJECTIF

Connaître les notions de base d'électricité, les limites des habilitations et les équipements de protection  
Possibilité d'obtenir l'habilitation électrique BS-BE Manoeuvre

## COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Etre capable de citer les zones d'environnement leurs limites
- Etre capable de mettre en oeuvre de son matériel, outils et équipements de protection et d'en identifier les risques
- Etre capable d'appliquer les conduite à tenir appropriées en cas d'accident ou d'incendie en lien avec le risque électrique
- Etre capable de réaliser des opérations en basse tension de remplacement et raccordement en qualité de chargé d'interventions élémentaires
- Etre capable de réaliser des manœuvres en basse tension en qualité de chargé d'opérations spécifiques de manoeuvre

## PUBLIC CONCERNÉ

Tout public

## MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

Inscription possible jusqu'à la veille de l'entrée en formation

Les délais peuvent être allongés dans le cadre de demande de financement

## MODALITÉS DE DÉROULEMENT DE L'ACTION DE FORMATION

Formation uniquement en présentiel Formation conforme à la norme NF C 18 510

## TAUX D'OBTENTION

98

Tarif

Sur devis

Responsable  
pédagogique

Rachel GHYSELEN

Contact

0687738349  
conforssec@gmail.com

## PRÉ-REQUIS

Aucun

## ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Formation accessible à toutes personnes en situation de handicap

La situation sera étudiée en amont afin d'adapter la formation en adéquation avec l'handicap

## MÉTHODES ET MOYENS MOBILISÉS

Pratique effectuée sur une armoire électrique pédagogique

## VALIDATION DE BLOCS DE COMPÉTENCES

Validation possible du BS et/ou BE manoeuvre

La validation manquante devra être validé par une nouvelle formation et certification



Niveau

Autres formations  
professionnelles continues



Modalité

Présentiel



Effectif par session

1 mini > 10 maxi



Durée

14 heures / 2 jour(s)



# PROGRAMME

## Tronc commun

Les grandeurs électriques

Les effets du courant électrique sur le corps humain

Les différents domaines de tension

*Les différents matériels et leurs domaines de tension*

Les zones d'environnement et leurs limites

Le principe d'une habilitation et les symboles

*Lecture et exploitation du contenu d'un titre d'habilitation*

Les prescriptions associées aux zones de travail

Les équipements de protection collective et leur fonction

*Les zones de travail et les signalisations et repérages associés*

L'utilisation et la manipulation des matériels et outillage utilisées dans l'environnement

*La bonne mise en oeuvre de son matériel et de ses outils*

La conduite à tenir en cas d'accident corporel

La conduite à tenir en cas d'incendie dans un environnement électrique

## Option BS et BE manœuvre (2 heures de pratiques)

Reconnaître les matériels électriques des domaines de tension BT et TBT dans leur environnement

Citer les moyens de protection individuelle et leurs limites d'utilisation

Citer les limites de l'habilitation BE Manœuvre et de l'habilitation BS

Nommer les informations et documents à échanger ou à transmettre au chargé d'exploitation électrique ou un chargé de consignation

Énoncer les instructions de sécurité spécifiques aux manœuvres

Décrire les séquences de la mise en sécurité d'un circuit

Lister les mesures de prévention à observer lors d'une intervention BT

Lister et connaître le contenu des documents applicables dans le cadre des interventions BT élémentaires

Énoncer les procédures de remplacement et de raccordement

## INTERVENANT(S)

*Titulaire d'un diplôme de formateur  
habilitation électrique*

## ÉVALUATION

Mise en situation pratique de mise en  
oeuvre des modes opératoires,  
Répondre à un QCM écrit de 20  
questions et obtenir la moyenne

## ATTRIBUTION FINALE

Avis après formation

## MAINTIEN DES CONNAISSANCES

Avant la fin de la période de validité de 36 mois, l'apprenant doit suivre une session de Habilitation électrique BS BE manoeuvre