

Cette formation a pour but de maintenir les compétences et connaissances acquises lors de la formation «préparation à l'habilitation électrique B0 BS BE manoeuvre».

Elle constitue une action de prévention et d'évaluation des risques en vue de préparer à l'habilitation électrique

## RECYCLAGE HABILITATION B0 BS BE MANOEUVRE SÉCURITÉ ELECTRIQUE DES SPECTACLES

### DESCRIPTIF DE LA FORMATION

**Cette formation s'inscrit dans le cadre réglementaire :**

**- la norme NFC 18-510 est rendue obligatoire par l'arrêté d'application de l'article R 4544-3, publié au JO le 5 mai 2012**

**- obligation de l'employeur visant à réduire ou supprimer le risque électrique (art R 4544-4)**

#### Objectifs de la formation

Recycler ses compétences en tant que chargé de travaux de chantier non électrique, exécutant, chargé d'intervention élémentaire et chargé d'opérations spécifiques

#### Niveau de connaissances préalables et d'expérience requis

- Ecrire et parler français
- Avoir suivi la formation à la préparation à l'habilitation de niveau B0 BS BE Manoeuvre

#### Moyens techniques / Matériels utilisés

- Salle de cours dédiée à l'électricité
- Poste informatique avec le logiciel Aptelec
- Support de cours Ediser
- Coffret électrique pour mise en situation
- E.P.I. (Equipement de Protection Individuelle)

#### Encadrement

Formateur expérimenté et spécialisé dans le spectacle vivant : électricien référent et régisseur son.

Formateurs pressentis : L. Loizeau, P. Morel, A. Desvergnés...

#### Moyens pédagogiques

- Activités de groupe
- Individualisation de la formation
- Mises en situation
- Aspects théoriques et exercices d'application
- Intégration des expériences des stagiaires



### Dates et durée

- du 19 au 20 nov. 2024

10 heures 30,  
sur 1 journée et demi

### Public visé

Techniciens, régisseurs et personnels non électriciens, susceptibles d'accéder aux locaux ou sites d'accès réservé aux électriciens et de réaliser des interventions simples en basse tension

### Effectif

4 à 12 stagiaires

### Lieux et horaires

#### STAFF

7 rue des Petites Industries  
44470 CARQUEFOU

#### STAFF

4 rue de la Métallurgie  
44470 CARQUEFOU

du lundi au vendredi,  
de 9h00 à 12h30  
et de 14h00 à 17h30

### Formation In situ :

Possibilité de réaliser ce stage dans vos locaux, aux dates de votre choix (sous réserve d'un nombre de participants suffisant).



### Contact et renseignements



#### Service commercial

commercial@staff.asso.fr  
02 40 25 28 36

#### Référente handicap :

accompagnement@staff.asso.fr

# PROGRAMME DETAILLE DE LA FORMATION

- Distinguer les grandeurs électriques, telles que courant, tension, résistance, puissance, alternatif et continu, etc.
- Enoncer les effets du courant électrique sur le corps humain (mécanismes d'électrisation, d'électrocution et de brûlures, etc.).
- Donner les noms et les limites des différents Domaines de tension
- Citer les Zones d'environnement et donner leurs limites
- Décrire le principe d'une Habilitation.
- Donner la définition des symboles d'Habilitation.
- Lister les prescriptions associées aux zones de travail.
- Citer les équipements de protection collective et leur fonction (barrière, écran, banderole, etc.).
- Enoncer les risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériels et outillages utilisés dans l'environnement
- Décrire la conduite à tenir en cas d'accident corporel conformément à l'Article 13.
- Décrire la conduite à tenir en cas d'incendie dans un environnement électrique conformément à l'Article 13

## Spécificités B0

- Nommer les acteurs concernés par les travaux
- Nommer les limites de l'habilitation chiffre « 0 » (Autorisation et interdits, Zone de travail, etc.)

## Spécificités BS

- Citer les limites de l'habilitation BS (Autorisation et interdits, etc..)
- Nommer les informations à échanger ou transmettre au chargé d'exploitation électrique.
- Enoncer les fonctions des matériels électriques des domaines de tension BT et TBT.
- Citer les moyens de protection individuelle et leurs limites d'utilisation.
- 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 (Autorisations de travail, instruction de sécurité, etc.).
- Enoncer la procédure de remplacement
- Enoncer la procédure de raccordement.

## Spécificités BE Manoeuvre

- 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 Manoeuvre (Autorisation et interdits, etc.).
- Nommer les informations et documents à échanger ou à transmettre au chargé D'exploitation électrique ou au chargé de consignation.
- Enoncer les instructions de sécurité spécifiques aux manœuvres

## Suivi de l'exécution de la formation

Feuille d'émargement signée par les stagiaires

## Appréciation des résultats

- Test de validation des connaissances
- Remise d'une attestation de fin de stage, d'un titre d'habilitation et d'un avis d'aptitude précisant le niveau d'habilitation électrique proposé par le formateur à l'employeur en fonction du résultat au test final

## Coût et financement de la formation

- Le coût de la formation est de **375€**
- Possibilité de financement : OPCO (Afdas, ...), France Compétences, Pole Emploi, financement personnel,

## MEMO

N° Carif : 205566  
Formacode : 24049  
NSF : 323