

Cette formation a pour but de maintenir les compétences et connaissances acquises lors de la formation «préparation à l'habilitation électrique BR H0V». Elle constitue une action de prévention et d'évaluation des risques en vue de préparer à l'habilitation électrique.

RECYCLAGE HABILITATION

BR H0V

SÉCURITÉ ÉLECTRIQUE DES SPECTACLES

DESRIPTIF 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 d'intervention générale / exécutant / électricien haute tension

Niveau de connaissances préalables et d'expérience requis

- Techniciens, régisseurs et personnels électriciens, susceptibles :
 - d'accéder aux locaux ou sites d'accès réservés aux électriciens
 - de réaliser des interventions générales en basse tension
 - d'exécuter des travaux dans le domaine de la haute tension
- Avoir suivi la formation à la préparation à l'habilitation de niveau BR H0V

Moyens techniques / Matériels utilisés

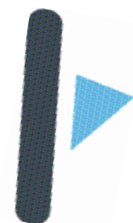
- Salle de cours dédiée à l'électricité
- Poste informatique avec le logiciel Aptelec
- Support de cours Ediser
- Coffret électrique pour mise en situation
- E.P.I. (Equipement de Protection Individuelle)

Encadrement

Formateurs expérimentés et spécialisés dans le spectacle vivant : électricien référent
Formateurs présents : L. LOIZEAU, P. MOREL...

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 28 au 29 novembre 2023

14 heures sur 2 jours

Public visé

Techniciens, régisseurs et personnels pouvant justifier d'une expérience professionnelle dans le domaine de l'électricité, amenés à réaliser des interventions sur des installations limitées au domaine basse tension

Effectif

12 stagiaires maximum

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

Zones d'environnement et donner leurs limites :

- Les limites de son titre d'habilitation (autorisations, interdits, zones etc.)
- Les principes généraux de la prévention au cours d'une opération d'ordre électrique
- Les équipements de protection collective
- Les moyens de protection individuelle et leurs fonctions
- Les risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériels et outillages utilisés, spécifiques aux opérations
- Les opérations de la consignation et les documents associés
- Les documents applicables dans le cadre des opérations
- Les mesures de prévention à observer lors d'une opération
- Les principes d'induction et de couplage capacitif et les risques associés
- La conduite à tenir en cas d'accident corporel
- La conduite à tenir en cas d'incendie dans un environnement électrique

Identifier les risques liés à la technique en HTA :

- Identifier la structure et le principe de fonctionnement des ouvrages ou des installations électriques (ligne et poste)
- Identifier les matériels électriques
- Identifier, vérifier et utiliser les matériels et équipements de protection
- Identifier, vérifier et utiliser les EPI appropriés

Travailler dans un environnement de travaux hors tension en haute tension :

- Respecter les instructions données par le chargé de travaux
- Rendre compte de son activité
- Identifier les différents niveaux d'habilitation et leurs limites susceptibles d'être rencontrées dans le cadre de travaux hors tension avec ou sans la présence de pièces nues sous tension
- Respecter et faire respecter les règles et les instructions de sécurité
- Distinguer les risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériels et outillages
- Respecter et faire respecter les instructions de sécurité

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 **500€**
- Possibilité de financement : OPCO (Afdas, ...), France Compétences, Pole Emploi, financement personnel, ...

MEMO

N° Carif : 147969
Formacode : 24049
NSF : 323