



National

Bâtiment





**National** 

# Habilitation électrique B0 H0V BF HF BS BE Manœuvre - Rec

# **Objectifs**

- Acquérir une connaissance de la réglementation en matière d'instruction de sécurité électrique et des risques présentés par les installations et équipements BT et HT
- Etre capable d'opérer sur une installation ou de réaliser une intervention en sécurité sur tout ou partie d'un ouvrage en exploitation
- Etre capable d'opérer à proximité d'une installation électrique BT et HT et de réaliser un chantier en sécurité Etre capable d'appliquer les consignes de sécurité en BT et HT liées aux travaux à proximité des ouvrages ou des installations électriques

Durée Nombre de 14 heures2.0 jours participants

De 6 à 8 participants

En présentiel Tarif Activités Level

Contactez votre responsable Toute activité

formation RH pour plus

d'informations

# Aperçu

## **Programme**

## Thèmes communs recyclage, retour d'expérience

- Analyse des accidents et presque accidents : processus et consequences avérées ou potentielles\*
- Pratiques professionnelles\*
- Thèmes communs
- Effets du courant sur le corps humain : électrisation, électrocution, brûlure
- Habilitation: principe, symboles, limites et formalisation
- Évaluation du risque électrique

## Recyclage, thèmes spécifiques B0 H0 H0V BF HF (exécutant et charge de chantier)

- Habilitation indice 0 : limites, zones, analyse des risques et mesures de prevention
- Habilitation Indice F : limites, analyse des risques et mesures de prévention
- Documents : type et utilisation (pour charge de uniquement)
- Protection collective : mesures, equipements et signalisation
- Equipements de travail utilisés (echelles, outils a main...) : risques, vérification, identification, utilisation et mise en oeuvre

<sup>\*</sup> Ces thèmes font l'objet d'une discussion entre les membres du groupe.

- Mesure de prévention à appliquer lors des opérations : respecter et faire respecter
- Les principes du soutènement, du ripage
- Ouvertures des fourreaux
- Mise en oeuvre des moyens de protection de câbles et d'accessoires
- Incendies et accidents sur ou pres des ouvrages et installations electriques

Note : les thèmes de ce module doivent être développés différemment suivant le domaine de tension considéré : BT, HTA, HTB.

## Recyclage, thèmes spécifiques BS, BE Manœuvre

- Habilitations 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, outlls 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 remise sous tension (pour BS uniquement)
- Incendies et accidents sur ou près des ouvrages et Installations électriques

Note : les thèmes de ce module doivent être développés différemment suivant le domaine de tension considéré : BT, HTA, HTB.

## Recyclage, thèmes techniques

- Zones d'environnement et leurs limites
- Habilitations : limites, analyse des risques et mesures de prévention
- Analyse des risques et mise en œuvre des principes généraux de prévention Protection collective : mesures, équipements et signalisation
- Équipements de protection Individuelle: identifier, vérifier, utiliser
- Équipements de travail utilisés (échelles, outils main ... ): risques et mise en œuvre
- Mise en sécurité d'un circuit: mise hors tension, VAT, consignation, mise hors de portée
- Documents applicables dans le cadre d'une opération : Instructions de sécurité, attestation de consignation, autorisation de travail, certificat pour tiers, avis de fin de travail ...
- Mesures de prévention à appliquer lors d'une opération : éliminer le risque, organiser, délimiter, signaler, respecter et faire respecter
- Induction et couplage capacitif et mesure de prévention associée (mise en équipotentialité)
- Incendies et accidents sur ou près des ouvrages et installations électriques

Note : les thèmes de ce module doivent être développés différemment suivant le domaine de tension considéré : BT, HTA. HTB.

## Méthodes pédagogiques

- Explicative, Interrogative, Participative et Active
- Simulateur de panne par automate informatisé pour tous niveaux
- Formation théorique et pratique
- Nombreux cas pratiques VCF

## **Evaluation**

- Tests théorique et pratique
- Certificat de formation pour la délivrance de l'habilitation B0 H0 H0V BF HF BE Manoeuvre par l'employeur

## Ressources pédagogiques

Livret de formation et sur commande le Livret UTE

#### Public concerné

Chef d'équipeResp/chargé/technicien matérielSAVSERVICES GNX/MAINT.Technicien chantier

### **Prérequis**

- Maîtrise de la langue française
- Avoir suivi une formation initiale de la même catégorie

# Informations pratiques

## Centres CESAME qui dispensent la formation

- Le CESAME Île-de-France Marolles-en-Hurepoix Télécharger le livret d'accueil
- Le CESAME Sud-Est <u>Télécharger le livret d'accueil</u>
- Le CESAME Centre-Est <u>Télécharg</u>er le livret d'accueil
- Le CESAME Ouest Télécharger le livret d'accueil
- Le CESAME Rouen (antenne de Boufféré)
- Le CESAME Nord-Est Télécharger le livret d'accueil

#### Lieu de formation

France entière

#### Délais d'accès à la formation

Rapprochez-vous de votre responsable formation RH

## Modalités d'accès et d'accueil

Référez-vous au livret d'accueil de votre centre CESAME et aux conditions sanitaires en vigueur

#### Note

Formation strictement conforme à la norme NFC 18 / 510 et suivant le référentiel INRS ED 6127 et amendement A1 de février 2020

À l'issue de la formation, possibilité de remettre le carnet de prescription UTE C 18-510, à chaque stagiaire ayant réussi les tests (attention un coût supplémentaire sera facturé)

Le salarié doit signer ce carnet et remettre à l'employeur l'accusé

Un titre d'habilitation prérempli sera remis par le centre de formation au stagiaire et il devra être signé par l'employeur pour validation



Le CESAME est également engagé dans une démarche handi'accueillante. Vos centres de formation CESAME sont engagés dans une démarche handi' accueillante. Nous sommes à votre disposition pour tout besoin d'amélioration de vos conditions d'accès à la formation, qu'elles soient physiques, sensorielles, matérielles ou pédagogiques

## **SIRET**

380 448 944 00211

#### NDA

11 92 11594 92