



FORMATION INITIALE

PREPARATION A L'HABILITATION ELECTRIQUE DU PERSONNEL NON ELECTRICIEN BS / BE Manœuvre / HE Manœuvre

- **Objectifs :**

Mettre en application les prescriptions de sécurité de la publication NF C 18-510 datant de janvier 2012.

A l'issue de ce stage le personnel devra être capable de réaliser ces types d'opération :

BS

- *Remplacement et raccordement de chauffe-eau, convecteurs, volets roulants...*
- *Remplacement de fusibles BT, réarmement de protections,*
- *Remplacement à l'identique d'une lampe, d'un socle de prise de courant, d'un interrupteur,*
- *Raccordement sur borniers (dominos...) en attente,*
- *Réarmement d'un dispositif de protection.*

BE Manœuvre – HE Manœuvre

- *Manœuvre de matériel électrique pour réarmer un disjoncteur, relais thermique..., mettre hors ou sous tension un équipement, une installation.*

- **Public :**

BS : *Gardiens d'immeuble, chauffagistes, plombiers, peintres amenés à réaliser des interventions élémentaires sur des circuits terminaux (maxi 400 v et 32 A courant alternatif).*

BE Manœuvre – HE Manœuvre : *Informaticiens, gardiens, personnel de production.*

- **Durée :** 2 jours soit 14 heures

- **Les moyens d'évaluation mis en œuvre et suivi :**

Evaluation des savoirs et savoir-faire

Avis relatif établi par le formateur permettant à l'employeur de définir le contenu du titre d'habilitation

Attestation de formation

Validation des acquis par un test théorique et pratique

- **Encadrement de l'action de formation :** *Formateur qualifié*

GFC

Siège Social : 3A Rue de la Synagogue – 68720 FROENINGEN – ☎ 06.10.54.08.76 – Fax 03.89.25.14.22

Site Administratif : 23 Rue de Froideterre – Zone Industrielle des Cloyes – 70200 LURE – ☎ 03.84.30.17.45 – Fax : 09.59.46.70.22

Plateforme Logistique : 6 Rue de l'Industrie – 70000 VESOUL

N° Siret : 510 087 562 00029 – Code APE : 8559 A – N° intracommunautaire : FR10510087562

Déclaration d'activité enregistrée sous le N° 42 68 01926 68 auprès du Préfet de Région Alsace

- **Moyens pédagogiques :**

*Exposés et discussions étayés de textes et de supports audio-visuels
Documentation technique remise à chaque participant*

- **Référent pédagogique & handicap :** Hervé GERTH – ☎ 03.84.30.17.45

-

- **Contenu :**

Thèmes communs

- *Grandeurs électriques rencontrées lors des différentes opérations*
- *Effets du courant sur le corps humain : électrisation, électrocution, brûlure,*
- *Ouvrage ou installations : domaines de tension, limites et reconnaissance des matériels,*
- *Zones d'environnement et leurs limites,*
- *Habilitation : principe, symboles, limites et formalisation,*
- *Prescriptions de sécurité associées aux zones d'environnement et aux opérations*
- *Protection collective : mesures, équipements et signalisation,*
- *Equipements de travail utilisés (échelles, outils à main...) : risque et mise en œuvre,*
- *Incendies et accidents sur ou près des ouvrages et installations électriques.*

BS

- *Limites de l'habilitation BS*
- *Echanges avec le chargé d'exploitation électrique : informations et documents*
- *Matériels électriques dans leur environnement : fonction, caractéristiques, identification*
- *Equipements de protection individuelles : identifier, vérifier, utiliser*
- *Mise en sécurité d'un circuit : pré-identification, séparation, condamnation, VAT et remise sous tension*
- *Mesures de prévention à appliquer lors d'une intervention BT élémentaire*
- *Procédures de remplacement / raccordement et instructions de sécurité associées*

BE Manœuvre et HE Manoeuvre

- *Matériels électriques dans leur environnement : fonction, caractéristiques, identification,*
- *Equipements de protection individuelles : identifier, vérifier, utiliser*
- *Habilitation lettre « E » : limites (manœuvres permises), analyse des risques et mesures de prévention*
- *Acteurs concernés par les manœuvres : chargé d'exploitation électrique et chargé de consignation*
- *Echanges avec le chargé d'exploitation électrique ou le chargé de consignation : informations et documents*
- *Instructions de sécurité spécifiques aux manœuvres*