

FORMATION HABILITATION ÉLECTRIQUE

Pour non électricien



OBJECTIFS DE LA FORMATION

Etre habilité par son employeur concernant les indices H0, B0, H0V, BS-BE & HE, Manoeuvre



Public concerné : Personnel non électricien effectuant hors tension des opérations simples de remplacement ou de raccordement et des manoeuvres dans un environnement présentant des risques électriques.



Prérequis : Notions élémentaires en électricité



Durée : de 1 à 2 jours suivant le niveau d'habilitation



de 1 à 12 personnes maximum / session



Lieux de formation :

Site de Auch [dpt. 32]
Site de Fauillet [dpt. 47]
Dans vos locaux



Prix : 200 € HT / apprenant / jour



Modalités : plan de développement des compétences, inscription libre

Délais d'accès : délai moyen de 15 jours



Intervenant : Formateur SOPREV



COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Être capable de réaliser des opérations d'ordre non électrique basse-tension en qualité d'exécutant dans le respect des prescriptions de son habilitation et de la NFC 18-510.
- Être capable de réaliser et d'encadrer des opérations d'ordre non-électrique haute-tension en qualité de chargé de chantier dans le respect des prescriptions de son habilitation et de la NFC 18-510.
- Être capable de réaliser des opérations d'ordre nonélectrique haute-tension en qualité d'exécutant dans le respect des prescriptions de son habilitation et de la NFC 18-510
- Être capable de réaliser des opérations en basse tension de remplacement et raccordement en qualité de chargé d'interventions élémentaires dans le respect des prescriptions de son habilitation et de la NFC 18-510.
- Être capable de réaliser des manoeuvres en haute tension en qualité de chargé d'opérations spécifiques de manoeuvres dans le respect des prescriptions de son habilitation et de la NFC 18-510.



MÉTHODES ET MOYENS MOBILISÉS

Méthodes : Exposés interactifs, mises en situation, jeux de rôles.

Moyens : vidéoprojecteur, paperboard, livrets et outils pédagogiques nécessaires à la formation.



LES +

Formation adaptée aux conditions réelles d'évolution du stagiaire

ÉVALUATION : Évaluation à chaud des connaissances au cours de la formation, évaluation théorique au cours de la formation grâce à un QCM.

ATTRIBUTION FINALE : Avis d'habilitation - Attestation de formation



MAINTIEN DES CONNAISSANCES

La formation est renouvelable tous les 3 ans.



PROGRAMME

1

PRÉSENTATION

- Formateur/Stagiaires
- Attentes des stagiaires

2

CONTEXTE RÉGLEMENTAIRE

- Textes législatifs et réglementaires
- NF C 18-510 (définitions, prescriptions, obligations)
- Les obligations, responsabilités et rôles des différents acteurs

3

NOTIONS ÉLÉMENTAIRES D'ÉLECTRICITÉ

- Grandeur électrique (courant, tension, résistance, intensité, puissance, alternatif et continu)

4

SENSIBILISATION AUX RISQUES ÉLECTRIQUES

- Statistiques sur les accidents d'origine électrique
- Les effets du courant électrique
- Les différents risques d'origine électrique

5

LES DOMAINES DE TENSION

- Basse tension et haute tension

6

PRÉVENTION DES RISQUES ÉLECTRIQUES

- Les moyens de protection contre les contacts directs et indirects
- Conduite à tenir en cas d'accident d'origine électrique

7

OPÉRATIONS DANS L'ENVIRONNEMENT

- Les différentes opérations
- Les différentes zones et les distances de sécurité
- Interventions en basse et haute tension
- Les équipements de protection individuelle et collective

8

HABILITATIONS ÉLECTRIQUES

- Définition et symboles
- Rôles des acteurs dans le domaine électrique

9

APPAREILLAGES ÉLECTRIQUES

- Les différents appareillages électriques
- Les fonctions séparation, protection et commande individuelle et collective

10

UTILISATION DE MATÉRIELS ET OUTILLAGE DE SÉCURITÉ

- Séparation des circuits, enceinte conductrice exigüe, mesures de protection...

Réf. HE-NON ELEC INIT

FORMATION HABILITATION ÉLECTRIQUE

Pour non électricien

