



➤ HE-NON-ELEC Habilitation Électrique Non Électricien H0 B0

Réaliser en sécurité des opérations simples et des manœuvres d'ordre électrique dans un environnement présentant des risques électriques

Permettre à l'employeur ou son représentant légal de délivrer au personnel l'habilitation requise.



1 jour, 7h



Personnels d'exploitation, d'entretien ou polyvalents appelés à faire des opérations de remplacement et de raccordement, de manœuvre d'ordre non électrique et d'exploitation.



Connaissance de la langue française nécessaire à la compréhension des instructions

➤ Objectifs de formation :

- H0B0 :
- Réaliser en toute sécurité des travaux d'ordre non électrique dans un environnement présentant des risques électriques.
- Repérer les environnements ou locaux présentant un risque électrique.
- Se déplacer, évoluer et manipuler du matériel et outillage de façon adaptée en fonction des risques de cet environnement.
- Rendre compte de son activité.
-
- H0B0 Chargé de chantier :
- Organiser et réaliser des travaux d'ordre non électrique en toute sécurité dans un environnement présentant des risques électriques.
- Se déplacer, évoluer et manipuler du matériel et outillage de façon adaptée en fonction des risques électrique que présente l'environnement.
- Réaliser le balisage de la zone de travail et la surveillance du personnel et des accès à cette zone.
- Rendre compte de son activité.

➤ Moyens pédagogiques :

- Salle de formation
- Vidéoprojecteur
- Ordinateur
- Ecran
- TGBT, armoire électrique ou platine pédagogique, moyens de balisage ainsi que tapis et nappes isolants, gants isolants, écran facial, outillage électrique isolé, VAT (vérificateur d'absence de tension) et dispositifs de condamnation.

➤ Encadrement :

La formation est assurée par l'équipe pédagogique de FRC Technique.

➤ Modalités de suivi et de validation :

Suivi

Feuille de présence

Évaluation

Questions orales ou écrites (QCM)
Mises en situation
Formulaires d'évaluation de la formation

Validation

Certificat de réalisation de l'action de formation

Méthodes pédagogiques utilisées :

Spécialiste de la formation professionnelle

Alternance d'enseignements théoriques et d'ateliers pratiques.

L'évaluation des acquis théoriques et pratiques est réalisée à l'aide de questionnaires et les modalités d'évaluation de la Norme NF C18-510

réalisée en fin de formation en vue de la remise d'un titre d'habilitation par l'employeur.

Les stagiaires sont évalués pour l'habilitation BS complétée par l'indice BE Manœuvre leur permettant les manœuvres d'exploitation.

Un avis préparatoire à l'habilitation du personnel visé par le formateur est transmis à l'employeur sur la base de l'évaluation des acquis du stagiaire.

Le renouvellement de l'habilitation électrique est obligatoire avec une périodicité recommandée de 3 ans.

Cette formation est sanctionnée par une Attestation individuelle de fin de formation.

Cette formation fait l'objet d'une mesure de la satisfaction globale des stagiaires sur l'organisation et les conditions d'accueil, les qualités pédagogiques du formateur ainsi que les méthodes, moyens et supports utilisés.



➔ Contenu de la formation

Théorie

Connaissances générales

- Les grandeurs électriques • Les effets du courant sur le corps • Les zones d'environnement • Les titres d'habilitation
- Les équipements de protection • La conduite à tenir en cas d'accident

Remplacement et raccordement

- Les matériels électriques BT et TBT • Les risques spécifiques aux interventions BT • Les mesures de prévention
- Les moyens de protection individuelle (l'identification, l'utilisation et la vérification) • Les limites de l'habilitation BS BEManœuvre • La zone d'intervention • La mise en sécurité d'un circuit • Préparer et réaliser une intervention de remplacement • La rédaction des documents • Respecter les consignes du chargé d'exploitation et les instructions de sécurité

Pratique

Exercices

- Le repérage des environnements ou locaux à risques • Le déplacement et l'évolution dans cet environnement
- Le comportement adapté en fonction des risques • La manipulation du matériel et outillage et le compte rendu de son activité

➔ Informations complémentaires :

Tarif : disponible à la demande auprès du centre de formation

Lieu : en centre de formation ou en entreprise

Accès personnes en situation de handicap : centres accessibles selon normes ERP – étude du projet de formation réalisée pour toute demande ()

Responsable pédagogique : Abdennebi Nabi

