Formation initiale H0B0

HABILITATION ELECTRIQUE DU PERSONNEL NON ELECTRICIEN

Objectifs pédagogiques :

- Rendre les stagiaires capables de respecter les prescriptions de sécurité définies par la publication UTE C 18-530.
- Connaitre les **notions élémentaires** d'électricité.
- **Etre sensibilisé** aux risques électriques.
- **Connaitre la réglementation** et les habilitations en vigueur.
- **Reconnaitre les opérations** dans l'environnement.
- Reconnaitre les différents appareils électriques.



Public concerné :

PRÉ-REQUIS

Etre amené(e) à réaliser des opérations à proximité des installations électriques sous tension.

METHODES PÉDAGOGIQUES

- Enseignement théorique : projection de films, travail en sous-groupe.
- Visite des locaux électriques du site.

VALIDATION

- Test QCM.
- Certificat envoyé à l'employeur.

MODALITE

- 7h réparties sur 1 jour.
- 10 à 12 personnes maximum.

REGLEMENTATION

Le recyclage de l'habilitation électrique est préconisé par l'INRS tous les trois ans.







DÉLAI D'ACCÈS À LA FORMATION

Le candidat peut s'inscrire jusqu'à 24 h avant le début de la formation sous réserve de places disponibles et conditions d'accès remplies.

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

La formation peut être adaptée aux personnes en situation de handicap (merci de nous en informer au préalable).

Tarif

140 €

Devis disponible sur demande

(par mail, téléphone ou sur place)

INDICATEURS:



des stagiaires en 2024

100%

Taux d'obtention

des stagiaires en 2024



Forma Pro Koncept | 109, avenue de Lespinet BAT D 31400 TOULOUSE | Tél: 05 34 31 62 62 | contact@formapro-koncept.fr | www.formapro-koncept.fr







Contenu de la *Formation*

1 - ENSEIGNEMENT THEORIQUE

- Le circuit électrique, les grandeurs, le courant continu et alternatif.
- L'accident du travail, les statistiques, les causes d'accident, les effets, les comportements.
- Le code du travail, le champ d'application, les recueils, les acteurs de la prévention.
- Les différentes opérations, l'environnement de travail, les habilitations.
- Rôle des acteurs.
- Les zones, les différents travaux, les conditions atmosphériques, l'outillage, les E.P.I., les interventions.
- Les différents appareils.

2 - ENSEIGNEMENT PRATIQUE

- Préparation à l'habilitation électrique.
- Identification des installations.
- Analyse des opérations dévolues aux stagiaires.

Matériels utilisés :

Le calendrier de formation est disponible sur le site web : www.formapro-koncept.fr



