

■ LA FORMATION

La formation Habilitation Électrique H0/B0 a pour but d'apporter les compétences en sécurité nécessaires au personnel d'entreprise devant réaliser des travaux non électriques dans un environnement électrique potentiellement dangereux. A l'issue de cette formation les stagiaires seront en mesure d'intégrer les principes de prévention du risque électrique dans leur travail et d'adopter la conduite à tenir adaptée en cas d'accident lié à l'électricité.

OBJECTIF DE LA FORMATION

Exécuter en sécurité des opérations simples d'ordre non électrique dans un environnement électrique selon la norme NF C 18-510

COMPÉTENCES VISÉES

Prendre conscience des risques électriques liés au travail

Identifier et adopter la bonne conduite pour maîtriser ces risques

Réagir face à un accident

PÉDAGOGIE

Ludique et applicative, mises en situations pratiques

40 % pratique 60 % théorique

1 JOUR

7 heures de formation

In

Prérequis

Aucun

Public

Tout salarié

Durée

1 jour soit 7 heures en présentiel

Organisation

De 4 à 12 stagiaires

Intervenants

Formateurs certifiés, spécialisés dans la prévention du risque électrique

Évaluation

Évaluation formative par le formateur tout au long de la formation ; Délivrance d'une attestation individuelle de formation ; Remise d'un avis d'habilitation pour l'employeur sous réserve de réussite aux évaluations.

■ LE PROGRAMME

1/ Prendre conscience des risques électriques liés au travail

La tension et le courant

Les risques liés à l'électricité et les accidents de travail associés

Les effets de l'électrisation sur le corps humain

Le classement des installations

Les travaux non électriques en basse tension

Les travaux non électriques en haute tension

2/ Identifier et adopter la bonne conduite pour maîtriser ces risques

Les distances de sécurité

L'autorisation de travaux

La lecture de la signalisation

Les principes et exemples de verrouillage

Les manœuvres de consignation

Les rôles des différents intervenants

L'utilisation du matériel de sécurité électrique

L'utilisation des outils électrique portatifs à main

La manipulation de l'outillage non spécifique aux électriciens

3/ Réagir face à un accident

La conduite à tenir en cas d'incident sur les équipements électriques

La conduite à tenir en cas d'accident d'origine électrique

Réagir en cas d'incendie sur les ouvrages électriques

EN SAVOIR PLUS

Réf : H0B0

www.competences-prevention.com

0 810 900 960

contact@competences-prevention.com