

FORMATION EN PRÉSENTIEL

HABILITATION ÉLECTRIQUE B0 H0 H0V

Dernière mise à jour le 20/08/2021.

OBJECTIF

La formation B0 H0 H0V permet aux personnels non électriciens de travailler en sécurité dans des environnements électriques

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Comprendre les notions élémentaires d'électricité
- Être capable d'identifier les risques électriques sur une installation ou à proximité
- Réaliser en sécurité des travaux non électrique dans le respect des prescriptions de sécurité de la norme NFC18-510
- Réagir efficacement face à un accident d'origine électrique
- Intégrer une démarche globale de prévention en présence d'un risque électrique

PUBLIC CONCERNÉ

Personnes ayant à réaliser des travaux non électriques, dans un environnement électrique

MODALITÉS D'ACCÈS

Pour les formations en intra-entreprise, les délais d'accès sont estimés à 5 semaines. Renseignement et inscription auprès du secrétariat : contact@werisk.fr

MODALITÉS DE DÉROULEMENT DE L'ACTION DE FORMATION

La formation se déroule dans vos locaux

ÉQUIVALENCES

Pas d'équivalences

SUITES DE PARCOURS

Habilitation par l'employeur selon l'avis d'habilitation délivré à l'issu de la formation

Tarif

Nous consulter

Réf.

B0 H0 H0V

Contact

0771842428
Conseiller@werisk.fr
www.werisk.fr

PRÉ-REQUIS

- Aucun prérequis n'est nécessaire pour suivre cette formation

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

La formation est accessible aux personnes en situation de handicap Une étude des conditions d'accès sera réalisée en amont de l'inscription afin d'identifier les conditions de réalisation et de faisabilité de la formation

MÉTHODES ET MOYENS MOBILISÉS

Exposés interactifs - Démonstrations - Exercices pratiques - Etudes de cas Matériel de simulation

VALIDATION DE BLOCS DE COMPÉTENCES

La validation partielle n'est pas possible

PASSERELLES

Pas de passerelles



Niveau

**Autres formations
professionnelles continues**



Modalité

Présentiel



Effectif par session

2 mini > 10 maxi



Durée

7 heures / 1 jour(s)

PROGRAMME

THEMES COMMUNS A LA FORMATION INITIALE

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 électrique

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...)

Risques et mise en œuvre

Incendies et accidents sur ou près des ouvrages et installations électriques

Evaluation du risque électrique

THEMES SPECIFIQUES B0 H0 H0V Exécutant

Acteurs concernés par les travaux

Rôle et fonction

Habilitation indice 0

Limites, analyse des risques et mesure de prévention

Retrouvez toutes les informations et les statistiques en suivant le lien : <https://www.werisk.fr/formation-b0-h0-h0v/>

Retrouvez tout les détails liés à cette certification à l'adresse suivante :

<https://www.francecompetences.fr/recherche/rs/1126/>

<https://www.francecompetences.fr/recherche/rs/1626/>

<https://www.francecompetences.fr/recherche/rs/1657/>

INTERVENANT(S)

Formateur habilitation électrique

ÉVALUATION

Évaluation Pratique selon les préconisations
NFC 18 510, Évaluation Théorique au
travers d'un QCM

ATTRIBUTION FINALE

Attestation de fin de formation

MAINTIEN DES CONNAISSANCES

Avant la fin de la période de validité de 36 mois, l'apprenant doit suivre une session de Habilitation électrique B0 H0 H0V