



FORMATION EN PRÉSENTIEL

MAINTIEN ET ACTUALISATION DES COMPÉTENCES DE CHARGÉ DE CHANTIER NON ÉLECTRICIEN TITRE B0-H0-H0V.

Dernière mise à jour le 08/11/2024.

OBJECTIF

Actualisation des compétences de l'habilitation électrique chargé de chantier non électricien titre B0-H0-H0v..

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Connaître les risques électriques
- Etre 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
- Etre capable de citer les zones d'environnement et d'en donner leurs limites et prescriptions en lien avec son titre d'habilitation ; Etre capable de mettre en oeuvre de son matériel, outils et équipements de protection et d'en identifier les risques associés ; Etre capable d'appliquer les conduite à tenir appropriées en cas d'accident ou d'incendie en lien avec le risque électrique
- Etre capable de réaliser et d'encadrer des opérations d'ordre non-électrique basse-tension en qualité de chargé de chantier dans le respect des prescriptions de son habilitation et de la NFC 18-510

Tarif nous consulter

Réf. elec04

Contact 0297611182
contact@poleformation.bzh
<https://www.poleformation.bzh/>

PUBLIC CONCERNÉ

Salariés non électriciens, désignés par leur employeur, pour assurer la direction de travaux d'ordre non électrique et encadrer des travailleurs ne réalisant aucune opération d'ordre électrique mais ayant accès à des zones ou emplacements, analyse des risques et mesures de prévention

PRÉ-REQUIS

- Etre titulaire du certificat de la formation initiale

MODALITÉS DE DÉROULEMENT DE L'ACTION DE FORMATION

Présentiel

MÉTHODES ET MOYENS MOBILISÉS

Etude et analyse de cas et de poste de travail - Salle équipée



Niveau

Sans niveau de qualification



Modalité

Présentiel



Effectif par session

4 mini > 8 maxi



Durée

7 heures / 1 jour(s)

& Formation ouverte à certaines formes d'handicap : contactez notre référente Mme LE COGUIEC Paola pour plus d'informations.



PROGRAMME

Programme théorique

Grandeurs électriques rencontrées lors des différentes opérations ;
Effets du courant sur le corps humain : électrisation, électrocution, brûlure...
Ouvrage ou installations : domaine de tension, limites et reconnaissance des matériels ;
Zones d' environnement et leurs limites
Habilitation : principe, symboles, limites et formalisation ;
Prescriptions de sécurité associées aux zones d'environnement et aux opérations ;
Protection collective : mesures, équipements et signalisation ;
Équipements de travail utilisés (échelles, outils à main...) : risque et mise en œuvre ;
Incendies et accidents sur ou à proximité des ouvrages et installations électriques.

Programme pratique

Exercices et opérations du titre B0 H0(V)

LES PLUS

Conforme à la norme NF C18-510 et aux articles R. 4544-1 à 11 du Code du travail, l'habilitation est la reconnaissance, par l'employeur, de la capacité d'une personne placée sous son autorité à accomplir, en sécurité vis-à-vis du risque électrique, les tâches qui lui sont confiées. Avant d'être habilité, le travailleur doit avoir été formé et avoir été déclaré apte par le médecin du travail.

INTERVENANT(S)

Formateur en habilitation électrique

ÉVALUATION

Tests théorique et pratique

ATTRIBUTION FINALE

Attestation de formation et avis d'autorisation de conduite

MAINTIEN DES CONNAISSANCES

Avant la fin de la période de validité de 36 mois, l'apprenant doit suivre une session de Maintien et actualisation des compétences de chargé de chantier non électricien titre B0-H0-H0v.