

Préparation à l'habilitation électrique B0-H0-H0V Chargé de Chantier Formation de recyclage

(DIN-FSE-04 rev 6)

Objectifs

Conformément à la NF C 18-510/A2, citer les dangers de l'électricité et identifier les risques liés à l'électricité dans l'environnement de travail,
Intégrer la prévention dans la préparation et mettre en application les mesures de prévention adaptées,
Citer la conduite à tenir en cas d'accident et d'incendie d'origine électrique,
Et encadrer, diriger ou réaliser des travaux d'ordre non électrique

Public Visé

Personnel assurant la direction effective de travaux d'ordre non-électrique sur ou dans l'environnement d'ouvrages (HT) ou d'installations (BT) électriques.

Durée

7 heures soit 1 jour

Pré Requis

Compréhension du français (lecture et écriture) requise.

Chaussures de sécurité, casque de chantier conseillés.

Avoir la capacité de diriger et encadrer des exécutants de travaux d'ordre non électriques

Norme NF C18-510/A2 § D.4.5.1 : « Avoir suivi et validé une formation initiale de même nature que celle du recyclage »

Parcours pédagogique

Les bases de l'électricité (unités, limites...), les dangers et mesures de prévention.

La conduite à tenir en cas d'accident et d'incendie d'origine électrique.

Les acteurs et les habilitations.

La gestion et la surveillance d'un chantier.

HP Formation

Europe Parc - Z.A les 2 B 380 Chemin de Derontet
01360 BELIGNEUX
Tél. +33(0)4.72.25.45.45 - administratif@hp-formation.fr

120 rue Newton
38550 SAINT Maurice l'Exil
Tél. +33(0)4.72.25.45.45 - administratif@hp-formation.fr

330 Rue Hilaire
26 700 PIERRELATTE
Tél. +33(0)4.72.25.45.45 - administratif@hp-formation.fr

Objectifs Pédagogiques

A l'issue de la formation le stagiaire sera capable de :

- Citer les dangers de l'électricité.
- Identifier et analyser les risques liés à l'électricité dans son environnement de travail.
- Mettre en application des mesures de préventions adaptées.
- Intégrer la prévention dans la préparation et la conduite de son travail.
- Citer la conduite à tenir en cas d'accident et d'incendie d'origine électrique.
- Connaître les limites des habilitations concernées conformément aux exigences de la norme NF C18-510/A2.

Méthodes et moyens pédagogiques

La formation théorique est basée sur un **auto-positionnement** permettant de réviser les acquis théoriques.

La formation pratique est réalisée après la formation théorique sur une **plateforme dédiée**.

Méthodes et modalités d'évaluation

L'évaluation comprend :

- Une épreuve théorique destinée à évaluer les savoirs sous forme de QCM.
- Une épreuve pratique, durant laquelle le candidat doit exécuter les tâches indiquées à l'aide du matériel, de l'outillage et de l'équipement nécessaires.

Pour valider le cursus de formation, il convient de réussir les 2 tests. Un exemple de titre d'habilitation sera remis sur la base des résultats aux tests.

Modalités d'Accessibilité

Pour tout renseignement, merci de nous contacter.

Effectif

De 1 à 10 personnes

Version 18/12/2023

HP Formation

Europe Parc - Z.A les 2 B 380 Chemin de Derontet
01360 BELIGNEUX
Tél. +33(0)4.72.25.45.45 - administratif@hp-formation.fr

120 rue Newton
38550 SAINT Maurice l'Exil
Tél. +33(0)4.72.25.45.45 - administratif@hp-formation.fr

330 Rue Hilaire
26 700 PIERRELATTE
Tél. +33(0)4.72.25.45.45 - administratif@hp-formation.fr

N° SIRET : 501 530 380 000 28 - N° TVA : FR 96501530380 - Code APE : 8559A - N° Déclaration d'Activité : 82010117601