



HABILITATION ÉLECTRIQUE : B0H0V CHARGÉ DE CHANTIER (NON ÉLECTRICIEN)

OBJECTIFS

- Être capable de respecter les consignes de sécurité définies par la publication NFC 18-510 dans le cadre de la brochure ED 6127 de l'INRS.
- Être capable d'appliquer ces prescriptions aux domaines et situations propres à son environnement de travail.
- Permettre à l'employeur de délivrer l'habilitation électrique à son salarié.

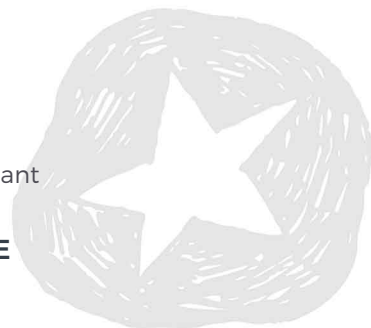
CONTENU

- Grandeurs électriques rencontrées lors des différentes opérations
- Effets du courant sur le corps humains : électrisation, électrocution, brûlure
- Ouvrage ou installations : domaines de tension, limites et reconnaissance des matériels
- Zones d'environnement et leurs limites et formalisation
- 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...): risques et mise en œuvre
- Incendies et accidents sur ou près des ouvrages et installations électriques
- Acteurs concernés par les travaux (rôle et fonction)
- Documents : type et utilisation (autorisation de travail, certificat pour tiers)
- Habilitation indice 0 : limites, analyse des risques et mesures de prévention
- Zones de travail : mise en place et surveillance

PRÉ-REQUIS

Aucun prérequis, cette habilitation est destinée

aux personnels non électriciens.



PUBLIC

Salarié
Travailleur indépendant

DURÉE INDICATIVE

14 heures

DÉLAI D'ACCÈS

Entrées et sorties permanentes

TARIF

364 €

Nous consulter pour un parcours personnalisé,
sur mesure.

FINANCEMENT

CPF
CPF de transition
Financement individuel
Fonds publics, France Travail ou Région, sous
réserve d'éligibilité
Plan de développement des compétences

MODALITÉ D'ADMISSION

Après entretien
Après test

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Formation individualisée

MODALITÉ ENTRÉE SORTIE PERMANENTE DISPONIBLE

Oui

SERVICE VALIDEUR

Le Greta délivre une attestation des acquis

VALIDATION

Autre certification

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Le Greta délivre un avis destiné à l'employeur
qui habilite sur le poste de travail

A NOTER



FICHE FORMATION

NOS RÉSULTATS POUR L'ANNÉE 2021

TAUX DE RÉUSSITE

RÉSULTATS DES FORMATIONS BÂTIMENT

81% de taux de réussite

Contacts

TAUX DE SATISFACTION

GRETA GRENOBLE

90% de nos stagiaires sont satisfaits

Centre Permanent du Bâtiment

75 bis avenue Rhin et Danube

TAUX DE RETOUR A L'EMPLOI

38100 GRENOBLE

Responsable Formation filière Génie Electrique

80% après 6 mois

Tél : 04 76 84 20 60

Mise à jour le 17 Juin 2022

