

# FORMATION

## HABILITATION ELECTRIQUE niveau non électricien : H0-B0 - Initiale

Programme de formation établi conformément aux dispositions en vigueur article I6353-1.



En fonction des thématiques : Formation INTRA et/ou INTER entreprise  
(dans votre établissement ou dans nos locaux)



Répondre aux obligations légales du code du travail et du code pénal

### RÉFÉRENCE :

MOD\_2017024

Date dernière édition : 07/10/2025

**DUREE :** 7 heures

### EFFECTIF :

De 4 à 10

### PUBLIC

Cette formation s'adresse à toute personne ayant à réaliser des travaux non électriques dans un environnement électrique.

### PRE-REQUIS

Aucun

### INFORMATION SUR L'ADMISSION

Validation par le centre de formation de l'analyse du besoin envoyée en amont de la formation.

### FORMATEUR

Formateurs en prévention des Risques Electriques

### ATTRIBUTION FINALE

Attestation de formation

Avis et titre d'habilitation pré rédigé remis à l'employeur

### DOCUMENT PÉDAGOGIQUE :

Remise d'un livret de formation reprenant le contenu de la formation.

Cours interactif adaptés au contexte professionnel.

L'enseignement pratique, qui représente plus de 30% du temps de formation, vise à faciliter les apprentissages et à favoriser leur transposition efficace sur le terrain au quotidien.

### OBJECTIF DE LA FORMATION :

Cette formation a pour finalité de permettre au personnel non électricien intervenant dans des environnements électriques, de travailler en sécurité selon les préconisations de la Norme NF C 18-510 de l'union Technique de l'Électricité.

### COMPETENCES DEVELOPPÉES :

- Etre capable d'identifier les types de courant, de contact, leurs effets sur le corps humain et les moyens de protection collective et individuelle existants.
- Etre capable d'identifier les différents acteurs ainsi que leur rôle et mission
- Etre capable de respecter les prescriptions de sécurité liées à la réglementation et aux limites du champ d'intervention des travaux d'ordre non électrique.

### MAINTIEN DES CONNAISSANCES :

Selon la norme NF C 18-510, il est préconisé de suivre une formation de maintien et actualisation des compétences d'un jour tous les 3 ans.

### APPROCHE PÉDAGOGIQUE :

Exposés interactifs

Démonstrations par le formateur

Exercices et mise en situation des stagiaires

### RÉFÉRENCES RÉGLEMENTAIRES :

Articles R4544-9 et R4544-10 du Code du Travail

Norme NF C 18-510 de l' U.T.E.



# FORMATION

## HABILITATION ELECTRIQUE niveau non électricien : H0-B0 - Initiale

Programme de formation établi conformément aux dispositions en vigueur article I6353-1.

---

### PROGRAMME :

Conforme à la Norme NF C 18-510 et au document INRS Ed6 127 :

#### Module 1 - Thèmes communs

Grandeurs électriques rencontrées lors des différentes opérations  
Effets du courant sur le corps humain : électrisation, électrocution, brûlure  
Ouvrages ou installations : domaines de tension, limites et reconnaissance des matériels  
Zones d'environnement et leurs limites  
Habilitation : principes, 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 : risques et mise en œuvre  
Incendie et accidents sur ou près des ouvrages et installations électriques

#### Module 3 – Thèmes spécifiques B0 H0 H0V Exécutant

Acteurs concernés par les travaux (rôle et fonction)  
Habilitation indice 0 : limites, analyse des risques et mesures de prévention

### EVALUATION :

L'évaluation de la formation est réalisée à travers un questionnaire à choix multiples et à travers des mises en situations pratiques permettant d'apprécier leur capacité à opérer en sécurité conformément aux préconisations de la NFC 18-510.

Taux de réussite de cette formation : 100%

Taux de satisfaction de cette formation : 75%