



# FORMATION HABILITATION ÉLECTRIQUE

**PRIMUS**  
FORMATION

Mise à jour le 26/09/2024

## Habilitation électrique H0-B0-H0V

 7h00

 5 ans

### Programme de formation - modalités pédagogiques



#### ORGANISATION

##### OBJECTIF DE LA FORMATION

L'objectif de cette formation est de sensibiliser les participants aux dangers de l'électricité et de leur donner les connaissances et compétences nécessaires pour pouvoir analyser le risque électrique et mettre en place les mesures de prévention.

##### PUBLIC

Personnes devant effectuer des travaux d'ordre non électrique dans les locaux d'accès réservé aux électriciens en zone de voisinage simple (ouvriers de chantier BTP, agents commerciaux, maçons, peintres, serriers, agents de sécurité)

##### MOYENS HUMAINS

Formateur avec expérience dans le domaine de l'électricité

##### MOYENS TECHNIQUES

- Ordinateur
- Vidéoprojecteur
- PowerPoint
- Vidéo INRS

Support de référence : Guide INRS sur l'habilitation électrique ED 6127

#### PRE-REQUIS

- Aucun

#### NOMBRE DE PARTICIPANT

- De 4 à 10 personnes

#### LIEUX

- Intra ou Inter-entreprise

#### DURÉE

- 7h00

#### VALIDATION

- QCM
- Attestation de fin de formation
- Remise d'un support de cours
- Livret pédagogique

#### TAUX DE RÉUSSITE

100%

#### TAUX SATISFACTION

100%

du 01/01/2024 au 26/09/2024



**100%**  
THÉORIQUE

7h

# PROGRAMME

## NOTIONS ÉLÉMENTAIRES D'ÉLECTRICITÉ

- Dangers de l'électricité (film INRS et Logiciel « attention basse tension »)
- Exemples d'accident
- Classement et habilitations
- Interventions et travaux non électriques autorisés dans les locaux électriques basse et haute tension
- Etude des zones d'approche Z1, ZVS, ZVR, TST
- Outils électriques portatifs à main (Choix du matériel)

## NOUVEAUX DÉCRETS

- Nouvelles préconisations des services de la CNAM-INRS suivant la norme NFC 18-510
- Objectifs nouveaux pour la formation théorique et les prérequis associés
- Définition des opérations dites « non électriques »
- Nouvelles zones de travail en champ libre et à l'intérieur d'un local sur un chantier électrique
- Définition des savoir-faire associés aux niveaux d'habilitation



## PREMIERS SECOURS ET PROTECTION INCENDIE SUR LES INSTALLATIONS ET ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES

- Matériel de sécurité spécifique aux dangers électriques
- Incendie dans les installations électriques
- Secourisme

## CONTRÔLE DES CONNAISSANCES SUIVANT NFC 18-510

- Théorique (QCM)



Nos formations peuvent être accessibles à certaines formes de handicap. N'hésitez pas à nous contacter afin que nous puissions réaliser une analyse en amont avant votre inscription.

### TARIF INDIVIDUEL

- Sur devis

### Délai d'accès

- 15 jours

### TARIF GROUPE ET INTRA

- Sur devis

### Inscription

- Par téléphone ou mail

### AGRÈMENTS

Organisme de formation enregistré auprès de la DIRECCTE sous le numéro 11770752377  
Habilité pour la prise en charge des formations auprès des OPCO



### Organisme de formation PRIMUS FORMATION

6 Rue des Prés Saint-Martin, 77130 Montereau-Fault-Yonne

Téléphone : 01 85 48 19 27 | [www.primus-formation.fr](http://www.primus-formation.fr) | Mail : [contact@primus-formation.fr](mailto:contact@primus-formation.fr)

Siret 904 998 804 00010 - APE 8559B - RCS Melun