

# Habilitations électriques B0 / H0 / H0V

## MODULE DE FORMATION EN E-LEARNING

### Public

Ce module e-learning s'adresse au personnel effectuant des travaux d'ordre non électrique dans le voisinage de pièces nues sous tension ou à proximité d'ouvrage électrique.

### Prérequis

- Ordinateur / tablette / smartphone
- Navigateur Internet (Windows/Mac)
- Nos modules sont développés en HTML5. Mise à disposition sur demande d'une version Flash (Technologie non maintenue par les navigateurs récents)

### Objectifs de la formation

- Préparer aux habilitations B0/H0/H0V conformément à la norme NF C 18-510, homologuée le 21 décembre 2011.
- Exécuter en sécurité des travaux d'ordre non électrique.

### Média

Ce module est constitué d'animations multimédia : vidéo, 2D / 3D, photographies.

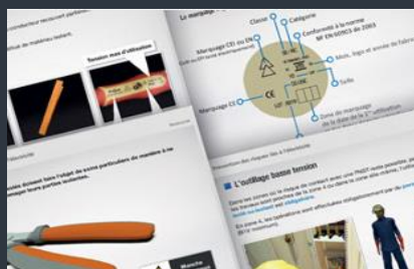
**Durée :** 4h30 minutes

**Tarif :** nous consulter\*

## Généralités

Solution e-learning adaptée à vos collaborateurs devant effectuer des travaux d'ordre non électrique dans un environnement électrique.

Ce module est sous-titré pour les sourds et malentendants



## Contenu du Module

### Partie 1 : Formation

- Chapitre 1 - Contexte réglementaire et normatif
- Chapitre 2 - Notions d'électricité
- Chapitre 3 - Analyse des risques liés à l'électricité
- Chapitre 4 - Opérations et niveaux d'habilitations
- Chapitre 5 - Prévention des risques liés à l'électricité
- Chapitre 6 - Incendie et accidents d'origine électrique

### Partie 2 : Évaluation

À l'issue de chaque chapitre, la formation est complétée par une synthèse de l'essentiel à retenir. Ensuite l'apprenant est évalué.

### Dispositif de suivi de l'exécution des résultats

- Évaluation notée des résultats de la formation
- Évaluation de satisfaction de la formation
- Attestation de formation si les compétences sont validées.