

# HABILITATION HOB0

Le centre ACTIF de Valenciennes organise plusieurs sessions à compter de l'année 2021.

**Durée : 1 jour**

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Etre en mesure de réaliser des interventions ou des travaux dans un environnement électrique potentiellement dangereux

## PUBLIC CONCERNE

- Personnel non électricien qui ne touche pas aux installations électriques mais qui peut travailler au voisinage.
- L'habilitation électrique concerne tous les corps d'état : les métiers du bâtiment (électriciens, mécaniciens, paysagistes, plaquistes, peintres, plombiers, maçons, menuisiers...) mais aussi les gardiens d'immeuble, agents de sécurité, informaticiens, techniciens après-vente, ascensoristes, diagnostiqueurs immobilier, etc.
- Elle implique également tous les opérateurs de l'entreprise : les salariés, le personnel intérimaire, les sous-traitants, les travailleurs indépendants, les auto-entrepreneurs, le prêt de main d'œuvre et les non électriciens travaillant au voisinage d'installation électrique.

## LA FORMATION

- La formation d'habilitation électrique HO B0 s'adresse aux personnels devant intervenir dans des environnements pouvant présenter un risque électrique.
- Elle a pour objectif d'apporter toutes les connaissances relatives à ces dangers et d'acquérir les compétences nécessaires aux interventions d'ordre non électrique.
- Elle traite également de la conduite à tenir en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique.





CENTRE DE FORMATION  
AUX NOUVELLES TECHNOLOGIES

## PROGRAMME

### 1) Dangers du courant électrique (2h30)

- Notion de tension et courant électrique
- Risques liés au courant électrique
- Effets du courant sur le corps humain
- Moyens de protection

### 2) Identifier les dangers dans l'environnement de travail et maîtriser les risques (3h)

- Rôles des intervenants
- Principes de l'autorisation de travaux
- Etapes de consignation
- Utilisation des équipements de protection
- Les distances de sécurité
- Classe des matériels électriques

### 3) Conduite à tenir face à un accident d'origine électrique (30 mn)

- Etapes d'intervention de secours des victimes
- Intervenir sur un incendie d'origine électrique

### 4) QCM de validation des acquis (1h)

## TARIF

**200 euros TTC la journée par personne,  
tests compris, hors repas**

Sessions de 8 personnes minimum  
12 personnes maximum

**Contact : Carole GERNEZ 06 30 52 73 29  
mail : [co.gernez@actifcnt.com](mailto:co.gernez@actifcnt.com)**