



# FORMATION <u>INITIALE</u>: HABILITATION ÉLECTRIQUE

#### Objectif de la formation :

- Réaliser en sécurité des travaux et interventions sur des installations électriques basse tension.
- ✓ Appliquer la norme NF C18-510 avec les équipements de protection adaptés.

(i) Code formation: **HE-I** 

Durée : 3 jours (21 heures)

Participants : 4 à 8 personnes

Tarif par stagiaire: 420,00 € HT

# A QUI S'ADRESSE CETTE FORMATION?

Électriciens d'équipement, techniciens de maintenance, chefs d'équipe et professionnels devant réaliser des travaux, interventions ou consignations en basse tension (BT).

## CE QUE VOUS AUREZ ACQUIS À LA FIN DE LA FORMATION

- Les règles de sécurité et la réglementation NF C18-510.
- La capacité à intervenir en sécurité sur des installations électriques BT.
- L'utilisation concrète des équipements de protection lors de travaux simulés.
- Une attestation de formation avec avis favorable à la délivrance de l'habilitation visée.

### PROGRAMME DE LA FORMATION

- √ Mécanisme d'apparition du dommage
- √ Cadre réglementaire
- ✓ Grandeurs physiques mesurables et quantifiables
- ✓ Variance universelle des matériaux
- √ Tension de pas
- √ Les dangers de l'électricité
- ✓ Effets physiopathologiques de l'électrisation
- ✓ Ventilation des niveaux d'habilitation
- ✓ Domaine de tension
- ✓ Zones d'environnement
- ✓ Principaux dysfonctionnements d'ordre électrique
- ✓ Consignation : mise hors tension / mise hors de portée
- ✓ EPI / EPC
- ✓ Conduite à tenir en cas d'incendie électrique, d'accident électrique

### PRÉ-REQUIS POUR SUIVRE LA FORMATION

- ✓ Lecture et compréhension du français
- Être apte à exercer une activité dans le domaine de l'électricité

# (?) INFORMATIONS PRATIQUES

- Délai d'inscription : au plus tard, 10 jours avant le début de la formation
- Horaires: 9h 12h30 / 13h30 17h

#### **SUITE DE PARCOURS**

✓ Recyclage Habilitation électrique : préconisé tous les 3 ans, en 2 jours

