### **EUREKA**

135 impasse du Chasselas 83210 La Farlède

Email: sbru@eureka-competences.fr

Tel: +33955779086



# **HABILITATION ELECTRIQUE NORME NF C 18510**

Formation habilitation électrique - NFC 18-510

Formez-vous à la sécurité électrique en BT et HT selon la norme en vigueur. Le contenu et la durée sont adaptés aux symboles visés (B0, BP, BR, BRPV, BS, BE, B1, B1V, B2, B2V, BC, H0 - H0V, H1, H1V, H2, H2V, HC, HE) pour garantir une intervention sécurisée et conforme à la réglementation.

Durée: Entre 07.00 heures (1.00 jour) et 28.00 heures (4.00 jours)

## **Profils des apprenants**

• Toute personne intervenant dans un environnement électrique, avec ou sans opérations électriques : techniciens, électriciens, agents de maintenance, mécaniciens, chefs d'équipe, etc.

## **Prérequis**

- Maitrise écrite et orale du français
- Aptitude médicale au poste de travail
- Connaissances en électricité selon le niveau visé

#### Accessibilité et délais d'accès

EUREKA met en place des actions de formation directement au sein des entreprises.

De fait, si des personnes en situation de handicap souhaitent bénéficier de ces actions d'enseignement, l'employeur est tenu d'organiser l'accès à une salle adaptée pour la participation de la personne à la session de formation et de mettre à disposition les équipements nécessaires au déroulement de cette formation.

Dans le cas d'une sollicitation directe par une personne en situation de handicap, il est possible de nous contacter pour que nous étudions les possibilités d'adaptations ou que nous orientions la personne vers un réseau de réfèrent qui pourra prendre en charge cette demande.

Le nombre de participant à cette formation est compris entre 2 et 10 stagiaires.

Le délai d'accès pour cette formation est de 1 semaine

La durée de validité de cette formation est de 3 ans.

### Qualité et indicateurs de résultats

Le taux de satisfaction de nos apprenants sur la formation HABILITATION ELECTRIQUE NORME NF C 18510 est de 95%

## Objectifs pédagogiques

- Identifier les risques liés à l'électricité en environnement basse et haute tension
- Appliquer les mesures de prévention et de protection adaptées à chaque situation
- Réaliser ou encadrer des interventions électriques ou non électriques en toute sécurité
- Préparer les stagiaires à l'habilitation électrique selon les symboles visés par l'employeur

## Contenu de la formation

- Réglementation & responsabilité
  - Décret 2010-1118, norme NFC 18-510, rôles employeur/salarié
  - Zones d'environnement électrique, niveaux d'habilitation
- Les risques électriques
  - Effets du courant sur le corps humain
  - Risques directs et indirects
  - Statistiques et retours d'accidents

### **EUREKA**

135 impasse du Chasselas 83210 La Farlède

Email: sbru@eureka-competences.fr

Tel: +33955779086



- Prévention & protections
  - Equipements de protection individuelle et collective (gants, écran facial, tapis isolant...)
  - Dispositifs de verrouillage, signalisation, consignation
  - Procédures d'intervention selon habilitation
- Mise en œuvre selon le symbole visé
  - Manœuvres, interventions, essais, consignation, vérifications
  - Travaux sous tension / hors tension / au voisinage
  - Rédaction de documents : attestation, autorisation, fiche de manœuvre, etc.
- Exercices pratiques
  - Mise en situation sur platine pédagogique ou simulateur
  - Analyse de scénario, VAT (Vérification d'Absence de Tension), consignation...
  - Adaptés au niveau visé par chaque stagiaire

## Organisation de la formation

## Équipe pédagogique

Nos formateurs ont une solide expérience professionnelle dans le domaine enseigné, de l'encadrement de groupe et de la formation professionnelle. Titulaires des diplômes/titres/certificats requis.

Au-delà de l'expérience et des compétences requises, nos formateurs sont régulièrement formés.

## Moyens pédagogiques et techniques

- Supports de formation fournis aux stagiaires (présentations, fiches techniques, documents de synthèse)
- Matériel pédagogique adapté vidéoprojecteur, paperboard, tableau blanc, ordinateurs ou tablettes si nécessaire
- Outils interactifs, études de cas, mises en situation, quiz, jeux pédagogiques, plateformes numériques

### Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Feuilles d'émargement signées par demi-journée par les stagiaires et le formateur
- Suivi pédagogique assuré tout au long de la formation par l'équipe de formateurs (présence, participation, progression)
- Évaluation des acquis via des questionnaires, des études de cas, des mises en situation ou des exercices pratiques adaptés aux objectifs de la formation
- Remise d'une attestation de fin de formation mentionnant la nature, la durée et les résultats obtenus (le cas échéant)
- Questionnaire de satisfaction à chaud rempli par les stagiaires pour évaluer la qualité de la formation et l'atteinte des objectifs
- Évaluation à froid pour mesurer la mise en application sur le terrain et l'impact professionnel

Prix : Tarif sur devis selon durée et catégorie(s) choisie(s) disponible(s) sur simple demande

À: formation@eureka-competences.fr ou au 09 55 77 90 86