

**PROGRAMME de FORMATION e-Learning - Mixe Learning**  
**Habilitation Électrique**  
**NON ÉLECTRICIEN B0-HOV NF C18-510**

**Objectifs : Acquérir les compétences et connaître les risques liés à l'électricité**  
**Maîtriser les règles de sécurité et savoir les appliquer dans l'entreprise.**

**Public visé :** Personnes devant effectuer des travaux d'ordre non électrique dans les locaux d'accès réservés aux électriciens en zone de voisinage simple

**Prérequis :** Support informatique, compréhension de la langue française.

**DUREE : e-learning : Environ 2h30.**

**Durée en présentiel : 4H30 heures**

**Nombre de stagiaires :** Effectif e-learning : sans. Et 10 personnes maxi. en présentiel.

**Modalité d'accès :** Inscription après validation d'une convention.

**Délais d'accès e-learning :** Durée estimée entre la demande du bénéficiaire et le début de la formation 24 heures minimum.

**Durée de Connexion :** 1 mois. / Avec code d'accès.

**Tarif :** Formation e-learning et Inter : 320€ Net de taxes. Formation INTRA nous consulter.

**Dates des sessions pratique :** Nous contacter 04.68.95.74.09 / 06.26.63.62.31 ou consulter notre site internet [www.prpsafety.fr](http://www.prpsafety.fr)

**Moyens Pédagogiques :** Plateforme e-learning avec code de connexion. Livret de formation remis à chaque stagiaire. Salle de formation de 2m<sup>2</sup> minimum par personne pour la formation pratique et la réalisation du test en présentielle.

**Moyens humains :** Formateur spécialisé en prévention des risques.

**Assistance pédagogique et technique :** Suivi par un formateur de manière asynchrone. Mail, Visio, Documents, Exercices.

**Matériel et équipements :** Distanciel : support informatique du l'apprenant. Présentiel : Différents types d'EPI, Maquette pédagogique.

**Les modalités de suivi du stagiaire et d'évaluation d'acquis :** QCM pour l'évaluation théorique en e-learning, mise en situation pour l'évaluation pratique.

**Le lieu de formation pratique :** Inter : 662 Av. de Bruxelles 66000 Perpignan. Intra : Nous consulter.

**Accessibilité aux personnes handicapées :** Notre salle de formation est accessible aux personnes handicapées. Les moyens de la prestation pourront être adaptés en fonction du handicap : Nous contacter.

**Responsable pédagogique et technique :** M. KAMEL BELKACEM. [contact@prpsafety.fr](mailto:contact@prpsafety.fr)

**VALIDATION :** Attestation de formation sera délivrée au participant ayant suivi l'intégralité de la formation théorique et pratique. Habilitation par l'employeur.

**Actualisation :** Tous les 3 ans.

**CONTENU : e-learning :** 2H30

3 chapitres, cours interactifs, explications et techniques d'illustration animées, vidéo et évaluations par séquences.

**LES CONNAISSANCES**

**Introductions et notions**

- Mettre en application les prescriptions de sécurité de la norme NF C18-510 lors de travaux non électriques sur les ouvrages électriques

- Les distances d'approche Fondamentaux en électricité

- Les indices de protection et les classes d'appareillage

- Protection différentielle

**2. Risques et accidents**

- Équipements de protection collective et leur fonction

- Les effets physiologiques sur le corps humain Protection des personnes contre les contacts directs et indirects

- Risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériels et ouillages utilisés dans l'environnement

**3. Environnement et test final**

- Conduite pertinente à tenir en cas d'accident.

**Partie présentielle : Pratique :** 4H30

BE - BS - HOB0V- BT

Sur matériel pédagogique et/ou sur les installations propres à l'établissement (en cas de formation intra).

-Énumération des risques dans une armoire, un local ou en champ libre.

-Comportement adapté aux risques, surveillance d'une zone de travail

-Identifier, vérifier et mettre en œuvre les équipements EPC / EPI

-Réalisation d'une consignation

-Réalisation d'une intervention BT générale

-Rédaction des documents nécessaires. Evaluations selon les critères de la norme NFC 18-510

**Evaluation théorique (QCM)**

**Evaluation pratique :** réaliser plusieurs mises en situation suivant les compétences demandées en fonction des opérations confiées décrite sur la norme NFC 18-510.

