

PROGRAMME de FORMATION e-Learning - Mixe Learning
Habilitation Électrique
ÉLECTRICIEN BS BE Manoeuvre 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.
Permettre à l'employeur de délivrer les titres d'habilitations électriques.

Public visé : Personnel devant effectuer ou encadrer des opérations d'ordre électrique sur des équipements et installations électriques BT.

Prérequis : Support informatique, compréhension de la langue française.

DUREE : e-learning : Environ 2h30.
Durée en présentiel : 04h30

Nombre de stagiaires : Effectif e-learning : sans. Et 08 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 : 440€ 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

Moyens Pédagogiques : Plateforme e-learning avec code de connexion. Livret de formation remis à chaque stagiaire. Salle de formation de 2m² 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 :
Centre PRPSF 66000 Perpignan et/ou sur votre site si l'aménagement le permet.
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

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
4 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
- Conduite pertinente à tenir en cas d'accident.

3. Environnement et test final

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

Partie présentielle : Pratique : 4h30

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.

- Echanges et bilan.

