

FORMATION RECYCLAGE - MODULE HABILITATION ÉLECTRIQUE

BR - BC - B1 - B1V - B2 - B2V - B2V Essai

OBJECTIF

S'assurer que le stagiaire détient les connaissances et les compétences nécessaires pour intervenir et exécuter en toute sécurité des opérations sur les installations et équipements électriques basse tension dans le respect de la norme NF C18-510



PUBLIC CONCERNÉ

Professionnels réalisant des opérations sur ou à proximité d'une installation électrique Basse Tension (B.T) ou Très Basse Tension (T.B.T)

PRÉREQUIS

Avoir suivi la formation initiale depuis moins de 3 ans ou en cas de changement d'employeur

DURÉE DE FORMATION

- 10,5 heures

MODALITÉS PEDAGOGIQUES

- Apports théoriques illustrés par des exemples concrets
- Travaux pratiques sur les plateaux techniques

ENCADREMENT PÉDAGOGIQUE

B2X Formateur

MOYENS TECHNIQUES

- Logiciel AH tension
- Vidéoprojecteur
- Outils de consignation
- Vérificateur d'absence de tension (VAT)
- EPI électrique
- Installation électrique pour pratique
- Livret HBT

MODALITÉS D'ÉVALUATION ET DE CERTIFICATION

- Évaluation diagnostique
- Evaluation de validation des compétences selon le niveau d'habilitation
- Validité de l'habilitation : recommandé à 3 ans

COÛT DE LA FORMATION

Nous consulter.

PROGRAMME DE FORMATION

Présentation des modules	Compétences visées
Rappel du cadre réglementaire (norme NF C18-510)	- Rappel des articles et décrets - droits et devoirs (code du travail et pénal)
Rappel sur les accidents d'origine électrique	- Distinguer les différentes situations - Identifier/Caractériser les effets sur le corps humain
Rappel des domaines de tension	- Connaître les différentes notions - Citer les différents domaines de tension et les règles d'approche associées
Rappel des moyens de protection	- Evaluer le risque électrique et mettre en œuvre les mesures de prévention - Identifier les différents moyens de protection en basse tension - Identifier les indices et les degrés de protection - Distinguer les différentes classes de matériel de protection
Rappel des niveaux d'habilitation	- Citer les différentes interventions BT générales et les interventions BT élémentaires et les limites respectives de leur domaine - Différencier et identifier les distances de voisinage des PNST
Rappel de l'utilisation des équipements de protection	- Utiliser les différents équipements de protection individuel et collectif en basse tension
Rappel des prescriptions de sécurité électrique sur des installations du domaine de basse tension	- Nommer les informations et documents à échanger ou à transmettre au chargé d'exploitation électrique
Rappel de la conduite à tenir en cas d'incidents ou accidents	- Différencier les différentes actions à mener en cas d'incident ou d'accident
Simulation de chantier	- Décrire l'ordre des opérations de consignation et les documents associés - Identifier les différents types de consignation
Mettre en place les moyens pendant une opération d'ordre électrique en situation réelle	- Identifier les risques routier, appliquer les règles du code de la route et du chargement des véhicules

LIEU DE FORMATION

La Cité des Formations

8 allée Roger LECOTTE 37100 TOURS



Mise à jour le 14/09/2023

VALEURS AJOUTÉES DE L'ÉTABLISSEMENT

- 50 ans d'expérience dans la formation
- Plateaux techniques modernes
- Espaces de vie pour les apprenants
- Restauration sur site
- Parking fermé sur site
- Accessible en transport en commun (Fil Bleu - Ligne 2 et Ligne17)