



EL10

RECYCLAGE DES CONNAISSANCES ET DU SAVOIR-FAIRE DU PERSONNEL ÉLECTRICIEN POSSÉDANT UNE HABILITATION ÉLECTRIQUE BT NORME NF C 18-510

PUBLIC VISÉ

Toute personne ayant déjà suivi une formation aux risques liés à l'électricité et en possession d'un titre d'habilitation

DURÉE

1 jour et demi soit 10h30, dont 3 heures de pratique

NOMBRE DE PARTICIPANTS

12 maximum

LIEU

Dans nos centres de formation ou dans vos locaux

EQUIPEMENT STAGIAIRES

Équipement de protection individuelle (gants isolants, casque ou écran facial, chaussures isolantes, vêtement de travail en coton sans partie métalliques)

OBJECTIFS

- Maintenir et actualiser les connaissances du personnel électricien habilité, devant effectuer des travaux, des interventions, des dépannages, des essais, des consignations d'ordre électrique en basse tension dans des locaux d'accès réservés aux électriciens ou au voisinage de pièces nues sous tension
- Analyser ses pratiques professionnelles par un retour d'expérience afin de définir les risques encourus dans son environnement de travail
- Vérifier l'adéquation du titre d'habilitation avec les tâches réalisées.

Moyens pédagogiques

- Exposé et discussions étayés de diapositives et films
- Apprentissage et application sur installation
- Remise aux stagiaires de documents écrits

Moyens techniques

- Vidéoprojecteur
- Ordinateur
- Installation électrique BT et HT
- Protection collective
- Protections individuelles
- DVAT BT et HT, outils isolés BT, outils isolant HT, tabouret, condamateur, tapis isolants
- Tableau pédagogique

Moyens d'encadrement

- Formateurs compétent au regard de la norme NFC 18-510

Contexte réglementaire

- Décret n°2010-1118 du 22 septembre 2010
- Norme NF C 18-510

MODALITÉS DE SUIVI DE L'EXÉCUTION DU PROGRAMME ET D'APPRÉCIATION DES RÉSULTATS

- Feuille d'émargement
- Contrôle de connaissances et des évaluations pratiques en fin de formation conformément à la norme NF C 18-510
- Evaluation de la satisfaction des stagiaires en fin de formation
- Le formateur adresse un avis, afin d'aider l'employeur à définir le contenu du titre d'habilitation
- L'entreprise est ensuite chargée de l'habilitation des salariés au niveau B1, B2, B1V, B2V, B2V Essai, BR, BC

Informations complémentaires

Un recyclage est préconisé tous les trois ans



EL10

RECYCLAGE DES CONNAISSANCES
ET DU SAVOIR-FAIRE DU PERSONNEL ÉLECTRICIEN
POSSÉDANT UNE HABILITATION ÉLECTRIQUE BT
NORME NF C 18-510

PROGRAMME

Retour d'expérience

- Analyse des accidents et presque accidents
- Analyse des pratiques professionnelles
- Analyse des difficultés rencontrées lors de l'application des procédures

Mise à jour des connaissances

- Les zones d'environnement et leurs limites
- Les limites des titres d'habilitation
- Les opérations correspondant au titre d'habilitation
- Les principes généraux de prévention à appliquer au cours des opérations
- Les équipements de protection collective
- Les moyens de protection individuelle et leurs fonctions
- Les risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériels et outillages utilisés
- La consignation et les documents associés
- Le respect des consignes
- Les mesures de prévention à observer lors d'une opération
- Les principes d'induction et de couplage capacitif et les risques associés
- Les principes de la mise en équipotentialité

- La conduite à tenir en cas d'accident corporel
- La conduite à tenir en cas d'incendie dans un environnement électrique

Mise en situation pratique

Contrôle des connaissances et du savoir faire

- Évaluation théorique
- Évaluation pratique