

Indice BE Manoeuvre - Habilitation électrique sur installations électriques BT (jusqu'à 1000 volts) - Recyclage

HABNER

Présentiel - Sychrone

Objectifs

Permettre aux apprenants de réactualiser leur connaissance et leur maîtrise des prescriptions de sécurité électrique selon la tâche qui leur a été confiée et d'intégrer les principales modifications de la norme NF C18-510.

Permettre à l'employeur de réactualiser et de renouveler le titre d'habilitation électrique BE Manoeuvre.

Public Visé

Toutes personnes (non électriciens) travaillant dans les secteurs du tertiaire, de l'industrie, ayant des connaissances élémentaires* en électricité.

(Élémentaires* : Ne nécessite pas de formation ni diplôme dans la filière électrique).

Pré Requis

Avoir suivi et validé une formation initiale de même nature que celle du recyclage.

Maîtrise orale et écrite de la langue française.

Se munir des équipements de protection individuelle (tenue de travail, chaussures de sécurité, écran facial, gants isolants etc.) pour effectuer les travaux pratiques du stage.

Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Connaissance et maîtrise des prescriptions de sécurité électrique selon la tâche confiée et intégration des principales modifications de la norme NF C18-510.

Blocs de Compétences

ANIMATION THÉORIQUE

- Retours d'expériences
- Statistiques des accidents du travail (liés à l'électricité)
- Seuils indicatifs de danger
- Limites, zones et opérations liées
- Équipements de protection
- Outillages et matériels électriques
- Rôles et opérations du chargé de manoeuvre
- Chronologie d'intervention face à une personne qui s'électrise et prescriptions face à un incendie d'origine électrique

ANIMATION PRATIQUE

- Analyser les risques électriques
- Réaliser une manoeuvre d'exploitation
- Rendre compte des difficultés rencontrées

CONCLUSION DE LA FORMATION

Méthodes mobilisées

Formation 100% présentiel.

Formation avec alternance d'exposés théoriques et pratique en entreprise sur des installations représentatives disponibles.

Supports numériques, vidéos, photos, manuel stagiaire.

Moyens pédagogiques

Supports théoriques conformes à la norme NFC-18 510.

Plateaux pédagogiques représentatifs de votre contexte industriel

Supports stagiaires fournis.

Qualification Intervenant-e-s

Intervenant expert en pédagogie et en habilitations électriques

Méthodes et modalités d'évaluation

Évaluation des connaissances théoriques grâce à un QCM comprenant des questions fondamentales conformément aux prescriptions de la norme NF C 18-510. Contrôle des connaissances pratiques d'une ou plusieurs situations de travail ou d'intervention suivant les critères de la norme NF C 18-510. Délivrance d'un Certificat de réalisation et d'une Attestation de fin de formation. En cas de réussite, délivrance d'un avis après formation et d'un titre d'habilitation électrique pré-rempli en fonction de l'avis après formation.



Moyens à mettre en oeuvre

EPI Stagiaires - Equipements dédiés dans le cas d'une formation INTRA entreprise - Chez le client

Modalités d'accessibilité handicap

Nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap. Une information préalable de l'accueil du lieu de formation est nécessaire, afin de nous assurer de la mise en place des actions adaptées requises lors de votre formation.

	Durée	Effectif	€ Tarifs	Nous consulter
	7.00 Heures	1 Jour	8 personnes maximum par groupe	

Durée de mise en pratique : 3.50 Heures



Contactez-nous !

INTERFORMAT

Tél. : 0243560505

Mail : contact@interformat.fr

