Lieu de Formation

En inter: dans nos locaux En intra: dans vos locaux

Formation initiale:

Nombre de jour : 2 jours Nombre d'heures : 14 h

Recyclage:

Nombre de jour : 1 jour $\frac{1}{2}$ Nombre d'heures : 10 h 30

Délais d'accès :

30 jours et selon votre planning.

Modalités d'inscription :

Formulaire d'inscription en ligne.

Tarif:

Tarif individuel : à partir de 250 €/jour HT. Tarif groupe : minimum 4 personnes à partir de 990 €/jour HT.

Nous consulter, demande de devis par téléphone ou mail.

Méthode et moyens pédagogiques :

Moyens techniques: PC, tablettes et vidéoprojecteur, armoire électrique de formation, outils adaptés.

Moyens humains : Formateur qualifié.

Apports théoriques et pratiques :

Support de cours formation habilitation électrique – non-électricien QCM.

Echanges de bonnes pratiques. Exercices de mise en situation.

Prérequis :

Savoir lire, écrire et parler le français.

Aptitude médicale au poste.

Objectifs:

Exécuter en sécurité des opérations sur les installations et équipements électriques basse tension dans le respect des prescriptions de la nouvelle norme NF C 18-510.

Personnes concernées :

Personnel d'exploitation ou d'entretien nonélectricien qui effectue des opérations simples, interventions de remplacement et de raccordement et/ou des manœuvres sur des ouvrages électriques.

Accessibilité: Nous disposons d'une salle et de W.C accessibles aux personnes à mobilité réduite.

Afin d'évaluer ensemble si nos formations peuvent s'adapter à vos besoins personnels spécifiques, ou s'il est nécessaire de vous orienter vers un autre organisme, Christian Fleury est à votre écoute par mail à admin@fcfprévention.com





HABILITATION ELECTRIQUE – NON ELECTRICIEN

HOv – BO – Be Manœuvre Bs

Formation "préparation à l'habilitation électrique « H0v - B0 -Be Manœuvre Bs » est conforme à la norme NF C 18-510 et aux recommandations des organismes suivants: CARSAT, INRS et UTE.

- Dangers électriques et mesures de protections
- Notions élémentaires d'électricité.
- Les dangers de l'électricité.
- Le courant électrique et le corps humain.
- Matériel de protection individuel et collectif.
- Les zones à risque électrique.
 - Normes et termes techniques
- Définitions relatives aux ouvrages, opérations, zones et locaux.
- Analyse générale des nouvelles règles de sécurité décrites dans la publication NF C18-510; la consignation.
- Les niveaux d'habilitation.
 - Risques, consignes et conduites à tenir
 - Risques encourus lors d'opérations sur ou au voisinage d'ouvrages électriques et protections contre ces risques.
 - Consignes et procédures d'intervention BS et documents écrits.
 - Utilisation des matériels et outillages de sécurité.
 - Conduites à tenir en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique.

EVALUATION

L'évaluation des acquis théoriques et pratiques est réalisée en fin de formation par le biais d'un QCM et d'une mise en situation pratique.

Cette formation est sanctionnée par un titre d'habilitation pré-rédigé adressé à l'employeur

Cette formation fait l'objet d'une mesure de la satisfaction globale des stagiaires sur l'organisation et les conditions d'accueil, les qualités pédagogiques du formateur ainsi que les méthodes, moyens et supports utilisés.

Périodicité de recyclage selon la NFC 18-510 : 3 ans ».

FCF - Fleury Christian Formation Siège social: 3, rue de la Croix Blanche – 95710 CHAUSSY SIRET: 802 277 343 00025 Bureaux et Formations : 5, rue Ampère – 95420 Magny en Vexin n° de déclaration d'activité : 119 506 513 95 Plateau technique: 9 route de Vernon - 95420 Hodent Centre d'examen AIPR par QCM n°1146