



Habilitation électrique du personnel électricien

BC

Contenu de la formation

Le contenu de la formation répond à la norme NF C18-510.

70% Thèmes théoriques - 30% de pratiques :

Les grandeurs électriques
Les dangers de l'électricité, accidents et incidents
Cadre réglementaire
Accidents d'origine électrique
Les mesures de protection
Rôle et habilitations
Voisinage de pièces nues sous tension
La consignation – Mise hors tension
Matériel et équipement de protection
Situation d'urgence
Limites, zones et opérations liées
Les équipements de protection
Condition et titres d'habilitations
Les documents applicables et échangés avec le chargé d'exploitation électrique ou le chargé de consignation
Rôle des différents acteurs et habilitations
Mesures de prévention
Déroulement des opérations et prescriptions de sécurité
Procédure en cas d'accident électrique
Procédure en cas d'incendie électrique
Mise en pratique sur équipement techniques représentatifs du contexte professionnel.
Présentation des équipements de protection

Méthode pédagogique

L'appropriation du savoir et du savoir faire s'appuiera sur une démarche ex positive, participative, démonstrative ou interrogative selon le cas et des exercices pratiques réalisés en atelier pédagogique.

Validation de la formation

Conformément à la norme, un Avis après formation « est délivré » ; celui-ci servira de base au renouvellement par l'employeur de l'habilitation de son salarié – Cet avis doit être archivé par l'employeur jusqu'au prochain recyclage de son titulaire

Un livret sera délivré au stagiaire en fin de formation sur la norme NF C18-510 personnel électricien

Public

Personnels titulaire d'une habilitation délivrée par l'entreprise à l'issue d'une formation initiale – Devant réaliser des consignations sur des installations électriques en BT

Objectif de la formation

A l'issue de la formation, le stagiaire sera en mesure de réaliser en sécurité des travaux d'ordre non électrique

- Réaliser en sécurité la consignation électrique d'ouvrage ou installations BT en suivant les exigences de la norme NF C18-510 en vigueur

Les pré-requis

Savoir lire et écrire - Il est nécessaire d'être apte au travail dans son activité professionnelle. Avoir reçu préalablement une formation en électricité adaptée aux opérations qui lui sont confiées. Etre obligatoirement muni des équipements de protection individuelle (tenue de travail, chaussures de sécurité, écran facial, gants isolants ...) pour effectuer les travaux pratiques de la formation .

Modalité d'évaluation

En théorie : Evaluation sommative de type QCM conforme à la norme NF C18-510

En Pratique : Evaluation lors de la mise en situation conforme à la norme NF C18-510

Durée : 2.5 jours
Nombre d'heures:
17 heures 30

Code formation:
CHE 10

Tarif €HT / pers :

Nombre de stagiaire minimum : 5

Nombre de stagiaire maximum : 10

Intervenant
Formateur expérimenté dans le domaine

INFORMATIONS ET DEVIS

Tel 09 83 85 89 21

Ou

adm.formaeltech@yahoo.com

Ou

www.formaeltech.com