

Objectifs

- Identifier la réglementation en matière d'instruction des consignes de sécurité et des risques présentés par le courant électrique.
- Citer les limites et les règles applicables à l'habilitation électrique selon la norme NFC18-510.

Public concerné

Tout public.

Prérequis

Aucun.

Qualification des intervenants

Spécialiste du domaine.

Moyens pédagogiques et techniques

Le module alternera éléments d'enseignement didactiques et théoriques avec une prise en main progressive des modules à travers des cas pratiques et des exemples exposant les principales problématiques que le stagiaire rencontrera dans la gestion du sujet de manière à acquérir une réelle autonomie opérationnelle.

Outils pédagogiques :

PC professionnel de l'apprenant et logiciel.

Vidéoprojecteur – ateliers de mise en pratique d'expérience.

Durée, effectifs

7 heures.

8 stagiaires.

NEOACADEMY

Programme (contenu de la formation)

Savoirs et savoir-faire :

- Les évolutions techniques de la norme
- Les principes de base en électricité
- La connaissance des risques
- Le principe d'une habilitation
- La définition des symboles d'habilitation
- Les zones de travail et les signalisations
- Les risques liés aux matériels et outillages utilisés
- La conduite à tenir en cas d'accident ou d'incendie

Module « exécutants d'ordre non électrique B0/H0/H0V » :

- Les acteurs concernés par les travaux
- Les limites de l'habilitation indice 0
- Les zones de travail en basse et haute tension
- Les moyens de protection individuelle et leurs limites d'utilisation

Module « chargé de chantier B0/H0/H0V » :

- Les documents et les acteurs concernés par les travaux
- Les limites de l'habilitation indice 0
- Les zones de travail en basse et haute tension
- La surveillance d'un chantier vis-à-vis des risques électriques
- L'analyse des risques correspondant à l'habilitation visée

Évaluations théoriques et pratiques

Modalités d'évaluation des acquis

Chaque stagiaire devra effectuer un test de connaissance sous la forme d'un questionnaire QCM reprenant les principaux points de la formation.

Sanction visée

Habilitation Electrique B0/HOB selon la norme NF C18-510.

Certificat de réalisation.

NEOACADEMY

Matériel nécessaire pour suivre la formation

EPI.

Conditions de déroulement

Formation réalisée en présentiel ou en classe virtuelle Formation en INTRA/INTER.

Alternance d'apports de connaissances théoriques, puis mise en pratique.

Délais moyens pour accéder à la formation

La planification de votre formation sera finalisée et inscrite à notre calendrier selon vos disponibilités et contraintes.

Accessibilité aux personnes en situation de handicap

Lors de l'inscription à nos formations, nous étudions avec le candidat en situation de handicap et à travers un questionnaire les actions que nous pouvons mettre en place pour favoriser son apprentissage. Pour cela, nous pouvons également nous appuyer sur un réseau de partenaires nationaux préalablement identifiés.

Taux de réussite à la formation

Taux de satisfaction de la formation

Tarif

Nous consulter.

NEOACADEMY

267 Le Mont Roty 76160 FONTAINE SOUS PREAUX
Tél. 06.86.40.13.94 – boucourt.charlotte@neoacademy.fr
SAS au capital de 10000 € – RCS Rouen – SIRET 94003713800010 – NAF 70.22