

Initiale - C18510

Norme électrique NF C 18510, périmètre H0V, B1V, B2V, BR et BC.

Conditions spécifiques et pré-requis :

- Avoir les notions d'électricités générales

Periodicité :

A la demande

Certification/Habilitation visée :**Tout ou partie à distance :**

0

Durée (heures):

14

Durée (jours):

2

Lieu :**Nombre de stagiaire (max) :**

10

Nombre de stagiaire (min) :

2

Tarif HT / unité de facturation :

Tarif sur demande

Objectifs

- Connaître les dangers de l'électricité et être capable d'identifier et d'analyser le risque électrique - Connaître les prescriptions et procédés de prévention du risque électrique et savoir les mettre en œuvre - Mettre en application les mesures de prévention adaptées pour prévenir le risque électrique sur les ouvrages ou les installations concernés, ou dans leur environnement - Appliquer les règles de la conduite à tenir en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique

Description du stage

- Exécuter des opérations simples d'ordre électrique

Contenu

- Consignation / déconsignation - Travaux d'ordre électrique ou interventions électriques - Mise en sécurité des installations électriques - Règle de conduite en terme d'incident

Prérequis

- Avoir les bases en électricité

Méthodes mobilisées

- Expositive - Interrogative

Modalités pédagogiques

- Présentiel ou distanciel

Modalités d'évaluation

- Évaluation théorique

Accessibilité:

N'hésitez pas nous contacter pour toute situation de handicap ou besoin d'adaptation de la prestation de formation.

Nous étudierons ensemble votre demande au cas par cas.