



BO / HO / HOV CHARGÉ DE CHANTIER

SELON LA NORME NFC 18 510/A1

DURÉE & TARIFS*

1,5 jour (11h)

Tarif individuel ou groupe :
nous contacter

MODALITÉS

12 stagiaires par session

PUBLIC CONCERNÉ

Personnel chargé de chantier
qui effectue des travaux d'ordre
non électrique dans les locaux
ou au voisinage de pièces nues
sous tension

PRÉREQUIS

- Maîtrise du français (lu, écrit,
parlé)

**La durée des formations nécessitant
des TP peut être sensiblement réduite
selon le nombre de participants*

Modalités d'inscription

Inscription jusqu'à 24h avant la session selon
disponibilité, par email ou par téléphone.

Accessibilité

Nos locaux permettent l'accès aux
personnes à mobilité réduite. En cas d'autre
situation de handicap, nous contacter pour
s'assurer de la faisabilité de la formation.

OBJECTIFS

Connaitre les règles de sécurité à appliquer au personnel non
électricien travaillant dans un local ou à proximité de pièces
nues sous tension.

Délimiter une zone de travail et surveiller le personnel

Cette formation permet à l'employeur de délivrer à son
personnel un titre d'habilitation.

CONTENU ET ORGANISATION

Programme

- Réglementation en électricité
- Notions sur les grandeurs électriques de base
- Dangers de l'électricité
- Zones à risque électrique BT et HT
- Niveaux d'habilitations
- Moyens de protections
- Utilisation des EPI en sécurité
- Conduite à tenir en cas d'accident
- Manœuvres d'urgence
- Distances et zone de sécurité
- Formation pratique sur le chantier école

Évaluation

Evaluation sommative sous forme de tests théoriques et
pratiques de type QCM est réalisée afin d'émettre un avis qui
sera remis à l'employeur et lui permettra de délivrer
l'habilitation.

Moyens

Pédagogiques : Apports théoriques en salle et mise en
situation pratique sur chantier école

Techniques :

- Salle de formation équipée, diaporama et vidéos
- Chantier école pour les exercices pratiques (armoie
électrique pédagogique, EPI...)
- Remise d'un document stagiaire