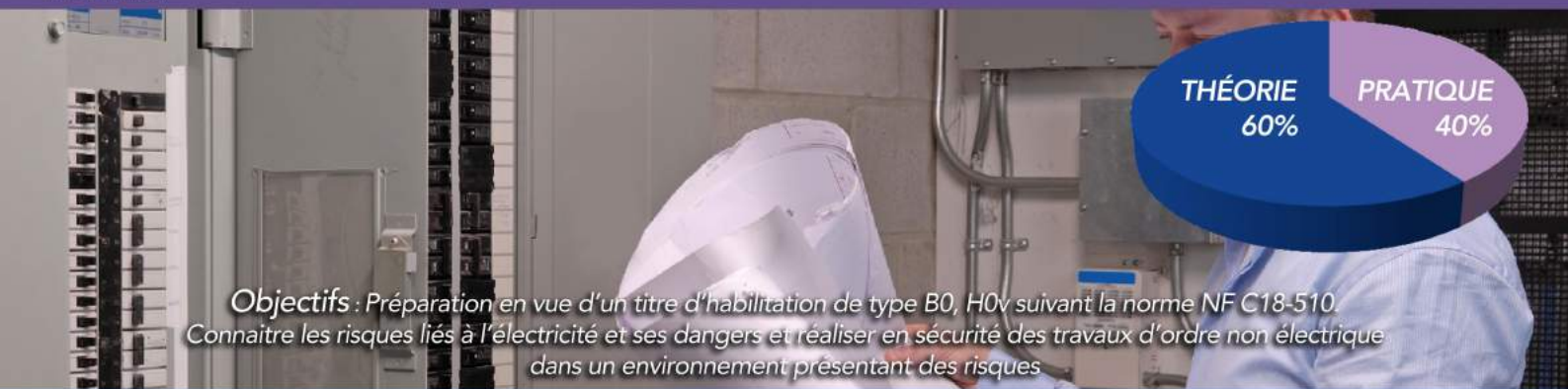




HAB ELEC B0 / H0 - H0v
INTER - INTRA

Habilitation électrique

B0 / H0 - H0v



Objectifs : Préparation en vue d'un titre d'habilitation de type B0, H0v suivant la norme NF C18-510.
Connaître les risques liés à l'électricité et ses dangers et réaliser en sécurité des travaux d'ordre non électrique dans un environnement présentant des risques

Public visé

Toutes personnes qui doivent effectuer des opérations d'ordre non électrique dans un environnement électriquement dangereux (agent de surveillance, ingénieur, serrurier, plombier, etc.).

Pré-requis

Pour suivre cette formation, aucun pré requis n'est nécessaire.

Nombre de participants

12 personnes maximum.

Durée

7 heures soit 1 jour de formation. Elle comprend au moins 2 heures de pratique conformément à l'annexe D de la NF C18-510.

Intervenant(s)

Formateur qualifié et compétent avec une expérience professionnelle sur les installations électriques concernées et possédant les habilitations correspondantes au domaine de formation.

Attribution finale

Attestation individuelle de formation, Avis après formation du niveau de l'action B0 / H0 - H0v et une carte d'habilitation vierge à remplir.

Programme Théorique et Pratique

Durant cette formation, nous aborderons les thèmes suivants :

- Les effets des courants sur le corps humain
- Les moyens préventifs de se protéger contre les différents contacts électriques
- Connaître et reconnaître les domaines de tension
- Savoir identifier les différentes zones d'environnements liées aux domaines de tension
- Connaître les différents titres d'habilitations
- Connaître les limites de chaque niveau d'habilitation
- Savoir mettre en œuvre une analyse des risques liés au risque électrique.
- Savoir utiliser et identifier les différents EPI et EPC
- Savoir réagir dans le cas d'accident ou d'incident d'origine électrique
- Ces différents thèmes seront mis en application grâce à plusieurs mises en situations pratiques

Les exercices pratiques évoluent suivant les spécificités des tâches et les niveaux d'habilitations

Durant la pratique, le stagiaire sera amené à :

- Rentrer dans un local électrique, déterminer le danger et évaluer les risques
- Savoir remplir un titre d'habilitation
- Savoir remplir une analyse des risques
- Choisir et utiliser les équipements de protections individuelles et collectives nécessaires
- Connaître les gestes de bases devant un feu d'origine électrique
- Mettre en place un balisage
- Utiliser correctement les équipements de protections individuelles

Formation conforme à la norme NF C 18-510 et aux recommandations de l'INRS.



Méthodes et Moyens Pédagogiques

Alternance d'exposés théoriques, d'analyse et d'exercices pratiques.
PC, vidéoprojecteurs et ressources multimédia -
EPI et EPC - VAT - local et armoire électrique Basse Tension ou
platine pédagogique selon les sites.



Documents Pédagogiques

Un livret de stage de 50 pages en couleur est fourni au stagiaire.



Suivi / Évaluation

Une évaluation pratique et théorique sera effectuée suivant les modalités énoncées dans la norme. Evaluation de la formation par les stagiaires concernant les objectifs et la qualité.