

Public concerné : tout salarié non-électricien destiné à intervenir au contact et/ou dans l'environnement proche de pièces nues sous tension (PNST)

HAB192

Prérequis : être compétent dans le domaine de réalisation des travaux concernés

Objectif :

Acquérir les compétences nécessaires afin de réaliser en toute sécurité des travaux d'ordre non électriques dans des locaux d'accès réservés aux électriciens et/ou dans un environnement électrique de pièces nues sous tension (PNST).

Durée :

14 heures (2 jours)

Nombre de participants :

Cette formation est prévue pour un groupe de 5 à 10 participants

Modalités d'évaluation :

Une évaluation des capacités du candidat à réaliser en parfaite sécurité des travaux d'ordre non électrique dans un environnement de pièces nues sous tension sera mise en œuvre

Le formateur mettra en œuvre une évaluation formative tout au long de la formation

Validation :

Une attestation de fin de formation validant les compétences acquises est remise à chaque participant à l'issue de la formation

Un avis sur le niveau d'habilitation requis sera remis à l'employeur

Méthodes et outils pédagogiques :

Exposés interactifs, échanges, retours d'expérience, expérimentations, mises en situations pratiques

Intervenant(s) :

Formateur en prévention des risques disposant d'une expérience dans la prévention des risques électriques

Programme de la formation : *

Les risques professionnels et leurs enjeux :

- Appréhender les notions de base en matière de prévention
- Situer les conséquences et enjeux liés aux risques électriques et comprendre l'intérêt de la prévention

Le risque électrique et ses conséquences :

- Comprendre les unités et les grandeurs électriques
- Comprendre le principe de fonctionnement de l'électricité
- Appréhender les risques liés à l'usage d'électricité (courts-circuits, contacts directs et indirects)
- Situer les risques et repérer les situations dangereuses

La prévention des risques électriques :

- Comprendre les principes mis en œuvre dans le cadre de la protection électrique (éloignement, isolation, indices de protection, ...)
- Appréhender la mise en œuvre de la consignation électrique
- Situer et utiliser les équipements de protection collectifs et individuels

Mise en applications pratiques :

- Visite analytique de l'entreprise afin d'identifier les risques
- Mises en applications pratiques des différentes tâches non électriques prévues par la mission du candidat

* programme conforme aux prescriptions de la Norme NF C18-510

Nous contacter

Tel : +33 (0)9 72 40 16 79

Site internet : <https://www.apsi-formations.com>

Courriel : connect@apsi-formations.com