

Habilitation électrique

B0-H0-H0V Exécutant-Chargé de chantier

Personnels concernés :

Personnel non électricien qui intervient dans des zones où existent des risques électriques.

Objectifs pédagogiques :

Exécuter en sécurité des opérations simples d'ordre non électrique selon la nouvelle norme NF C 18-510

Durée :

1 jour (7h00)

Nombre de participants :

12 personnes maximum

Programme de la formation

Dans le cadre de la formation Habilitation Electrique B0-H0-H0V Exécutant-Chargé de chantier les thèmes suivants seront abordés dans le cadre de la nouvelle norme NF C 18-510:

Rappel théoriques et définitions préliminaires :

Notions élémentaires d'électricité

Le courant électrique et le corps humain :

Les différentes façons de s'électriser

Les dangers du courant électrique

Les effets du courant électrique sur le corps humain

Les règles de sécurité à appliquer pour se prémunir du danger

Matériel de protection individuel et collectif

Analyse des mesures de protection contre les chocs électriques :

Définitions relatives aux ouvrages, opérations, zones et locaux

Utilisation des matériels et outillages de sécurité

Analyse générale des règles de sécurité de la norme UTE NF C 18-510

Risques encourus lors d'opérations sur ou au voisinage d'ouvrages électriques et protections contre ces risques.

Consignes et documents écrits

Incidents et accidents sur les ouvrages électriques :

Conduite à tenir en cas d'incendie ou d'accident d'origine électrique

Evaluation et validation de la formation

A l'issue de la formation un test d'évaluation des connaissances sera réalisé, un avis et un titre d'habilitation pré-rédigé sont adressés à l'employeur avec une attestation individuelle de formation.

Nota : Périodicité de recyclage selon la nouvelle réglementation NF C 18-510 : 3 ans.