**Modalités**

**Durée**

* 1 jour

**Lieu**

* Sur le site client
* En centre de formation

**Effectif**

* 10 personnes maximum

**Public concerné**

* Personnels habilités dont l’habilitation date d’environ 3 ans.

**Pré requis**

* Fournir une copie du titre

D’habilitation

**Moyens pédagogiques en Centre**

* Présentation de photos et vidéos,
* Support de cours offert au stagiaire,
* Mise en application pratique
* **Compétence Formateur**
* La formation est assurée par un formateur en Prévention des Risques liés à l’Activité Physique, formé par l’INRS.

**Evaluation**

* A l’issue de la formation un avis sera adressé à l’employeur avec une attestation.

**Objectifs**

* Rappel des points fondamentaux et mises à jour des connaissances des personnes habilitées et définir l’étendue des taches et secteurs autorisés.

**Programme**

Dans le cadre de la formation Recyclage Habilitation Electrique B0 les thèmes suivants seront abordés selon la norme NF C18/510

* Définition et terminologie
* Symboles d’habilitation et domaines de tension
* Opération sur les ouvrages
* Travaux d’ordre non électrique
* Travaux d’ordre électrique
* Les manœuvres, le mesurage
* Les documents

***Mise à jour des connaissances en fonction*** :

* Des nouveaux textes et documents parus.
* Des nouveaux matériels et équipements utilisés
* Revue des difficultés d’application rencontrées par les personnes habilitées.

***Méthodes pédagogiques :***

* Exposé-débat orienté sur la sécurité des personnes par rapport aux équipements.
* Méthodes interactives répondant aux attentes particulières du groupe et s’appuyant sur des expériences vécues.
* Moyens audio visuels, exercices interactifs.
* Titres réactualisé.

**Notre centre est équipé de salles de formations et d’un plateau technique aménagé permettant de se former dans une salle feu adaptée et sécurisée pouvant traiter des scénarios pédagogiques**.

Mise à disposition des stagiaires : parking gratuit, machine à café, restauration et réseau TCL à proximités.