

## APTITUDES DEVELOPPEES

Etre capable d'identifier et éviter les dangers liés au courant électrique

Etre capable de mettre en œuvre les méthodes et procédures permettant d'effectuer en toute sécurité les opérations de remplacement et de raccordement hors tension et des manœuvres simples d'exploitation.

## DEVELOPPEMENT THEORIQUE

Qu'est-ce qu'une habilitation électrique

Notions d'électricité

Les différents domaines de tension

Les équipements de protections individuels (Casque, gants, VAT)

Les différentes habilitations

Les zones d'environnement électrique

La conduite à tenir en cas de choc électrique

Les différents acteurs

La protection des installations électriques

Les manœuvres d'ordre non électrique



## DEVELOPPEMENT PRATIQUE

Utilisation d'un tableau électrique

Utilisation des EPI référencés

## DUREE

2 journées totalisant 14h00

## PARTICIPANTS

Pas de minima

Information ...

**Profil du candidat :** tout salarié de l'entreprise travaillant dans un environnement électrique et devant procéder à des manœuvres d'exploitations en basse tension

**Pré-requis :** connaissances élémentaires en électricité. Connaître les méthodes de remplacement et raccordement à l'identique. Etre capable de comprendre les consignes de sécurité liée à l'électricité.

**Organisateur :** Formateur confirmé

**Matériel utilisé :** Tableau électrique et Equipement de Protection Individuel (EPI)

**Evaluation des acquis :** Questionnaire à choix multiples (QCM) et évaluation pratique dans une configuration électrique.

Une attestation sera délivrée en fin de formation ainsi qu'un avis d'habilitation.

