

**Durée :** 1 jour.

**Public :**

Toute personne devant effectuer des opérations non électrique dans un environnement dangereux titulaire d'une habilitation. Dernière MAJ : Avril 2024

**Objectifs :**

Identifier et éviter les dangers liés au courant électrique. Mettre en oeuvre les méthodes et procédures permettant d'effectuer en toute sécurité des opérations d'ordre non électrique à proximité d'installations électriques.

**Pré-requis :**

Avoir suivi la formation initiale.

**Méthodes :**

Apports théoriques et pratiques.

**Evaluation :**

L'évaluation des acquis se fait tout au long de la session au travers des multiples exercices, mise en situation et étude de cas à réaliser. Le formateur remet en fin de formation une attestation avec les objectifs acquis ou non par le stagiaire.

Dernière MAJ : Avril 2024

## Les différents thèmes seront mis en pratique grâce à différentes situations

Retour d'expérience depuis la dernière formation

Les effets des courants sur le corps humain

Les moyens préventifs de se protéger contre les différents contacts électriques

Connaitre et reconnaître les domaines de tension

Savoir identifier les différentes zones d'environnement

Connaitre les différents titres d'habitations et leurs limites

Les prescriptions associées aux zones de travail

Savoir mettre en oeuvre une analyse des risques liés au risque électrique

Savoir utiliser et identifier les EPI et EPC

Savoir réagir dans le cas d'accident ou d'incident d'origine électrique

Les acteurs concernés par les travaux

**Modalités d'accès :** Adeos valide avec le candidat, qu'il possède bien les compétences et les prérequis nécessaires au suivi de la formation.

**Délais d'accès :** Nous contacter.

**Accessibilité aux personnes handicapées :** Nos locaux sont aux normes d'accueil pour les PMR, pour les autres handicapés nous contacter afin de pouvoir adapter la formation ou bien vous orienter vers un organisme partenaire.