



SENSIBILISATION AUX RISQUES ÉLECTRIQUES

OBJECTIF(S)

- Permettre aux salariés d'identifier et ainsi éviter les principaux risques d'origine électrique et les situations à risque associées.

PUBLIC(S) CONCERNÉ(S)

Toute personne travaillant à proximité de l'électricité sans avoir besoin d'être habilitée.

PRÉREQUIS

Comprendre, lire, écrire et parler le français.

DURÉE

Durée : 3 heures et 30 minutes

Mode d'organisation : Présentiel

NOMBRE DE STAGIAIRES PAR SESSION

De 1 à 12 stagiaires.

PROGRAMME

Notions élémentaires d'électricité :

- Le principe de l'électricité.

Le courant électrique et le corps humain :

- Les risques de contact avec l'électricité.
- Les différents types de contacts électriques.
- Les effets du courant électrique sur le corps humain.
- Les mesures de prévention à prendre lors de l'exécution de tâches.
- Matériels de protection individuelle et collective.

Accidents sur les ouvrages électriques :

- Conduite à tenir en cas d'accident d'origine électrique.
- Dispositions à prendre en cas d'incendie d'origine électrique sur les ouvrages.

MÉTHODE(S) PÉDAGOGIQUE(S)

Partie théorique en salle de formation.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Un formateur pour 8 stagiaires.

Diaporama et vidéos.

MODALITES D'EVALUATION ET DE SUIVI

Évaluation des acquis par un test théorique et pratique :

- Mise en situation pratique sur une installation type (sur site) ou sur photos.
- Questions/réponses.

À l'issue de la formation un avis après formation est adressé à l'employeur.

Périodicité de recyclage selon la norme NF C 18-510 : 3 ans.

CONSIGNES PARTICULIÈRES
