

## Travaux temporaires en hauteur Encadrer et organiser un chantier

FORMACODE : 31701

### OBJECTIFS

Déterminer les équipements individuels et collectifs nécessaires à la réalisation d'un chantier comportant des travaux en hauteur. Appréhender l'environnement de travail dans ces conditions particulières d'intervention. Apporter une réponse technique conforme aux obligations du Code du travail.

### TYPE DU PUBLIC

Encadrements.

### PREREQUIS

Aucun niveau de connaissances préalables n'est requis pour suivre cette formation.

### PÉDAGOGIE

#### OUTILS ET MOYENS

- > **Méthodes pédagogiques**  
Exposés, études de cas (recherche de solutions pratiques).
- > **Moyens techniques**  
PC ou tablette et vidéoprojecteur ainsi que ressources multimédia et paperboard.  
Plateforme pédagogique d'évolution en hauteur, harnais et accessoires et ligne de vie.
- > **Moyens humains**  
Formateur qualifié, intervenant expert en hygiène sécurité environnement et préventeur avec expérience de l'environnement des chantiers.

### ÉVALUATION

- > Cette formation est sanctionnée par une Attestation individuelle de fin de formation.
- > Cette formation fait l'objet d'une mesure de la satisfaction globale des stagiaires sur l'organisation et les conditions d'accueil, les qualités pédagogiques du formateur ainsi que les méthodes, moyens et supports utilisés.

### CONTENU

#### THEORIE

- > **Travaux en hauteur**  
Définition du risque • Statistiques et causes d'accidents
- > **Contexte réglementaire**  
Principes généraux de prévention • Textes réglementaires
- > **Responsabilité de la personne organisant et encadrant les travaux en hauteur**
- > **Organisation et documents de la prévention**
- > **Critères de choix et modalités de mise en œuvre des dispositifs de protection collective**  
Aménagement des lieux de travail • Plan de travail et garde-corps de protection • PEMP • Plates-formes de travail suspendues • Échafaudages • Plates-formes roulantes
- > **Critères de choix et modalités de mise en œuvre d'un équipement de protection individuelle (EPI)**  
Conditions préalables de recours aux EPI antichute • Conséquences d'une chute avec harnais et organisation des moyens de secours • Systèmes d'arrêt de chutes • Casques • Mise en œuvre d'un EPI antichute • Emploi des échelles et escabeaux

### PRATIQUE

- > Analyse de risques de différentes situations de travail "types"
- > Recherche de modes opératoires et choix des équipements de travail adéquats répondant aux contraintes des situations de travail proposées
- > Études de cas proposés par les stagiaires (ou à défaut par le formateur) et élaboration de modes opératoires spécifiques à des situations de travail particulières

### MODALITÉS

**Durée** : 1 jour en INTER.

**Durée** : 1 à 2 jours en INTRA.

**Prix** : nous consulter.