



TRAVAIL EN HAUTEUR + PORT DU HARNAIS

 7h à 14h (1 à 2 jour)

 2 à 6 personnes

 Intra entreprise/présentiel

 **Public concerné** : toute personne appelée à

effectuer des travaux en hauteur

 **Prérequis** : Français lu, parlé, écrit

 **Tarif** : à partir de 900€ HT la journée en
Intra

OBJECTIF

Etre capable de :

- Identifier et évaluer les risques de chute selon le lieu de travail, son environnement et la nature des travaux à réaliser
- Maîtriser les principes de sécurité relatifs aux accès, travaux et déplacements en hauteur
- Reconnaître les moyens de protection appropriés aux conditions de travail
- Utiliser les EPI adaptés et être capable de vérifier le matériel afin de détecter toute anomalie.

EVALUATION DES ACQUIS

Evaluation théorique par questionnaire. A l'issue de la formation, une attestation de suivi de formation sera délivrée aux stagiaires.

DELAIS D'ACCES : 1 mois en moyenne

ACCESSIBLE AUX PERSONNES EN SITUATION

DE HANDICAP : Nous contacter

Référente Handicap : Virginie Cassuto

COORDONNEES

RISCRISES
235 AVENUE DES CHÊNES ROUGES
30100 ALES
09 86 18 06 02
formation@riscrises.com

PROGRAMME

Quiz à l'entrée et en fin de formation

- **DISPOSITION REGLEMENTAIRE**
 - Code du travail - Code pénal
 - Recommandations de la CNAMTS
- **LA PREVENTION CONTRE LES RISQUES DE CHUTES DE HAUTEUR**
 - Protection contre la chute de hauteur
 - Prévoir des installations permanentes pour l'accès et pour la zone de travail
 - Utilisation de protection temporaires collectives
 - Utilisation des EPI
- **LES DISPOSITIFS D'ANCRAGE (Recommandation CNAMTS R430)**
 - Amarrages sur structure existante
 - Amarrage sur point d'accroche manufacturé fixe ou transportable
- **LES MOYENS D'ACCES ET POSTES DE TRAVAIL AVEC PROTECTION COLLECTIVE**
 - Echelles ou escabeaux
 - Plates-formes individuelles roulantes
 - Echelles à crinoline
 - Passerelles
 - Les différents échafaudages
- **EVALUATION DES RISQUES (échafaudages et travail en hauteur)**
 - Risques liés aux chutes de hauteur, d'objets
 - Risques liés à la manutention de pièces
 - Risques liés à l'électrification, l'effondrement de l'échafaudage
 - Risques liés au renversement de l'échafaudage, au vent, ...
- **EVALUATION DES RISQUES (PEMP)**
 - Risques électriques, thermiques, brûlures
 - Risques d'incendie, dysfonctionnement des commandes
 - Risques de basculement, vent, ...
- **CAS PRATIQUES**

CLÔTURE

OUTILS PEDAGOGIQUES

- Diaporama, vidéo, Powerpoint, croquis.

METHODES PEDAGOGIQUES

Tour de table de positionnement préalable afin de permettre au formateur de vérifier l'adéquation du parcours de chaque stagiaire et d'adapter la formation. Alternance d'apports théoriques et mises en situations pratiques.