
Programme de Formation

Travaux en hauteur (1 jour)

Organisation

Durée : 7 heures

Mode d'organisation : Présentiel

Contenu pédagogique



Objectifs pédagogiques

- Se situer et être acteur de la prévention des risques
- Appliquer les règles générales de sécurité lors de travaux en hauteur
- Evaluer les risques de chute de hauteur sur différents postes de travail et choisir les moyens de protection appropriés
- Utiliser dans les meilleures conditions, un harnais lors de travaux en hauteur
- Vérifier et entretenir son harnais de sécurité et ses systèmes antichute



Public visé

Toute personne appelée à utiliser et contrôler un EPI contre les chutes de hauteur



Prérequis

Avoir la connaissance de la langue française nécessaire à la compréhension des documents exploités durant la formation

Absence de restriction médicale aux travaux en hauteur

Toute personne âgée de plus de 18 ans appelée à travailler en hauteur



Description

Retour d'expérience des participants
Analyse des accidents, presque accidents et pratiques professionnelles
Actualisation des connaissances

La réglementation et les enjeux de la prévention :

- Cadre réglementaire,
- Définitions : dangers, risques, conséquence AT/MP
- Etude des probabilités d'accidents et des conséquences pour les opérateurs
- L'évaluation des risques de chute de hauteur et les conséquences des accidents
- La protection collective,
- La protection individuelle.

Les dispositions spécifiques aux équipements de travail utilisés pour les travaux en hauteur :

- Identifier les méthodes et moyens d'interventions avec les échafaudages disponibles dans l'entreprise,
- Le travail sur les planchers, les terrasses,
- Les charpentes et les toitures
- Harnais, lignes de vie, accessoires de liaison, ancrages

Travaux pratiques sur site :



- Etudes de cas à partir de cas et situations de travail sur photos et dessins
- Mise en œuvre de vérification visuelle et de réglage des moyens de protection mise à disposition,
- Mise en situation avec le matériel du site : essai de harnais et ajustement,
- Simulations de cas de travail



Modalités pédagogiques

Méthode active et participative



Moyens et supports pédagogiques

Utilisation de matériels spécifiques

Contrôle et utilisation des EPI contre les chutes de hauteur

Analyse des risques

Utilisation de powerpoint, vidéos, notices du fabricant.

Supports de cours et travaux pratiques



Modalités d'évaluation et de suivi

Evaluation théorique et pratique avec QCM d'évaluation des connaissances, analyse de risques (cas concret) et le contrôle des EPI



Sanction

Attestation de fin de formation

Attestation de compétences



Informations complémentaires

Équipements Professionnels Individuel obligatoires :

Tenue de travail, chaussures de sécurité, un gilet de sécurité réfléchissant, un casque avec jugulaire, un harnais de sécurité, une paire de gants de manutention



Informations Accessibilité

Référente handicap : Mme Héloïse DENIS : 06 61 01 43 43 – denish@nelleaquitaine.ifrb.fr

Taux de satisfaction 2023 : 99 % des stagiaires ont été satisfaits de nos formations et de nos formateurs

Taux de réussite 2023 : 97 % des stagiaires ont atteint les objectifs des formations