

SENSIBILISATION AUX TRAVAUX EN HAUTEUR

Que l'exposition au risque soit fréquente ou occasionnelle, il est vital de savoir évaluer ce risque et de faire des choix en conséquence.

À l'issue de la formation, vous saurez :

Analyser une situation à risques, sélectionner et mettre en place les équipements appropriés afin d'assurer la sécurité des personnes, d'améliorer la qualité du travail et la productivité.

PUBLIC	EFFECTIFS	DURÉE	PRÉ-REQUIS
Toute personne concernée par les travaux en hauteur	4 minimum 8 maximum	7 heures (global)  180mn  240mn	Aucun
Formation non accessible aux personnes en situation de handicap			

Objectif : Connaître les responsabilités de l'ensemble des acteurs, le champ législatif et réglementaire.

Méthode utilisée :

M1 contexte réglementaire + M2 conformité et normalisation des produits

De l'utilisateur (employeur, responsable sécurité, salarié) au fabricant, quelles responsabilités ? Exemples d'accidents et analyses de situations à risque, statistiques de l'accidentologie. Les textes qui réglementent l'utilisation des équipements contre les chutes de hauteur et conditionnent leur mise sur le marché.

30mn 

Objectif : Comprendre les principes généraux qui régissent l'utilisation des équipements de protection contre les chutes de hauteur

Méthode utilisée :

M3 principes généraux à partir d'illustrations, présentation des principes physiques et mécaniques des chutes de hauteur et des systèmes de protection.

60mn 

Objectif : Être capable de sélectionner et d'utiliser les équipements de protection adaptés.

Méthode utilisée :

M4 composition des systèmes contre les chutes de hauteur + M5 composition des systèmes de retenue et de maintien

Présentation des familles d'équipements et de leurs caractéristiques techniques : préhension du corps, liaisons antichute, dispositifs d'ancrage, liaisons de retenue et de maintien.

90mn 

190mn 

Objectif : Être capable de stocker, d'entretenir et de vérifier ses équipements avant chaque utilisation.

Méthode utilisée :

M6 Vérification des EPI

Présentation basée sur l'utilisation de la notice d'utilisation, et questions sur la partie pratique vue précédemment.

20mn 

MÉTHODE D'ÉVALUATION :
Questionnaire à choix multiples

30mn

N° DE DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE PRESTATION DE FORMATIONS

82 69 13281 69

CERTIFICATS

Remise de certificats nominatifs.



SITE

TR 00 001 01 : Formation sur le site de KRATOS SAFETY (Heyrieux, 38).



MAJ : 02/2024