

PRATIQUE : ESPACES CONFINÉS

Chaque situation de travail présentant un risque de chute nécessite une analyse préalable des risques, mais également d'anticiper les situations de secours et d'évacuation. Lorsque la protection collective est impossible ou insuffisante, la protection individuelle doit sécuriser l'utilisateur, faciliter ses déplacements et ses tâches.

À l'issue de la formation, vous saurez :

Poser les questions qui permettent une analyse des situations de travail dans lesquelles les utilisateurs évoluent en espaces confinés et proposer une solution technique adaptée.

PUBLIC	EFFECTIF	DURÉE	PRÉ-REQUIS
Technico-commerciaux Utilisateurs	4 maximum	4 heures (global) 90mn	Sensibilisation aux travaux en hauteur (TR00 001 00) ou expérience confirmée dans le domaine des travaux en hauteur
Formation non accessible aux personnes en situation de handicap		120mn	

Objectif : Comprendre les obligations et maîtriser les choix techniques à la suite d'une analyse de risques.

Présentation : Réglementation et définition des espaces confinés ; composition des systèmes antichute et d'évacuation ; points de vigilance

90mn

Objectif : Sélectionner et utiliser les équipements adaptés dans des ateliers contextualisés

Ateliers : Mise en œuvre des éléments d'analyse et des choix techniques au travers d'ateliers contextualisés

Synthèse : création d'un logigramme de choix des équipements et validation de fiches de questions

120mn

ÉVALUATION

30mn

N° DE DÉCLARATION D'ACTIVITÉ DE PRESTATION DE FORMATIONS

82 69 13281 69

CERTIFICATS

Remise de certificats nominatifs.



SITE

TR 00 005 02 : Formation sur le site de KRATOS SAFETY (Heyrieux, 38).



MAJ : 02/2024