

Prévention des chutes de hauteur

Parcours e-learning

FORMACODE : 31701

OBJECTIFS

Comprendre les risques liés aux travaux en hauteur.
Comprendre la hiérarchisation des mesures de prévention et de protection.
Acquérir les réflexes pour organiser ses tâches en sécurité et choisir les matériels adéquats.

TYPE DU PUBLIC

Personnel qui travaille en hauteur de façon occasionnelle ou régulière, quel que soit le matériel utilisé : échelle, échafaudage, PEMP, situation en toiture.

PRÉREQUIS

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

PRÉREQUIS D'ENVIRONNEMENT INFORMATIQUE

1 Mbps
JavaScript activé sur le navigateur
Résolution d'affichage : 1024 x 768 minimum
Avoir installé Google Chrome 48 minimum
S'équiper d'un casque.

PÉDAGOGIE

OUTILS ET MOYENS

- > **Méthodes pédagogiques**
Module e-learning
Exercices d'entraînement non sanctionnant et/ou quiz final de type QCU/QC (évaluation des connaissances).
Données de suivi de la plateforme (nombre et temps de connexion), score au quiz final.
- > **Moyens techniques**
E-learning sur plateforme dédiée avec accès par code individuel.
- > **Accompagnement pédagogique et technique**
Encadrement par le Référent pédagogique ou, à défaut, le Référent technique.
Compétences du Référent pédagogique : Expert métier / Formateur.
Compétences du Référent technique : Administrateur du LMS.
Délai d'assistance : immédiate ou, à défaut, sous 48 h.

ÉVALUATION

- > L'évaluation des acquis théoriques est réalisée en fin de formation et permet la génération d'un certificat de réussite nominatif téléchargeable et envoyé par mail à l'apprenant.

CONTENU

- > **Introduction**
- > **Chapitre 1 : Comment lutter contre les chutes de hauteur ?**
- > **Chapitre 2 : Les équipements destinés au travail en hauteur**
Les échelles • Les échafaudages • Les PEMP (plates-formes élévatrices mobiles de personnes) • Les situations de travail en toiture

MODALITÉS

Durée estimée : 30 minutes.
Prix : nous consulter.