



Analyser et prévenir les risques liés au travail en hauteur (e-learning)

Dispositions générales du Code du Travail : Art L4121-1 à 5



Durée

0.50 Heures

0.07 Jour

Référence

STD-ELEA149



Pré Requis

Aucun



Public Concerné

Ce module s'adresse au personnel qui travaille en hauteur de façon occasionnelle ou régulière, quel que soit le matériel utilisé : échelle, échafaudage, PEMP, situation en toiture.

Objectifs :

- Comprendre les risques liés aux travaux en hauteur
- Comprendre la hiérarchisation des mesures de prévention et de protection
- Connaître les principaux équipements destinés au travail en hauteur
- Acquérir les réflexes pour organiser ses tâches en sécurité
- Choisir les matériels adéquats
- Connaître les notions de dangers et de risques liés au manque d'hygiène

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
Évaluation

Qualification Intervenant (e)(s)

Non tutoré



Flashez ce QRCode
pour accéder à notre
site internet



Moyens pédagogiques

Durée moyenne (selon le mode d'utilisation et le profil de chaque collaborateur) : 25 minutes

Modalités d'évaluation

L'apprenant est évalué à l'issue du module. L'analyse des résultats obtenus permet, quand il y a lieu, de mettre en place les mesures correctives adaptées.