

# Habilitation pour mise en sécurité sur un ascenseur Désincarcération - Recyclage

Présentiel - Synchrone



## Public Visé

Personnels amenés à intervenir sur les toits de cabine, en cuvette et en machinerie pour les opérations de réglages, maintenance et montage.



## Pré Requis

Justifier d'une formation initiale sur ce thème.  
Il est préconisé de maîtriser la langue française.

## Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Connaître une installation d'ascenseur et son environnement.  
Pouvoir intervenir en sécurité sur un ascenseur.

### Méthodes pédagogiques

Evaluation théorique et pratique.

## Parcours pédagogique

### I – INTRODUCTION

- Les chiffres clés
  - Statistiques nationales des accidents du travail
  - Accidents des ascensoristes
  - Accidents dus aux chutes de hauteur
- Loi du 31 décembre 1991  
Responsabilité pénale

### II - LE DECRET 2088-1325 DU 15 DECEMBRE 2008

### III – CONNAISSANCE DU PRODUIT ET DE SON ENVIRONNEMENT POUR POUVOIR MIEUX APPREHENDER LES RISQUES

### IV – MISE EN SITUATION PRATIQUE

## Modalités de suivi

Assistance téléphonique pour l'employeur et les participants sur les sujets relatifs à cette formation.

## Moyens pédagogiques

Vidéoprojecteur, support de cours pour les participants.



## Méthodes et modalités d'évaluation

Test des connaissances acquises et délivrance d'une attestation de fin de formation



## Durée

**3.50** Heures **0.5** Jour

## Effectif

De 3 à 8 Personnes