

# **Travail en hauteur et sauvetage**

**Séminaire de 4 heures et plus. (Requiert davantage de temps pour les sauveteurs)**

## **Objectifs :**

- Conscientiser les participants aux risques liés au travail en hauteur
- Familiariser les participants avec les divers systèmes de protection contre les chutes et le matériel pour le travail en hauteur.
- Pour les sauveteurs: être capable de planifier et effectuer un sauvetage en hauteur.

## **Clientèle visée :**

Toute personne effectuant des travaux en hauteur ou supervisant ces travaux, de même que les sauveteurs.

## **Compétences acquises (Travail en hauteur):**

- Connaissance de la réglementation
- Utilisation des dispositifs antichutes
- Utilisation du matériel de protection individuelle
- Connaissance des mesures de sécurité lors de l'utilisation d'échelles, d'escabeaux, etc.
- Sensibilisation à l'importance des mesures de sauvetage d'une victime suspendue.

## **Compétences acquises (Sauvetage en hauteur):**

- Technique de sauvetage en hauteur
- Sélection et utilisation d'équipement de sauvetage
- Connaissance des nœuds
- Choix d'ancrages
- Manutention de la victime

## **Approche pédagogique (Travail en hauteur):**

Théorique pour les formations de 4 heures

Théorique et pratique pour les formations de plus de 4 heures

## **Approche pédagogique (Sauvetage)**

Théorique et pratique : Le temps requis pour la pratique de sauvetage varie en fonction de la complexité du milieu de travail, de la mission de l'équipe de sauvetage et de son expérience.

## **Remarque :**

Le nombre de participants est limité à 12, étant donné le nombre d'exercices pratiques.