



Protection contre les chutes

Cours complet pour personne autorisée

Description du cours

Chaque année, de nombreux travailleurs subissent les effets traumatiques d'une chute de hauteur. Les travailleurs doivent comprendre ces dangers et les options disponibles pour aider à les atténuer. Les méthodes utilisées pour se protéger en hauteur peuvent varier d'une situation à l'autre, la pour laquelle une formation complète est nécessaire.

En plus des principes généraux du travail en hauteur en toute sécurité, ce cours d'une journée couvre également les systèmes de protection contre les chutes courants, fournissant des connaissances sur la sélection, la configuration et l'utilisation. Une variété de techniques d'enseignement, y compris des questions de défi, des cahiers d'exercices et des applications d'apprentissage pratiques, seront utilisées pour former les participants du cours. Le programme abordera l'inspection préalable à l'utilisation appropriée, l'enfilage du harnais, la sélection du système et la configuration du système.

Le cours est adapté pour ceux qui effectuent des tâches de travail dans diverses situations de chantier en hauteur et qui seront responsables de la sélection et de l'utilisation des composants appropriés du système. Le matériel du cours offrira aux participants un environnement d'apprentissage stimulant et agréable.

Pour en savoir plus sur nos cours et pour vous inscrire, veuillez consulter notre site Web ou communiquer avec nous :

Site Web : 3M.com/SafetyTraining

Courriel : safetytraining@mmm.com

Téléphone : États-Unis 1 800 328-6146 (option 4) / Canada 1 888 325-5776

Remarque : Ces cours visent à aborder les généralités des meilleures pratiques de protection contre les chutes et à compléter les programmes propres aux lieux de travail. Consultez et suivez toujours toutes les lois et les réglementations applicables ainsi que le programme de protection contre les chutes propre à votre lieu de travail.

#ScienceDeLaSécurité3M

Durée : programme de 8 heures

Code du cours : 6418

Aperçu du cours

- Détermination des risques de chute
- Principes fondamentaux du travail en hauteur
- Surveillance de la protection contre les chutes
- Systèmes passifs
- Mesures administratives
- Composants des systèmes antichutes
- Enfilage du harnais et inspection
- Entretien de l'équipement
- Exigences de sauvetage
- Sélection et configuration du système