



Programme sur l'installation d'un système de ligne de vie horizontale temporaire

Aperçu du cours

- Exigences des fabricants
- Surveillance de la protection contre les chutes – organismes de réglementation
- Exigences de résistance d'ancrage
- Connecteurs d'ancrage et installation d'étauçons
- Tensionnement adéquat des lignes de vie
- Tableaux et calculs de dégagement
- Comprendre les spécifications de fonctionnement des systèmes horizontaux avec ligne de vie
- Exigences d'inspection
- Entretien du matériel

Code du cours : 6203 | Durée : 4 heures

Description du cours

Contrairement à beaucoup d'autres systèmes antichutes, les lignes de vie horizontales nécessitent un niveau de formation supérieur afin d'assurer une installation et une utilisation adéquates du système. De nombreux facteurs de conception et d'utilisation associés aux systèmes de ligne vie horizontale viennent ajouter des niveaux de complexité.

Ce programme enseignera aux participants les éléments de conception et d'utilisation associées aux systèmes de ligne vie horizontale et à la méthode d'installation appropriée pour ces systèmes temporaires.

La formation commencera par la théorie en classe et passera rapidement à un environnement de terrain propice à un apprentissage pratique. Les groupes de classe restreints permettront d'assurer un environnement des plus efficaces pour les étudiants.

Prérequis : Programme complet sur la protection contre les chutes - 6218

Division des produits de protection individuelle de 3M

3M Canada

C.P. 5757

London (Ontario) N6A 4T1

FallProGroup.com

3M.ca/ProtectionContreLesChutes

1 888 325-5776 (1 888 FALL-PRO)

3M, DBI-Sala, Exofit et Nano-Lok sont des marques de commerce de 3M, utilisées sous licence au Canada. © 2019, 3M. Tous droits réservés. 1812-13590 F