







Analyse et Prévention des Risques / Sécurité au Travail.

VOS BESOINS

- Transmettre à vos équipes les savoirs, savoir-faire et techniques fondamentales nécessaires à la pose d'ancrages mécaniques ou chimiques;
- Choisir les supports d'ancrages et réaliser une pose conforme à la notice du fabricant;
- Disposer de personnels en capacité d'utiliser les outillages et outils de contrôle nécessaires à la pose d'un ancrage suivant les règles de l'art.

NOS SOLUTIONS

- Une approche orientée sur la pratique et animée par des intervenants expérimentés dans les travaux en hauteur et les problématiques de travaux sur cordes ;
- Une pédagogie par objectifs permettant d'optimiser les temps de formation et d'évaluer des participants en continu ;
- Des outillages, accessoires et moyens de contrôle adaptés au contexte professionnel des apprenants.

VOS PRÉREQUIS

- Aucune contre-indication aux travaux en hauteur;
- Forme physique compatible avec les activités de travaux en hauteur.

POUR QUI?

Personnels appelés à travailler en hauteur, sur des pylônes ou antennes de différentes natures.

QUELLE DURÉE?

1 jour (1 x 7 heures) dont 70 % d'apports pratiques pour apprendre en faisant

QUELLES modalités et délais d'accès?

En Inter (nous consulter)

En Intra, sur votre site ou sur nos équipements

Tarifs: nous consulter

Accessibilité aux personnes en situation

de handicap: nous consulter

QUELLES modalités d'évaluation?

Évaluations formatives, évaluations certificatives en fin de formation.

FORMACAN est le 1^{er} Centre de Formation agréé pour la validation des certifications françaises et internationales des formations cordistes.