



PROGRAMME DE FORMATION

Installation et Contrôle d'ancrage EN 795 et système associé

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Acquérir les connaissances techniques relatives à l'utilisation des outils de vérification des ancrages et à l'élaboration de procès-verbal de contrôle.

PUBLIC CONCERNÉ

Toutes personnes ayant une expérience de la réglementation et de l'utilisation des EPI.

PRÉ-REQUIS

Visite médicale à jour et maîtrise de la langue française

RECYCLAGE :

Préconisé tous les 5 ans

DURÉE DE LA FORMATION ET MODALITÉS D'ORGANISATION

1 jour / 7 heures

Horaires :

09h00-12h00 / 13h00-17h00

Nbre de stagiaires maximum par session :

Jusqu'à 08 pers

LIEU DE LA FORMATION

SCAF

Ou

SITE CLIENT

ACCES HANDICAP

L'accès aux personnes handicapées peut être possible sous réserve d'une visite médicale spécifique aux travaux en hauteur et en entretien avec notre référent handicap :

Lionel au 01 34 75 74 34

VALIDATION :

Une attestation individuelle de formation sera délivrée aux participants.

CONTENU DE LA FORMATION

MODULE THEORIQUE

- Textes réglementaires européens et nationaux
- Les utilisations
- Les types ancrages
- Les supports
- Entretien
- Définir les objectifs de contrôle

MODULE PRATIQUE

- Atelier de pose ancrage EN795 A et C
- Atelier de vérification
-
- Les registres
- Les procédures de contrôles
- Les aides techniques au contrôle

MOYENS ET MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Théorie : 3 heures. Dispensée en salle, et comportant deux types de supports essentiels : un manuel pédagogique, servant de référentiel et un support audiovisuel.

Pratique : 4 heures. Dispensée sur notre centre de formation ou directement sur le lieu de travail des participants avec les équipements mis à disposition

PROFIL DU(DES) FORMATEUR(S)

Formateurs avec expérience professionnelle avérée de plus de 3 ans

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Contrôle des connaissances théoriques sous forme de QCM et évaluation des savoir-faire (mise en situation pratique)

MOYENS TECHNIQUES

Salle de formation équipée d'un vidéo projecteur, ordinateur.

Centre de formation de 400m2 en intérieur, équipé pour tout type de travail en hauteur ou site client disposant du matériel nécessaire.