



CENTRE DE FORMATION
12 RUE LIVIO - 67100 STRASBOURG Meinau
BOITE POSTALE 10182 - 67022 STRASBOURG CEDEX 1
Tél. 03.88.39.83.91 - Fax 03.88.39.83.99

fischer
Academy



Enregistré sous N° 42 67 02102 67
auprès du préfet de la Région Grand Est

PROGRAMME DE FORMATION

Certification à la pose d'ancrages dans un contexte sismique et nucléaire

Durée : 1 jour / 7 heures

SUJETS	MOYENS	HORAIRES
Présentation de la formation, attentes des stagiaires		8 H – 8H15
Notion de fissuration du béton	Présentation Powerpoint	8H15-10H
Critères pour le choix d'une cheville		
Comment s'appliquent les charges sur une fixation		
La fixation et son environnement		
Pause		10H-10H15
Les types de montage	Présentation Powerpoint	10H15-12H
Le principe des cônes		
Les modes de ruine		
Le contexte sismique		
L'environnement nucléaire		
Déjeuner		12H-13H30
Normes et réglementations	Présentation Powerpoint	13H30-15H
Les documents techniques		
Pause		15H-15H15
Démonstration de mise en œuvre des produits étudiés par le formateur	Manipulation des produits	15H15 – 16H45
Mise en œuvre des produits étudiés par les stagiaires.		
Questionnaire de validation des acquis		16H45 – 17H
Débriefing de fin de formation		

Objectif :

- Mise en œuvre conforme des chevilles soumises à des sollicitations sismiques dans un environnement de centrale nucléaire

Tarifs 2021 (par jour et par stagiaire)

De 4 à 7 stagiaires par entreprise
De 8 à 12 stagiaires par entreprise

**Formations à notre
siège de Strasbourg**
210,00 € H.T.
180,00 € H.T.

**Formations dans les
locaux des clients**
500,00 € HT
450,00 € HT

T.V.A. en sus à 20 %