

# FORMATION CHEVILLAGE.

## Chevillage chimique et mécanique Hilti



## OBJECTIF ET PUBLIC

### Objectif :

- formation en groupe chez le client ou dans nos locaux visant au perfectionnement de la bonne mise en oeuvre des chevilles de sécurité

### Public :

- poseurs / chefs de chantiers / conducteurs de travaux

## PROGRAMME DE FORMATION

### Profil formateurs :

- experts chevillage, Hilti

### Moyens pédagogiques mis en œuvre :

- présentation, mises en main, manipulations, interactions avec les participants

### Partie théorique :

- les différentes typologies de chevilles
- la réglementation sur le chevillage
- les règles de mise en oeuvre

### Partie pratique :

#### Module chevilles chimiques :

- méthodologie de pose : résines injectables matériaux pleins et creux
- méthodologie de pose : capsules et tiges

#### Module chevilles mécaniques :

- méthodologie de pose : chevilles à expansion par frappe
- méthodologie de pose : vis à béton
- méthodologie de pose : goujons à expansion
- méthodologie de pose : chevilles à entretoise
- méthodologie de pose : chevilles à verrouillage de forme

## CARACTÉRISTIQUES DE LA FORMATION

Une formation 1/2 journée comprend un seul module : chimique **ou** mécanique.

Une formation 1 journée comprend les deux modules chimiques et mécaniques

**Effectif** : 12 personnes max

**Prérequis** : aucun

**Lieu** : sur site ou dans nos locaux

**Durée** : 1 journée ( 7 h )

### Validation :

- quiz puis envoi d'une attestation de formation

Pour toute information sur les tarifs, veuillez contacter votre chargé d'affaires ou votre service clients au 0 825 01 05 05 ( 0,15 € HT / min )