## **NOS MÉTIERS**

Le Contrôleur **Technique** de Construction

#### **DÉFINITION**

Le Contrôleur Technique de Construction contribue à la prévention des risques et des aléas techniques dans le domaine du bâtiment.

#### **SES MISSIONS PRINCIPALES**







Sécurité incendie







# Accessibilité Acoustique

# Thermique

### Maître d'ouvrage

demandeur qui souhaite réaliser un projet de construction ou de rénovation

Constructeurs

Architectes, Bureaux d'Etudes et les entreprises

qui vont réfléchir au projet et intervenir dans la construction/rénovation

#### Contrôleur technique

observe le projet et donne des avis sur l'ouvrage au maître d'ouvrage

## En phase conception

#### Analyse du projet

Sensibilise sur la prise en compte des règles de construction



#### Rapport d'analyse

Attire l'attention sur les avis essentiels à la bonne réussite de l'opération suite à l'analyse des documents de conception

# En phase chantier



#### **Analyse des documents**

Explique ses avis sur les aléas techniques identifiés au cours des travaux et s'assure de la bonne exécution des vérifications techniques qui en découlent



#### Vérification sur chantier



### En phase réception



#### Vérifications finales

Assure les vérifications finales (attestations et rapport final)



#### Commission de sécurité

Participe à la visite de la commission de sécurité pour les Etablissements Recevant du Public

### **LE PROFIL TYPE DU CONTRÔLEUR TECHNIQUE**

60% **Terrain** 



- **Autonomie**
- Relationnel
- **Impartialité**
- **Diplomatie**



Construction & Exploitation

alpes-controles.fr