



# Vous construisez ?

Votre maison va devoir durer des années sans se fissurer et assurer votre sécurité...

## 10 bonnes raisons de faire une étude béton FIMUREX

- Garantir la longévité et la solidité de votre construction.
- Assurer un bon comportement en cas de séisme.
- Apporter une garantie décennale.
- Respecter la réglementation.
- Anticiper les problèmes avant le démarrage du chantier.
- Faciliter l'organisation du chantier.
- Permettre la bonne interprétation de l'étude de sol.
- Optimiser le coût de la construction.
- Limiter les risques à moindre coût.
- Construire en toute tranquillité.

# 10 bonnes raisons de faire une étude béton FIMUREX

Une étude béton permet de calculer précisément l'ossature porteuse et les matériaux qui vont constituer votre future maison pour construire durablement en toute sécurité.



Faire construire une maison qui va pouvoir durer des années sans se fissurer et assurer votre sécurité.

## Le bureau d'études FIMUREX Méditerranée réalise :

- L'avant projet Eurocode 8 pour un bon comportement sismique.
- L'étude béton armé : Plan de coffrage, détail de ferrailage, métré des armatures.
- L'étude de cas béton : Poutre, piscine, mur de soutènement...
- Conseil et assistance en conception.

### ➤ Garantir la longévité et la solidité de votre construction :

La structure béton armé constitue l'ossature porteuse de votre maison. Une étude béton armé vous permet de garantir la solidité et la pérennité de cette structure dans le temps.

### ➤ Assurer un bon comportement en cas de séisme :

L'étude béton Fimurex répond aux conséquences d'éventuels séismes, en calculant la structure de votre construction, conformément à la réglementation sismique.

### ➤ Apporter une garantie décennale :

L'étude béton Fimurex par le biais de sa garantie décennale vous donne accès à une assistance en cas de sinistre ou de litige.

### ➤ Respecter la réglementation :

Une étude béton armé obéit à des règles strictes (BAEL, DTU, EUROCODES) qui assurent la solidité et la conformité de votre construction.

### ➤ Anticiper les problèmes avant le démarrage du chantier :

L'ingénieur du bureau d'étude béton Fimurex, porte un regard sur les plans de permis de construire, et permet ainsi d'anticiper les difficultés liées à la réalisation de structure.

### ➤ Faciliter l'organisation du chantier :

L'étude béton Fimurex fournit des plans de pose clairs, faciles à exploiter, ce qui simplifie l'organisation du chantier.

### ➤ Permettre la bonne interprétation de l'étude de sol :

Associer étude béton et étude de sol est la garantie d'une structure adaptée à la problématique réelle du sol. « La bonne fondation pour le bon sol ».

### ➤ Optimiser le coût de la construction :

L'étude béton Fimurex préconise « la bonne armature au bon endroit » en privilégiant au maximum l'utilisation d'armatures standardisées, à moindre coût.

### ➤ Limiter les risques à moindre coût :

Une étude béton Fimurex diminue les risques de sinistres et présente un coût vraiment dérisoire au regard du montant global de votre projet.

### ➤ Construire en toute tranquillité :

Le bureau d'étude béton Fimurex, fort de son expérience de plus de 20 ans, encadre votre projet de construction, permettant de l'aborder en toute sérénité.

## BUREAU D'ÉTUDES BÉTON ARMÉ

Place de la libération  
30600 VAUVERT  
Tél. : 04 66 88 73 48  
Fax : 04 66 88 73 55  
Mail : vauvert@fimurex.com

[www.fimurex-mediterranee.fr](http://www.fimurex-mediterranee.fr)

**FIMUREX**  
MEDITERRANÉE

*Le système armatures... béton!*