

# Construire en chanvre « conception »

**Cette session, encadrée par 3 formateurs, insiste plus amplement sur le contexte réglementaire et les détails techniques pour pouvoir prescrire, superviser et concevoir des ouvrages en béton de chanvre. Elle inclut 2 jours de pratique.**

## PUBLIC

Maîtrise d'œuvre, maîtrise d'ouvrage, architectes, bureaux d'études, bureaux de contrôle

## INFORMATIONS

### Durée

4 jours (28 heures)

### Lieu

CEREF BTP

### Tarif

2520€ TTC

## FORMATEURS

### Anthony STÉPHAN

Pi-Œuvre

### Laurent MOULY

LM Ingénieur

### Mathis RAGER

Anatomies d'Architectures

## Objectifs

- Découvrir le matériau chanvre, ses intérêts, ses spécificités
- Maîtriser les connaissances pour concevoir un ouvrage ou une construction adaptée aux diverses exigences
- Avoir connaissance des modes de production et contraintes de chantier
- Savoir construire une démarche prescriptive et une communication avec l'ensemble des acteurs : du maître d'ouvrage, aux entreprises de chantier, en passant par les bureaux techniques, etc.
- Être en capacité de superviser la réalisation d'ouvrages en béton de chanvre

## Programme

**Jour 1 :** Les bases pour construire en chanvre, avec démonstration pratique

**Jour 2 :** Connaissances approfondies des bétons de chanvre

**Jour 3 :** Prescrire et superviser la réalisation d'ouvrage en chanvre, avec retours d'expériences

**Jour 4 :** Éléments de conception d'ouvrage en chanvre, exercices collectifs et QCM

EN SAVOIR PLUS

S'INSCRIRE

