



TECHNOLOGIE DE CONSTRUCTION

Durée :	5 jours soit 35 h
Public concerné :	Toute personne souhaitant maîtriser les technologies de construction
Prérequis :	Aucune.
Objectif :	Maîtriser les technologies de construction

Les matériaux de construction

- Les mortiers
- Les bétons
- Les isolants
- Bois et dérivés

Les terrassements

- Les terrassements
- Les fondations

Les murs et planchers

- Les composants
- Les éléments de baies
- Les revêtements de façade
- Les planchers préfabriqués et dallages
- Les différents types de planchers
- Étanchéité des toitures terrasses
- Les planchers bois

Les charpentes, toits et couvertures

- Les charpentes traditionnelles
- Les fermettes
- Les toits et ouvertures de toit
- Les couvertures en tuiles

Les lots techniques - fluides

- Alimentation en eau et équipements sanitaires
- Évacuation des eaux usées
- Alimentation électrique
- Chauffage
- Ventilation

Les escaliers

- Terminologie
- Les différents types d'escaliers
- Escaliers bois, béton et métalliques

Les cloisons

- Différents types de cloisons et doublages

Les menuiseries intérieures et extérieures

- Les portes
 - Les portes intérieures
 - Les portes extérieures
- Les différents ouvrages intérieurs en bois
- Les fenêtres
 - Terminologie
 - Les différents types de fenêtres
- Les occultations extérieures

Les revêtements de sol et de plafond

- Différents types de plafonds
- Les parquets
- Les carrelages
- Les revêtements souples