

# Sommaire :

## 1. Introduction générale

- Présentation de l'ouvrage
- Objectifs, champ d'application
- Notions essentielles de construction

## 2. Préparation du chantier / Gestion environnementale

- Démolition, dépollution et gestion des déchets
- Études de sol, terrassements et fondations

## 3. Gros œuvre

- Infrastructure et fondations
- Béton armé et maçonnerie
- Planchers et structures porteuses
- Façades et cloisons

## 4. Techniques légères et structures secondaires

- Structures métalliques et bois
- Charpentes
- Couvertures, toitures et terrasses

## 5. Menuiserie et vitreries

- Menuiseries bois et aluminium
- Vitrages, façonnages et accessoires

## 6. Corps d'état techniques et équipements

- Plomberie sanitaire
- Chauffage, eau chaude sanitaire et systèmes thermiques
- Ventilation, conditionnement d'air
- Électricité et éclairage

## 7. Confort et performances du bâtiment

- Isolation thermique
- Isolation acoustique
- Qualité environnementale et efficacité énergétique

## 8. Revêtements et finitions

- Revêtements muraux
- Revêtements de sol

## **9. Voirie et réseaux divers**

- Voiries
- Réseaux d'assainissement et aménagements extérieurs

## **10. Glossaire, normes et cadre réglementaire**

- Définitions des termes techniques
- Contraintes réglementaires
- Références normatives