

# **Sommaire du livre Mécanique des sols : concepts, applications Y. Berthaud – P. de Buhan – N. Schmitt**

1. Introduction à la mécanique des sols
2. Propriétés physiques des sols
3. Contraintes et déformations
4. Résistance au cisaillement des sols
5. Consolidation
6. Pression des terres
7. Stabilité des pentes
8. Fondations superficielles
9. Fondations profondes
10. Applications pratiques et exemples