PÔLE LOGISTIQUE

BACHELOR

Génie Civil et Construction

Ce bachelor est axé sur les compétences nécessaires à la conception, la réalisation, et la gestion de projets de construction et d'infrastructures.

DEPOY OF THE PUBLIC CIBLE:

- Étudiants ayant un diplôme Bac+2 (BTS, DTS, DUT, DEUG ou équivalent)
- Personnes cherchant à débuter une carrière dans l'ingénierie civile et la gestion de projets de construction



DURÉE:

1 Année

DÉBOUCHÉS:

- Ingénieur en Génie Civil
- Chef de Projet Construction
- Technicien de Chantier
- Responsable de la Qualité Construction
- Ingénieur Structure
- Consultant en Génie Civil
- Gestionnaire de Site de Construction

圖 MODULES:

- Introduction au Génie Civil et à la Construction
- Matériaux et Techniques de Construction
- Conception et Analyse Structurelle
- Gestion de Projet et Planification
- Géotechnique et Fondations
- Techniques de Construction Durable
- Sécurité et Réglementations dans la Construction
- Projet de Fin d'Etudes PFE

OBJECTIFS:

