



SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Parcours Réseaux & Infrastructures Durables à Bordeaux

Diplôme d'ingénieur du bâtiment et des travaux publics



Composante

ISABTP

- Institut
supérieur
aquitain du
BTP, Collège
Sciences et
Technologies
pour l'Energie et
l'Environnement
(STEE)

Présentation

Concevoir, Construire et Entretien des aménagements à l'échelle du territoire et de la ville.

Principaux thèmes des enseignements (en apprentissage sur Bordeaux)

- * Ouvrages de génie civil (ponts, barrages, tunnels, ouvrages portuaires, etc.)
- * Techniques routières et ferroviaires
- * VRD
- * Géotechnique, Terrassements, Règlementation

Savoir-faire et compétences

L'ensemble du livret des cours, des modalités d'évaluation et des compétences associées sont disponibles pour chaque année :

- 4ème Année

⇓ Semestre 7

⇓ Semestre 8

- 5ème Année

⇓ Semestre 9

⇓ Semestre 10

Organisation

Ouvert en alternance

Type de contrat : Contrat de professionnalisation, Contrat d'apprentissage.

Admission



Droits d'inscription et tarification

Consultez les [montants des droits d'inscription](#).