



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](#).