

RES405 Technologie des travaux publics 4



En bref

- › **Langues d'enseignement:** Français
- › **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Description

- Géométrie routière planimétrique et altimétrique
- Conception routière : Profils en long et en travers avec utilisation de logiciel,
- Exploitation du GTR, traitement des sols,
- Dimensionnement de chaussée.

Objectifs

A partir d'un dossier en phase projet, l'objectif de cette ressource est la réalisation de la conception d'un projet complet routier.

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	3h
TD	Travaux Dirigés	9h
TP	Travaux Pratiques	12h

Compétences visées

- Élaborer des solutions techniques de tout ou partie d'un projet de Travaux Publics

Infos pratiques

Lieux

- › Le Bourget-du-Lac (73)
-

Campus

- › Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac