

# 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.

### Compétences visées

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

---

## Liste des enseignements

|   | Nature | CM | TD | TP  | Crédits |
|---|--------|----|----|-----|---------|
| RES405 Technologie des travaux publics 4 CM | CM     | 3h |    |     |         |
| RES405 Technologie des travaux publics 4 TD | TD     |    | 9h |     |         |
| RES405 Technologie des travaux publics 4 TP | TP     |    |    | 12h |         |

## Infos pratiques

---

### Lieux

› Le Bourget-du-Lac (73)

---

### Campus

› Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac