

## Projet de développement territorial

<b>Domaine</b>	Ingénierie et Architecture
<b>Filière</b>	Géomatique
<b>Orientation</b>	Construction et infrastructures (GCI)
<b>Mode de formation</b>	Plein temps

### Informations générales

Nom	: Projet de développement territorial
Identifiant	: ProjDévTer
Années académiques	: 2018-2019, 2019-2020, 2020-2021, 2021-2022
Responsable	: Florent Joerin
Charge de travail	: 40 heures d'études
Périodes encadrées	: 40 (= 30 heures)

Semestre	E1	S1	S2	E2	S3	S4	E3	S5	S6
Projet				40					

### Connaissances préalables recommandées

Il est nécessaire de disposer des bases du développement territorial: connaissances des principaux enjeux et outils.

### Objectifs

- Apprendre à identifier les enjeux de développement d'un territoire donné
- A partir d'un exemple, se sensibiliser aux enjeux communs du développement territorial en Suisse
- Comprendre les raisons, les avantages et inconvénients des démarches participatives en aménagement du territoire
- Apprendre à organiser des ateliers participatifs
- Apprendre à animer des ateliers participatifs
- Découvrir les étapes de conception d'un projet territorial
- S'initier à la conception d'un projet territorial
- Apprendre à évaluer une démarche participative

### Contenu et formes d'enseignement

Répartition des périodes indiquée à titre informatif.

**Projet:** 40 périodes

- Introduction du cours	8
- Analyse de documents en vue d'un diagnostic	7
- Visite du site	4
- Conception d'un atelier	8
- Animation et participation aux ateliers	8
- Evaluation des ateliers et du cours	5

### Bibliographie

Aucune information

### Contrôle de connaissances

**Projet** : L'évaluation est réalisée d'une part par la rédaction d'un rapport de groupes présentant le territoire à l'étude, l'atelier conçu et ses résultats ainsi qu'une évaluation critique de l'atelier. Elle comprend d'autre part une évaluation individuelle.

### Calcul de la note finale

Note finale = moyenne projet x 1