

Méthodes statistiques et cartographiques (SIG)

ECTS : 3

Description du contenu de l'enseignement :

- Mobilisation et traitement de bases de données dans le cadre d'un diagnostic territorial et/ou l'évaluation d'une politique publique territorialisée
- Spatialisation des données et connaissance des nomenclatures territoriales
- Etudes de cas

Compétence à acquérir :

- Production et analyse de données spatialisées
- Maîtrise des principes des SIG
- Maîtrise des techniques de représentation cartographique
- Maîtrise du logiciel QGIS

Mode de contrôle des connaissances :

- Production cartographique