



Traitements géomatiques avancés 2

Composante UFR Sciences sociales # Période de l'année Semestre 8

Présentation

Résumé

(9h CM + 18h TD)

Dans la continuité du cours " Traitements géomatiques avancés niveau 1", ce cours vise à former les étudiants de manière approfondie et réfléchie aux fonctionnalités disponibles dans plusieurs outils SIG propriétaires et libres. L'étudiant sera en mesure d'utiliser l'outil SIG aux différentes étapes de la chaîne de traitements de l'information géographique (structuration, normalisation, analyse spatiale, cartographie thématique). A travers ce cours, l'étudiant poursuit son analyse critique des outils (contraintes et atouts) qui s'échelonnera tout au long du master.

Intervenants : Boris Mericskay, Erwan Quesseveur