

Systeme de gestion de bases de données spatialisées

Niveau d'étude
Bac +5

Composante
Sciences Humaines et Arts

Présentation

Description

Ce module propose de découvrir un logiciel système destiné à stocker et à partager des informations dans une base de données, en garantissant la qualité, la pérennité et la confidentialité des informations, tout en cachant la complexité des opérations.

Objectifs

L'objectif est de travailler en particulier sur des bases de données spatialisées, en lien avec les outils postgreSQL et Spatialite associés à Qgis.

Heures d'enseignement

Programmation SIG - TD

TD

6h