

# Master Géographie, aménagement, environnement et développement GIS and Spatial Analysis

## Informations

Composante : Faculté des Arts, Lettres, Langues et Sciences Humaines (ALLSH)

Nombre de crédits :

## Responsable

Sebastien BRIDIER (Responsable de l'enseignement)

## Langue(s) d'enseignement

Anglais

## Contenu

L'enseignement présente les applications des SIG à l'analyse spatiale. L'apprentissage est réalisé en abordant différentes thématiques environnementales (sources de données, traitements, cartographie, analyses)

## Compétences à acquérir

- Comprendre comment utiliser les fonctions et méthodes d'analyse permises par les SIG pour l'analyse spatiale de thématiques environnementales.

## Bibliographie, lectures recommandées

- Ouvrages généralistes d'analyse spatiale

## Pré-requis obligatoires

Compétence en SIG niveau intermédiaire

## VOLUME HORAIRE

- Volume total: 20 heures
- Travaux dirigés: 20 heures

## Codes Apogée

- HGAAU36 [ELP]

## Pour plus d'informations

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 16/07/2024