

LICENCE GÉOGRAPHIE ET AMÉNAGEMENT

PRÉSENTATION :

Vous vous sentez concerné.e par les enjeux actuels et futurs des sociétés et des territoires ? Vous souhaitez vous forger une solide culture générale ? Vous souhaitez suivre une formation rigoureuse menant à une large gamme de professions ?

Notre licence de géographie et aménagement est une formation pluridisciplinaire faisant une large place aux domaines tels que la géographie physique, les dynamiques démographiques, l'environnement, le développement durable, la sociologie, l'aménagement des territoires.

Ces enseignements théoriques sont complétés par des savoirs pratiques indispensables. Cela passe par l'apprentissage d'outils méthodologiques (cartographie, informatique, télédétection, Système d'Information Géographique, techniques d'enquête et d'entretien) et par la réalisation d'un stage en troisième année.

Les étudiant.e.s se spécialisent progressivement grâce aux parcours proposés :

- * Parcours Aménagement et transition écologique
- * Parcours Métiers de l'Enseignement

Au terme de la licence, nos étudiant.e.s possèdent un solide bagage de compétences et peuvent s'orienter notamment vers les métiers de l'enseignement, de l'aménagement, de la sociologie, de la fonction territoriale et du tourisme.

SAVOIR-FAIRE ET COMPÉTENCES :

- * Gérer, concevoir et animer des projets en urbanisme durable, environnement, aménagement du territoire, transition énergétique, gestion des déchets, économie circulaire, e-concertation
- * Analyser les données socio-économiques et environnementales (diagnostic territorial)
- * Analyser les enjeux de la durabilité et de la transition socio-écologique
- * Analyser les politiques territoriales, les jeux d'acteurs, les intérêts et positions des différentes parties prenantes
- * Concevoir, mettre en œuvre et évaluer les stratégies territoriales de transition énergétique ou socio-écologique
- * Réaliser des cartes thématiques (CAO, DAO, SIG)
- * Conduire des enquêtes qualitatives (entretiens, questionnaires, observation participante)
- * Travailler en équipe ou en autonomie, développer son esprit critique et communiquer efficacement à l'écrit et à l'oral

LES + DE LA FORMATION :

Il est possible d'effectuer un à deux semestres dans une de nos universités partenaires (Allemagne, Espagne, Norvège, Roumanie).

+ d'infos

POURSUITE D'ÉTUDES :

Au bout de la deuxième année, une orientation vers notre licence professionnelle Métiers de l'aménagement du territoire et de l'urbanisme parcours géomatique et e-gouvernance des territoires est possible.

À l'issue des trois années de la licence, plusieurs masters de notre université sont accessibles :

Master Ville et environnements urbains

- * Parcours Management et Ingénierie des Déchets – Économie circulaire

- * Parcours Urbanisme, stratégies territoriales et transition commerciale
 - * Parcours Management durable des territoires en transition écologique
- Master Gestion des territoires et développement local
- * Parcours Politiques territoriales de développement durable
 - * Parcours Gestion des patrimoines naturel, culturel, immatériel et tourisme durable
 - * Parcours Transition énergétique et développement, déchets et économie circulaire en Afrique
- Master Économie sociale et solidaire
- Master MOSAE – Méthodes, outils de suivi pour l'aménagement et l'environnement



INSERTION PROFESSIONNELLE :

Secteurs d'activités :

- * Métiers de la durabilité et de la transition énergétique des territoires (aménagement, environnement, urbanisme, tourisme, développement local et régional) dans les collectivités, entreprises privées, bureaux d'études
- * Métiers de l'enseignement

TYPES D'EMPLOIS :

- * Enseignant, enseignant-chercheur
- * Cartographe
- * Gestionnaire d'espaces protégés
- * Chargé d'étude en développement touristique
- * Chef de projet politique de la ville, rénovation urbaine
- * Médiateur du patrimoine
- * Chargé de mission environnement, planification, développement urbain, aménagement en collectivité, bureau d'étude, chambres consulaires, SEM, etc.
- * Responsable d'exploitation en entreprise de gestion des déchets
- * Responsable Qualité Hygiène et Sécurité en entreprise
- * Chargé d'affaire en entreprise
- * Responsable en e-démocratie, e-participation, concertateur
- * Ingénieur en système d'information géographique (stratégies d'expansion, gestion de réseaux, optimisation d'implantation d'entreprise, géomarketing)

+ d'infos sur la formation : : <http://www.univ-lemans.fr/licence/geographie-et-amenagement>

Comment s'inscrire: www.univ-lemans.fr/inscription

Contacts

Département Géographie

Email: secGeo-let@univ-lemans.fr



Faculté des Lettres,
Langues & Sciences
Humaines

Le Mans Université