

DES IDÉES DE POURSUITES D'ÉTUDES À L'UNIVERSITÉ DE ROUEN NORMANDIE

Licence

Géographie et aménagement, parcours :

- Aménagement des territoires
- Pré-professionnalisation MEEF 1er degré

Master

Géographie, aménagement, environnement et développement, parcours :

- Analyse territoriale en environnement et santé
- Géomatique appliquée à l'aménagement et aux dynamiques territoriales

Histoire, civilisations, patrimoine, parcours :

- Valorisation du patrimoine

Master MEEF

Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation, mention :

- 1er degré
- 2ème degré, Histoire-Géographie

Doctorat

École Doctorale : Homme, Sociétés, Risques, Territoire

Laboratoire adossé à Rouen :

IDEES Identité et Différenciation des Espaces de l'Environnement et des Sociétés

Exemples d'axes de recherche

- > Santé-risques
- > Acteurs et formes de la mobilité
- > Innovation et développement



Pour aller plus loin...

Étudier la géographie à l'université de Rouen Normandie > lsh.univ-rouen.fr

Laboratoire de recherche IDEES de l'université de Rouen Normandie > umr-idees.fr

Les résultats des enquêtes d'insertion de l'Observatoire de la vie étudiante > univ-rouen.fr/formation, rubrique Consulter les enquêtes statistiques



MISSION
INFORMATION
ORIENTATION

Direction des Enseignements et
du suivi des Parcours Étudiants



02 32 76 93 73



mio@univ-rouen.fr



Bâtiment B4 - Michel Serres
Campus de
Mont-Saint-Aignan

DES IDÉES DE MÉTIERS

APRÈS DES ÉTUDES

EN GÉOGRAPHIE ET AMÉNAGEMENT



Ce document vous présente une liste non exhaustive de métiers accessibles après ce cursus. Les métiers sont présentés par secteurs d'activités selon les niveaux minimum de formation pré-requis.

Certains métiers sont plus accessibles après des formations (licences professionnelles, masters...) spécialisées dans le domaine.



Après une licence professionnelle

Après un master, un doctorat

Après un concours ou une formation spécifique

	Aménagement et développement territorial	Géomatique Cartographie	Environnement	Enseignement, Recherche
Après une licence professionnelle	<ul style="list-style-type: none"> • Animateur.rice en milieu rural • Coordinateur.rice d'actions en aménagement du territoire et en environnement 	<ul style="list-style-type: none"> • Administrateur.rice de SIG • Dessinateur.rice cartographe • Gestionnaire de données géographiques • Technicien.ne géomètre • Technicien.ne supérieur.e en Système d'Information Géographique (SIG) • Topographe 	<ul style="list-style-type: none"> • Animateur.rice nature environnement • Chargé.e de mission du patrimoine naturel 	<ul style="list-style-type: none"> • Assistant.e pédagogique
Après un master, un doctorat	<ul style="list-style-type: none"> • Agent.e de développement local • Chargé.e d'accueil et de promotion touristique • Chargé.e du développement économique, habitat, logement, transports et mobilité • Chef.fe de projet en urbanisme et aménagement • Consultant.e en évaluation des politiques publiques • Urbaniste 	<ul style="list-style-type: none"> • Cartographe urbaniste • Chargé.e d'études cartographique et SIG • Chef.fe de projet géomarketing • Chef.fe de projet Systèmes d'Information Géographique (SIG) • Développeur.se web en SIG 	<ul style="list-style-type: none"> • Chargé.e de mission Agenda 21 / Développement durable • Chargé.e d'études en environnement • Conseiller.ère à l'environnement • Responsable environnement 	<ul style="list-style-type: none"> • Chargé.e d'études dans des bureaux d'études d'aménagement et urbanisme • Chercheur.se dans des laboratoires ou instituts de recherche publics ou privés • Chercheur.se en industrie • Enseignant.e-chercheur.se • Géographe
Après un concours ou une formation spécifique	<ul style="list-style-type: none"> • Les métiers de l'urbanisme, du développement territorial, de l'administratif et du patrimoine au sein des collectivités territoriales et de la fonction publique d'Etat, ex : directeur.trice ou chargé.e du développement territorial, de l'urbanisme et de l'aménagement durable 	<ul style="list-style-type: none"> • Ingénieur.e cartographe • Ingénieur.e d'études en géomatique • Ingénieur.e en Système d'Information Géographique (SIG) • Ingénieur.e géomètre • Les métiers des SIG des fonctions publiques d'Etat et des collectivités territoriales 	<ul style="list-style-type: none"> • Les métiers de l'environnement au sein de la fonction publique d'Etat et territoriale • Ingénieur.e environnement 	<ul style="list-style-type: none"> • Ingénieur.e géographe • Professeur.e des écoles • Professeur.e d'histoire-géographie au lycée général