

Département de géographie - Formations

Licence de géographie et aménagement

La licence de géographie et aménagement comprend plusieurs parcours de formation en 2ème et 3ème année (après une 1ère année commune). Elle inclut des enseignements de **pré-professionnalisation** (initiation au diagnostic territorial, par exemple) et de **projet personnel** professionnel (visant à conforter l'orientation des étudiants), permettant d'acquérir de nouveaux savoir-faire spécifiques et indispensables à l'insertion professionnelle des géographes. Informations complémentaires : <http://geographieamiens.wordpress.com/formation/licence-de-geographie/>

Master DyGiTer

La spécialité *DyGiTer* (*Dynamiques et Géographie des Territoires*) du master "Histoire et Territoires" forme des géographes experts de l'**environnement**, de l'**aménagement**, du **développement et de la gestion durables des espaces**. Ceux-ci auront les connaissances et les compétences nécessaires à l'analyse des interactions entre les sociétés et leur milieu à différentes échelles de temps et d'espace, dans différents contextes (urbain, rural, périurbain), en Picardie, en France ou à l'étranger.

Fonctions accessibles après le master

chargé(e) d'études, chargé(e) de mission, chef de projet, chargé(e) d'études-**géomaticien(ne)** (analyse et traitement de l'information géographique), enseignant(e) et/ou chercheur(se).

Milieu professionnel

collectivités territoriales et services de l'État, établissements publics de coopération intercommunale, sociétés d'économie mixte, structures de développement, cabinets, bureaux d'études et sociétés de services et de conseils spécialisés, organismes et établissements d'enseignement et de recherche.

Informations complémentaires : <http://geographieamiens.wordpress.com/formation/master-dygi-ter/>

Master Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation - second degré, Parcours Histoire-Géographie

La spécialité Master Métiers de l'Enseignement, de l'Éducation et de la Formation - second degré, Parcours Histoire-Géographie **s'adresse aux étudiants souhaitant devenir enseignant d'histoire-géographie dans l'enseignement secondaire**. Informations complémentaires : <http://espe.u-picardie.fr/Administration/plaquettes/plaquette%20HG.pdf>

Diplôme d'Université "Systèmes d'Information Géographiques Appliqués"

L'information géoréférencée prend aujourd'hui un rôle croissant dans les chaînes de décision. Cette information est gérée et traitée à l'aide de Systèmes d'Information Géographique (SIG). Ces outils permettent une approche spatiale et cartographique dans de nombreux secteurs d'activité : environnement, aménagement des territoires, risques, marketing, santé, agriculture, tourisme... SIGA propose une **formation à ces outils** par l'apprentissage du **logiciel SIG Quantum GIS** suivi de la mise en oeuvre d'un projet condensé individuel. Informations complémentaires : <https://www.u-picardie.fr/dep/infocentre/gestion/index.php/Catalogue/fiche/idf/321>

Voir aussi...

[Débouchés de la géographie](#) | [Témoignages d'anciens étudiants](#)

Formations : [Licence de géographie et aménagement](#) | [Master *DyGiTer*](#)

Alternance : Le M2 *DyGiTer* peut être suivi en alternance