

SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Master URBANISME ET AMENAGEMENT Urbanisme durable : Numérique, Ingénierie, Transports, Environnement



Niveau d'étude visé
BAC +5



Composante
UFR de lettres et sciences humaines



Etablissement(s)
Université Le Havre Normandie

Présentation

Objectifs

Le parcours URBANITE forme aux métiers de l'urbanisme, de l'aménagement des territoires et du développement local. Les futurs professionnels seront en capacité de répondre à des appels à projet publics nationaux et européens, de conduire des opérations d'aménagement, d'initier des projets de développement territorial, de s'adapter aux réformes institutionnelles, de définir des stratégies opérationnelles, d'évaluer et accompagner les projets d'aménagement durable du territoire. S'il permet d'embrasser tous les champs de l'intervention publique, le master URBANITE accorde toutefois une importance particulière à **3 dimensions sectorielles** qui apparaissent aujourd'hui, en raison de leur transversalité, au cœur des dynamiques de développement territorial et des enjeux de **management des territoires** :

Le développement durable

Le développement numérique des territoires

Les transports et les mobilités

Le référentiel de formation est par ailleurs étoffé d'une **solide culture du fait urbain** dans ses dimensions

historiques, structurelles, fonctionnelles, réglementaires et organisationnelles et d'une approche des politiques publiques considérées sous l'angle de la gouvernance.

Enfin, un certain nombre « d'outils » et de techniques du « géographe-aménageur-urbaniste » seront enseignés :

Traitement de l'information et des méthodes d'analyse (open data, big data...)

Techniques d'enquêtes

Analyse de données territoriales

Système d'information géographique

Anglais de l'aménagement et de l'urbanisme

Construite autour d'enseignements académiques, de la recherche universitaire et des intervenants en provenance des secteurs institutionnels et privés, la formation a vocation à préparer les étudiants à une insertion professionnelle rapide mais aussi aux métiers de la recherche. La poursuite d'études en doctorat est possible en raison de la place accordée aux enseignements théoriques et conceptuels.

Les étudiants issus de cette formation seront dotés d'une vision transversale des territoires et capables d'intervenir dans les champs stratégique et opérationnel. Une fois diplômés, ils deviendront des professionnels appelés à

maîtriser l'ensemble de la chaîne de l'urbanisme et de l'aménagement de l'espace : l'analyse territoriale et la prospective, le management des projets, leur animation en lien avec les populations, leur encadrement réglementaire et leur mise en œuvre sur les territoires.

Les emplois sont essentiellement publics (collectivités territoriales : Régions Départements, EPCI), mais de nombreux débouchés existent en bureaux d'études et autres organisations privées ou sous statut associatif (loi 1901). Des structures ad hoc qui se sont formées face à ce type de problématiques sont également susceptibles de recruter les jeunes diplômés (parcs naturels, sociétés d'économie mixte, chambres consulaires, par exemple).

Savoir faire et compétences

Réaliser un diagnostic territorial

Conduire une stratégie de développement territorial

Répondre un appel à un projet européen ou national

Evaluation d'une action publique

Conduire des politiques d'aménagement numérique du territoire

Conduire des politiques de développement des mobilités

Conduire des politiques de développement durable du territoire

Proposer des prestations de consulting THD et solutions numériques auprès des territoires

Former les agents des collectivités à la culture des données numériques et à leurs exploitations (Open data, Big Data)

Mise en œuvre et applications des agendas 21 et politiques durables (plan de mobilité...) dans les organisations.

Créer et animer des observatoires territoriaux

Conduire un exercice de prospective urbaine

Elaborer et réviser les documents d'urbanisme opérationnel, stratégique et réglementaire (PLU, SCOT...)

Mener des politiques de transitions territoriales (énergétique, numérique, mobilités douces, économie circulaire...)

Mener et accompagner des politiques de développement et reconversion économique

Accompagner les projets d'équipement du territoire (infrastructures logistiques, espaces de coworking, ...)

Développer une politique de mise en tourisme du territoire

Porter de projets de protection et valorisation des patrimoines naturels et culturels

Mettre en œuvre un SIG au sein d'une collectivité territoriale

Organisation

Contrôle des connaissances

Pour les enseignements théoriques et pratiques, pour les années 1 et 2, l'évaluation des aptitudes et des connaissances s'effectue en contrôle continu et/ou terminal et sous des formes multiples (épreuves sur table ou sur poste informatique, notes de synthèse, notices de cadrage, portfolios, dossiers, présentations orales...), définies de façon spécifique pour chaque unité d'enseignements.

Aménagements particuliers

Le Régime Spécial d'Études (RSE) permet à certain-e-s étudiant-e-s de bénéficier de conditions spécifiques d'études et d'examens.

Admission

Conditions d'accès

Licence en géographie, aménagement, sociologie, économie, droit, sciences politiques, anthropologie, sciences de l'information et de la communication, génie civil, architecture.

Niveau de Langue :

Bonne maîtrise du français (Niveau DELF Tout public / DALF)

Niveau d'anglais B2 minimum (si possible certification).

La formation est ouverte en *Formation initiale* : sont éligibles les étudiants titulaires d'une **licence** en géographie, aménagement, sociologie, économie, droit, sciences politiques, anthropologie, sciences de l'information et de la communication, génie civil, architecture.

Le master URBANITE est également accessible en :

- * Reprise d'études
- * VES - VAE-VAP
- * Financement région, FSE...

Formation Continue : les professionnels en exercice qui ne possèdent pas les diplômes requis mais qui justifient d'une expérience significative en rapport avec les prérequis du diplôme peuvent prétendre, selon la réglementation en vigueur, à une validation des acquis de l'expérience (Cf. Rubrique ci-dessous)

Vous pouvez candidater à cette formation, durant la période de campagne de recrutement, en cliquant sur le lien internet suivant : [📄 Candidater](#)

Entretien :

Présentiel ou à distance (Skype) avec les étudiants retenus après étude du dossier de candidature.

Etudiants étrangers : dispositif Etudes en France si originaire d'un pays adhérent, sinon, sur dossier de candidature.

Les candidatures sont étudiées par une Commission Pédagogique.

Modalités d'inscription

Suite à l'examen du dossier par la commission pédagogique (enseignants du parcours) et l'entretien individuel avec ses membres, l'étudiant est informé de façon définitive de la décision de la commission. Si la candidature est acceptée,

les modalités d'inscription administrative sont à consulter sur le site de l'université – [📄 Rubrique Scolarité et admission / inscriptions..](#)

Public cible

Demandeur d'emploi / En formation continue, reprise d'études / Étudiant / Etudiant étranger / Salarié .

Et après

Poursuite d'études

L'inscription en doctorat au sein de l'équipe havraise de l'UMR IDEES peut être envisagée l'issue du master pour une insertion professionnelle à bac+8 dans les métiers de la recherche publique et privée.

Passerelles et réorientation

Des proximités thématiques et méthodologiques existent entre :

- ▶ les parcours VHLS (Ville, Habitat, Logement, Services) et URBANITE du master Urbanisme et Aménagement ;



le master Urbanisme et Aménagement et le parcours ITC (Ingénierie touristique et culturelle) du master Tourisme ;

de nature à autoriser des éventuelles inflexions d'un parcours vers un autre.

Ces passages ne pourront s'opérer qu'à l'issue de la première année et les demandes seront examinées par l'équipe pédagogique au cas par cas.

Insertion professionnelle

A l'issue du parcours, les diplômés sont pleinement opérationnels pour assurer des fonctions de chargé de mission ou d'opérations, d'ingénieur, de chef de projet, de directeur de pôles ou de services dans les champs de l'ingénierie territoriale, de l'urbanisme (réglementaire, opérationnel et stratégique), de l'environnement, du développement durable, des mobilités, de l'aménagement numérique et du développement économique des territoires...

* * **Métiers :**

Quelques exemples de fonctions occupées par les anciens étudiants :

- > Chef de projet Transport & Déplacements
- > Chargé(e) de mission Politiques urbaines
- > Instructeur(trice) des autorisations d'occupation des sols
- > Animateur(trice) Opération urbaine
- > Chargé(e) du développement numérique des territoires
- > Consultant(e) en évaluation des politiques publiques
- > Chef de projets Aménagement urbain
- > Consultant(e) en développement territorial durable
- > Coordinateur(trice) Emploi et attractivité du territoire
- > Conseiller(ère) Environnement / Energie
- > Directeur(trice) de services publics
- > Administrateur(trice) Système d'information géographique
- > Manager Grand projet de ville
- > Chargé(e) d'opération Amélioration de l'habitat

* **Codes ROME :**

K1802 - Développement local K1404 - Mise en œuvre de la politique des pouvoirs publics K1401 - Conception et pilotage de la politique des pouvoirs publics K2302 - Management et inspection en environnement urbain K1206 - Intervention socioculturelle K1204 - Médiation

sociale et facilitation de la vie en société K2401 -
Recherche en sciences de l'homme et de la société

* **Secteurs d'activités :**

BTP - Architecture

Environnement

Fonction publique

International

Recherche

Urbanisme

* **Statistiques enquêtes d'insertion :**

Le taux moyen de passage de l'année N à N+1 (calculé pour le master ITUPP dont le parcours URBANITE prend la suite) est de 69%. Le taux moyen de réussite en sortie du M2 pour cette formation est de 87%. Depuis 10 ans, le taux moyen d'insertion professionnelle à six mois pour les étudiants issus du master inscrit dans le champ de l'aménagement et de l'urbanisme est de 93% (83,3% au 1er janvier 2017 pour les diplômés en septembre 2016).

Infos pratiques

Contacts

Adresse

0763192GNU

Lieu(x)

 Le Havre

En savoir plus

 <https://www.univ-lehavre.fr/spip.php?formation94>