

mention **GÉOGRAPHIE, AMÉNAGEMENT, ENVIRONNEMENT ET DÉVELOPPEMENT**



M1 Géographie, aménagement, environnement et développement
Transport, mobilité, environnement, climat

M1 CClimAT Changement Climatique, Adaptation, Territoires (formation initiale uniquement)

Formation accessible en alternance et en formation continue

Pour accéder aux fiches filières, cliquez sur les intitulés des diplômes ci-dessus.

M2 mixte
Parcours Transport, mobilité, environnement, climat

M2 CClimAT Changement Climatique, Adaptation, Territoires (possibilité d'alternance)

■■■ LICENCES CONSEILLÉES

Licences mention

- Géographie et aménagement
- Économie
- Gestion
- Sciences Vie-Terre environnement
- Sciences de l'ingénieur

■■■ MODALITÉS DE CANDIDATURE

Pièces à fournir

- CV détaillé
- Lettre de motivation
- Copie du dernier diplôme obtenu
- Relevés de notes de chaque année d'études supérieures.

Un **entretien** sera requis pour les titulaires d'une autre licence.

Critères d'évaluation de la candidature

- Qualité du dossier sur l'ensemble du parcours universitaire
- Résultats académiques passés
- Projet professionnel en adéquation avec les mots-clefs de la formation.

■■■ COMPÉTENCES ACQUISES

- Maîtriser les concepts liés au système de transport et à la mobilité
- Contexte juridique aménagement / environnement
- Repérer les structures institutionnelles liées aux transports, des entreprises de transport
- Identifier des données nécessaires à l'étude d'un projet de transport
- Construire des données nécessaires à l'étude (enquête, recueil de données environnementales, document d'urbanisme...)
- Maîtriser les outils standards du domaine (SIG, Modèle de trafic, Analyse spatiale)

■■■ DÉBOUCHÉS

- **Spécialiste de l'aide à la décision en aménagement urbain et régional** en agence d'urbanisme et de développement, dans les services de l'État, en bureau d'études ou en entreprises gestionnaires des réseaux et d'infrastructures (ErDF, RFF etc.)
- **Spécialiste de l'exploitation des réseaux** dans les grandes entreprises de transport comme la SNCF, Keolis ou Veolia transport ou en collectivités territoriales (communautés de communes ou d'agglomération)
- **Conseiller.ère en bureaux d'études** spécialisés dans le domaine des plans de déplacement, l'acoustique ou la qualité de l'air
- **Chargé de mission mobilité dans les collectivités territoriales** (Métropole, Région)

CONTENUS DE LA MENTION

- Transport et mobilité
- Aménagement/environnement, structures institutionnelles liées aux transports
- Connaissance des entreprises de transport
- Enquête, recueil de données environnementales, document d'urbanisme...
- Outils standards du domaine SIG, modèle de trafic, analyse spatiale
- Culture et pratique de la recherche
- Gestion de projet, communication



UFR Sciences
humaines
4 Boulevard Gabriel
BP 17270
21072 DIJON Cedex



Certification
Master, diplôme national inscrit
RNCP (Répertoire National des
Certifications Professionnelles)



Rémunération
1700 € net mensuel médian

Source : Ministère de l'Éducation Nationale, de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, enquête d'insertion professionnelle à 18 et 30 mois des diplômés de master 2017.



Taux d'insertion
88 %

CONTACTS

Enseignant.es responsables

- valerie.mannone@u-bourgogne.fr - 03 80 39 57 33
- nadege.martiny@u-bourgogne.fr - 03 80 39 38 21

Secrétariat

- claire.vanesse-urbain@u-bourgogne.fr
03 80 39 56 13



Pôle Formation et Vie Universitaire
Maison de l'Université
03 80 39 39 80
pole.formation@u-bourgogne.fr



Capacité d'accueil en M1

- M1 TMEC : 20
- M1 CClimAT : 20

Nombre de dossiers reçus

- 111 dossiers en M1 TMEC
- 123 dossiers en M1 CClimAT



Périodes en milieu professionnel

Master 2

• Cursus initial :

Premier semestre : projet tuteuré répondant à une commande (collectivité, opérateur de transport)
Seconde semestre : 100 % en entreprise (de mars à septembre)

• Cursus en alternance :

Premier semestre : 1 semaine entreprise / 1 semaine université
Second semestre : 100% en entreprise (de mars à septembre)