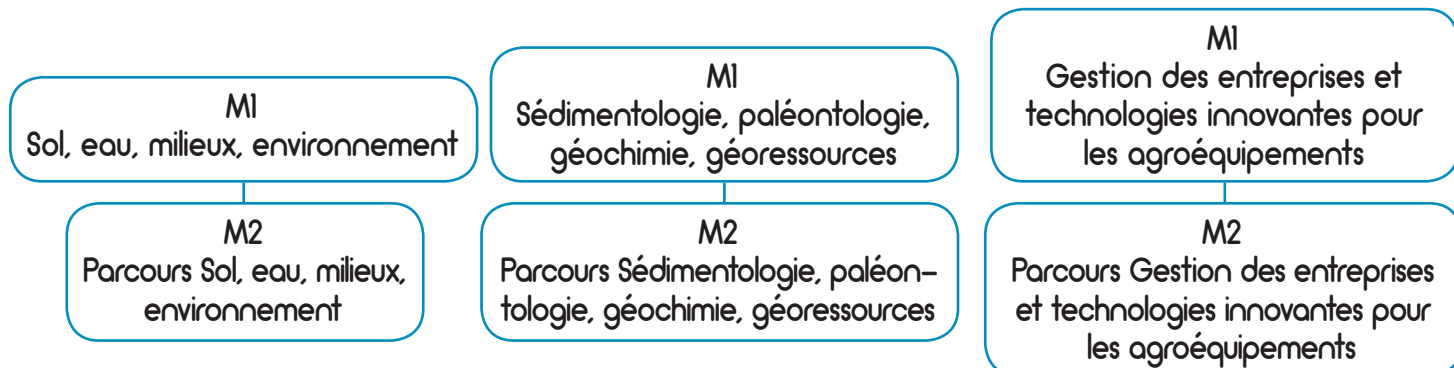


# Master

ENVIRONNEMENT, TERRE, ALIMENTS, SCIENCES BIOLOGIQUES

## mention Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement \*

\* Mention co-accréditée avec Agrosup



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

### Certification

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

### Rémunération

1500 € à 2120 € net mensuel

### Taux d'insertion

85%

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 2013.

### Compétences acquises

- Maîtriser les techniques analytiques (échantillonnage et relevé sur le terrain, acquisition de données en laboratoire.)
- Analyser des résultats scientifiques et extraire des conclusions objectives
- Maîtriser les techniques liées à la modélisation
- Élaborer des hypothèses et mettre au point les protocoles d'étude adaptés
- Communiquer à l'oral et à l'écrit (présentations, rapports)
- Travailler individuellement et/ou en équipe
- Estimer et évaluer les risques
- S'adapter aux évolutions techniques

### Contenus de la mention

- Géologie, géoressources
- Climatologie
- Agronomie
- Écosystèmes
- Terrain, conduite de projet
- Paléontologie, paléo-environnement
- Géochimie des sols, des eaux et des sédiments
- Sciences sociales et droit de l'environnement
- Outils analytiques (statistiques, SIG...)
- Bases du management
- Anglais
- Traitement des données
- Stage

### Contacts

- Parcours SP2G et SEME | UFR SVTE  
agnes.fabre@u-bourgogne.fr | 03 80 39 63 50
- Parcours GETIA | Agrosup  
delphine.cornot@agrosupdijon.fr | 03 80 77 26 04

Site de la formation

<http://geosciences.u-bourgogne.fr/les-formations/master-stpe.html>

<http://ub-link.u-bourgogne.fr>

### Débouchés

- Géologue
- Chargé.e d'études
- Ingénieur.e gisement
- Activités de service, de conseil et d'expertise dans le domaine de l'environnement
- Services environnement, développement durable, eaux, territoires, aménagement... des collectivités territoriales et de l'État,
- Syndicats Mixtes pour l'aménagement et la gestion des eaux, des bassins versants et des milieux naturels
- Conservatoires d'Espaces Naturels et associations apparentées
- R&D privé et public
- Gestionnaires des ressources (eau, sol), des milieux naturels
- Chef.fe de projet / chargé.e de mission en prévention, évaluation et gestion des risques environnementaux
- Ingénieur.e, conseiller.ère, consultant.e en environnement
- Ingénieur.e d'étude
- Chercheur.e en thèse de doctorat