



## Campagne d'emplois 2025

Composante d'affectation :  
UFR SVTE

### Désignation de l'emploi :

Nature du concours : **Maître de Conférences**

Numéro de l'emploi : **0687**

Section(s) CNU : **35 - 36**

Composante d'affectation : **UFR SVTE**

Laboratoire d'accueil : **Biogéosciences, équipe SEDS (Sédiments, Environnements et Dynamique de Surface)**

Date de nomination demandée : **01/09/2025**

Vacance du poste : **Vacant**

Profil de publication : **Géologie des bassins sédimentaires, Géodynamique**

Profil en Anglais / « Job Profil » : *Geology of sedimentary basin, Geodynamics*

### Enseignement :

#### Objectifs pédagogiques et besoins d'encadrement :

Filières de formation concernées et objectifs pédagogiques :

L'enseignant·e devra s'impliquer dans les enseignements des Sciences de la Terre en (1) Licence (nouvelle offre de L1 et L2 ; L3 et L3BGSTU puis nouvelle offre de L3 à compter de la rentrée 2026) et (2) en Master (M1 et M2 de la mention Sciences de la Terre, Planète, Environnement et MEEF).

En Licence, les enseignements dispensés comprendront notamment les UEs de la nouvelle offre comme Tectonique globale, Tectonique analytique, Tectonique et Cartographie numérique, ainsi que les notions de Relief-Tectonique.

En Master M1 et M2 de la mention STPE (Sciences de la Terre, Planètes, Environnement) et en MEEF, l'enseignant·e recruté·e devra s'impliquer dans les modules existants et de développer de nouvelles thématiques dans les domaines de la Tectonique et de la Géologie de Bassin à grande échelle (interaction tectonique et sédimentation et stratigraphie sismique). Un apport sur les interactions circulations des (paléo)fluides-bassin-ressources sera apprécié et pourra être développé à l'avenir.

L'enseignant-chercheur recruté devra également s'impliquer dans l'encadrement et le suivi des stagiaires de Master 1 et de Master 2.

#### Contact enseignement :

- Philippe Amiotte Suchet, responsable pédagogique 35-36 de l'UFR SVTE (philippe.amiotte-suchet@u-bourgogne.fr, Tel : 03 80 39 39 71)

- Pierre-Yves Collin, Responsable de la mention de master STPE, Directeur du Département ETEC de l'UFR SVTE (pierre-yves.collin@u-bourgogne.fr, Tel : 03 80 39 63 82)

## Recherche :

Ce poste MCF permettra de renforcer les thématiques de recherche de l'équipe SEDS (Sédiments, Environnements et Dynamique de surface) de l'UMR Biogéosciences, dans l'étude des bassins sédimentaires et géodynamique, et permettra notamment de renforcer l'axe «paléoclimats et altérations dans les temps longs » ainsi que les projets structurants associés à l'étude des bassins sédimentaires (géoressources, géothermie...) aujourd'hui développés par l'équipe et en partenariat avec le secteur socio-économique local (Socna, INGEN) et national (BRGM, ADEME, ANDRA structures locales, PEPR sous-sol).

Le la candidat-e devra développer une dynamique de recherche originale et de pointe au sein de l'UMR Biogéosciences visant à conforter l'expertise reconnue nationalement et internationalement à travers des projets fédérateurs académiques ou appliqués. Il pourra notamment s'appuyer sur le dispositif analytique et d'imagerie de la plateforme GISMO.

Des compétences sont attendues dans le domaine des bassins sédimentaires avec une démarche intégrée allant des processus géodynamiques grande échelle (lithosphérique), aux contraintes temporelles (géochronologie, thermochronologie, stratigraphie séquentielle) en passant par les processus sédimentaires intégrant les outils géophysiques (étude des paléoenvironnements, pétrophysique, diagraphie) et post-dépôts (diagenèse, rôle des fluides minéralisateurs...).

Des collaborations avec des acteurs du monde socio-économique seront attendues ainsi que le montage de projet de dimension nationale et internationale (ANR, ERC, ICDP/IODP...).

## Contact recherche :

Pierre Pellenard, responsable de l'équipe SEDS au sein du laboratoire BGS  
(Pierre.Pellenard@u-bourgogne.fr, Tel : 03 80 39 63 66)

### MODALITES DE DEPOT DE CANDIDATURE

La campagne de recrutement est entièrement dématérialisée.  
Enregistrement des candidatures et dépôt des pièces du dossier sur le site [ODYSSEE](#) :

**du mardi 04 mars 2025 (10h\*) au vendredi 04 avril 2025 (16h\*)**

Les pièces à fournir pour la candidature à un poste d'enseignant-chercheur (professeur des universités et maître de conférences) sont recensées dans [l'arrêté du 6 février 2023](#) relatif aux modalités générales des opérations de mutation, de détachement et de recrutement par concours des maîtres de conférences, des professeurs des universités et des chaires de professeurs juniors.

Toutes les informations relatives à la campagne de recrutement 2025 à l'université Bourgogne Europe, à l'enregistrement de la candidature et au dépôt des pièces constitutives du dossier sont consultables sur le [site de l'université Bourgogne Europe](#)

#### IMPORTANT :

**Aucun mail ne sera adressé aux candidats par le service en charge de la recevabilité administrative des candidatures, pendant toute la période de dépôt des dossiers. Tout dossier déclaré incomplet suite à son instruction sera automatiquement déclaré irrecevable en fin de campagne.  
Les candidats sont invités à ne pas attendre le dernier jour de la campagne pour déposer leur dossier et à suivre régulièrement l'état de leur candidature dans l'application ODYSSEE.**

*\*Heure de Paris*