



Campagne d'emplois 2025

Composante d'affectation :
ISAT de Nevers

Désignation de l'emploi :

Nature du concours : **Professeur des Universités**

Numéro de l'emploi : **1185**

Section(s) CNU : **60**

Composante d'affectation (localisation) : **ISAT (NEVERS/MAGNY-COURS)**

Laboratoire d'accueil : **DRIVE**

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

Vacance du poste : **Vacant**

Profil de publication : **Mécanique, matériaux et structures composites**

*Profil en Anglais / « Job Profil » (300 caractères maximum) : **Mechanics, composite materials and structures***

Enseignement :

Objectifs pédagogiques et besoins d'encadrement :

La personne recrutée participera aux enseignements dispensés à l'Institut Supérieur de l'Automobile et des Transports sur le site de Nevers, notamment au sein du département MIT (Mécanique et Ingénierie des Transports), de l'option MS (Matériaux et Structures) de dernière année et du Master MEETING.

Elle interviendra notamment dans le domaine de la mécanique des matériaux et des structures composites ainsi que dans le cadre des enseignements de mécanique générale.

Elle aura également vocation à prendre des responsabilités dans le développement et la consolidation de nouvelles formations centrées sur les matériaux, les problématiques de développement durables associées et leur cycle de vie. Elle devra également développer les partenariats académiques et industriels en vue d'augmenter la part d'interventions extérieures dans les formations sus-citées.

A terme, la personne recrutée aura vocation à prendre des responsabilités au sein du département MIT et dans les nouvelles formations en lien avec le projet de l'Institut.

L'implication dans le développement d'activités pédagogiques sur le site de Magny-Cours en partenariat avec les entreprises du technopôle est une priorité.

Contacts enseignement :

- Dr.Arthur DA SILVA – Directeur des formations –
03.86.71.50.30 –
49 rue Mademoiselle Bourgeois, BP 31 - 58027 Nevers Cedex
arthur.da-silva@u-bourgogne.fr

Recherche :

La personne recrutée intégrera la compétence Durabilité des Structures Composites (DSC) du laboratoire DRIVE sur le site de Nevers et aura comme principale responsabilité la coordination des activités de la compétence dans le domaine de la mécanique des matériaux et structures composites biosourcées.

Elle devra en particulier participer activement à la structuration de la politique de dépôt de projets de recherche (régionaux, ANR, Europe) et la construction de partenariats nationaux et internationaux dans le domaine de la caractérisation et le développement de nouvelles solutions composites biosourcées.

La personne recrutée devra avoir une expérience affirmée dans l'intégration des problématiques environnementales dans la performance globale des solutions composites développées. Elle devra également avoir une expertise dans le domaine de la caractérisation expérimentale des matériaux et des structures composites.

Contacts recherche :

- Pr. Olivier SICOT – Responsable de l'équipe DSC, Laboratoire DRIVE – 03.86.71.50.43 – philippe.leclaire@u-bourgogne.fr
- Pr. Sidi Mohammed SENOUCI – Directeur du Laboratoire – 03.86.71.50.35 – sidi-mohammed.senouci@u-bourgogne.fr

49 rue Mademoiselle Bourgeois, BP 31
58027 Nevers Cedex

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*