



Campagne d'emplois 2025

Composante d'affectation :
UFR Sciences Humaines

Désignation de l'emploi :

Nature du concours : **Maître de Conférences**

Numéro de l'emploi : **0377**

Section(s) CNU : **16**

Composante d'affectation (localisation) : **UFR Sciences Humaines**

Laboratoire d'accueil : **LEAD – CNRS UMR5022**

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

Vacance du poste : **Vacant**

Profil de publication : **Psychologie Cognitive et Ergonomie cognitive**

Profil en Anglais / « Job Profil » : *Cognitive Psychology and Cognitive Ergonomics*

Enseignement :

Objectifs pédagogiques et besoins d'encadrement :

Les enseignements seront principalement liés au parcours de psychologie cognitive en formation initiale de la L1 à la L3, ainsi qu'en M1 et M2 Psychologie cognitive et ergonomie cognitive des apprentissages et de la formation (PSYCOEF), mais également en Licence professionnelle.

Ces enseignements porteront aussi bien sur le versant fondamental qu'appliqué de la psychologie cognitive : psychologie cognitive et ergonomie cognitive, utilisation des interfaces numériques et multimodalité (e.g., lecture et compréhension numérique, ressources attentionnelles, charge mentale).

Par ailleurs, des enseignements sur les techniques et les méthodes utilisées en ergonomie cognitive pour mesurer et évaluer les interfaces et documents numériques seront également dispensés.

Contact enseignement :

Véronique Draï-Zerbib : veronique.drai-zerbib@u-bourgogne.fr

Recherche :

Les candidats devront avoir obtenu un doctorat en psychologie cognitive ou en ergonomie cognitive. Ils devront avoir conduit des recherches expérimentales et/ou appliquées portant sur les aspects perceptifs, attentionnels et les processus cognitifs de haut niveau (mémoire, charge mentale, compréhension) impliqués dans l'utilisation des technologies numériques et les situations de travail.

Les recherches menées pourraient potentiellement impliquer des enjeux sociétaux, éducatifs et/ou industriels. Une compétence dans le recueil et l'analyse des données issues des techniques oculométriques et de mesures physiologiques (e.g., EEG, ECG, fNIRS) sera une réelle plus-value.

Les candidats devront être capables de développer des recherches en psychologie cognitive et ergonomique en synergie avec les membres du LEAD et devront superviser la recherche d'étudiants en Master et en doctorat.

Contact recherche :

Véronique Draï-Zerbib : veronique.drai-zerbib@u-bourgogne.fr

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*