

PERSONNEL ENSEIGNANT - Recrutement d'un Agent Non Titulaire (ANT)

FICHE DE POSTE

Composante / département : INSPE de l'académie de Versailles

Site : Gennevilliers

Discipline/Section CNU : Psychologie et Ergonomie (section 16) > Psychologie cognitive et du développement

Durée du contrat : 1 an (renouvelable)

Date de prise de fonction : 1^{er} septembre 2026

Volume horaire prévu : 96 HTD

Niveau de recrutement :

- Assimilé rang A :** titulaire d'une HDR ou équivalent, ou Chaire « *Tenure-Track* » d'assimilé rang A
- + Assimilé rang B :** titulaire d'un doctorat / PhD

Présentation générale du poste :

Profil du poste : Psychologie cognitive et du développement.

- Volet enseignement :

Le (la) candidat(e) assurera des enseignements au sein de la composante INSPE de l'académie de Versailles dans le cadre de la formation des étudiants aux métiers de l'éducation (enseignement), des enseignants, des enseignants spécialisés et aux métiers de la psychologie, dans les domaines de la psychologie de l'enfant et de l'adolescent, de la psychologie du développement et de la psychologie des apprentissages. Quelques enseignements en psychologie sociale et sur l'apprentissage de la lecture sont également prévus.

La personne recrutée sera amenée à intervenir dans plusieurs formations aux différents niveaux du cursus en fonction des besoins: Licence Sciences de l'éducation et de la formation (<https://inspe.ac-versailles.fr/2022/05/parcours-enseignement-education-et-formation/>), Master Mention Pratiques et Ingénierie de Formation parcours Pratique et recherche en éducation inclusive (<https://inspe.ac-versailles.fr/2026/03/pratique-et-recherche-en-education-inclusive-prei/>) à l'INSPE, ainsi que dans le Master Mention Psychologie parcours Psychologie de l'Education de l'établissement (<https://formation.cyu.fr/fr/offre-de-formation/master-grade-master-XB/master-psychologie-MCJ8VNGO/master-psychologie-parcours-psychologie-de-l-education-PAR525.html>).

La personne recrutée devra aussi encadrer des mémoires et des dossiers professionnels et assurer des cours de formation à et par la recherche. Elle assurera également le suivi des étudiants sur le terrain (visites de stage) pour les formations qui le nécessitent.

Une connaissance du milieu éducatif ou scolaire est souhaitée.

- Volet recherche

Le Laboratoire CHArt (Cognitions Humaine et Artificielle ; <https://laboratoire-chart.fr/>) UR 4004 est un laboratoire pluridisciplinaire qui réunit des chercheurs en Psychologie, en Informatique et en Neurosciences s'intéressant à la cognition appliquée à la question du handicap (dans le cadre d'une société inclusive) et de l'éducation. C'est un laboratoire qui a pour tutelles l'Université Paris 8, l'EPHE-PSL, l'Université Paris Est Créteil et plus récemment CY Cergy Paris Université (CYU).

CHArt dispose d'une plateforme d'observation, le Laboratoire des Usages en Technologies d'Information Numériques (LUTIN), situé au cœur de la Cité des Sciences et de l'Industrie. Le LUTIN offre aux chercheurs des locaux et des dispositifs pour le recueil de données comportementales (oculomètres, EEGs, ECG, RED, casques VR, logiciels de codage et d'analyse de données...). Avec 22 autres unités, CHArt a obtenu le label Institut Carnot et fait donc partie de l'Institut Carnot Cognition.

Les thématiques de recherche du (de la) candidat(e) s'inscriront dans au moins un des axes de recherche du Laboratoire CHArt, notamment avec les thèmes de recherche des enseignants-chercheurs en Psychologie de la tutelle CY Cergy Paris Université dans les domaines de la psychologie cognitive, psychologie du développement,

psychologie de la santé et/ou psychopathologie développementale. Des compétences notables en psychométrie et statistiques ainsi que des publications dans des revues internationales indexées dans les bases de données en psychologie seront particulièrement appréciées.

Enfin, il est attendu du futur collègue qu'il(elle) s'implique dans la vie scientifique du laboratoire (présence aux différents séminaires de laboratoire ou réunions d'équipe) et qu'il(elle) soit en mesure de développer des collaborations avec des collègues du laboratoire.

Pour candidater, transmettre un CV et une lettre de motivation à : Hélène Labat, helene.labat@cyu.fr ; Carine Royer, carine.royer@cyu.fr