

Postdoctorant - Philosophie des sciences cognitives (contrôle cognitif) (F/H)

HIRING DATE 01/09/2026

LOCATION 75005 PARIS, ÎLE-DE-FRANCE 75005

SCHOOL École normale supérieure - PSL

WORKING ENVIRONMENT AND CONTEXT

Notre établissement fait partie de l'Université PSL. Située au cœur de Paris, celle-ci fait dialoguer tous les domaines du savoir, de l'innovation et de la création. Classée parmi les 50 premières universités mondiales, elle forme au plus près de la recherche des chercheurs, artistes, ingénieurs, entrepreneurs ou dirigeants conscients de leur responsabilité sociale, individuelle et collective.

HOSTING STRUCTURE

L'ÉCOLE NORMALE SUPÉRIEURE

Créée en 1794, l'École normale supérieure, membre de l'Université PSL, est un établissement d'enseignement supérieur et de recherche qui recrute sur concours les étudiants les plus talentueux en France et à l'étranger. Établissement d'élite, dont l'activité recouvre l'essentiel des disciplines scientifiques et littéraires, l'ENS-PSL jouit d'un grand prestige international par la qualité de ses étudiants mais aussi par la réputation de ses centres de recherche.

Non-discrimination, ouverture et transparence

Les établissements membres de l'Université PSL s'engagent à soutenir et promouvoir l'égalité, la diversité et l'inclusion au sein de ses communautés. Nous encourageons les candidatures issues de profils variés, que nous veillerons à sélectionner via un processus de recrutement ouvert et transparent.

TEACHING MISSION

DÉPARTEMENT D'ÉTUDES COGNITIVES

ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

L'ENS-PSL se caractérise par un environnement de recherche de haut niveau et par de nombreuses unités mixtes de recherche. Le poste est rattaché à l'Institut Jean Nicod, au sein d'un cadre interdisciplinaire associant philosophie, sciences cognitives et sciences sociales.

MISSION PRINCIPALE

Mener un programme de recherche interdisciplinaire sur les fondements conceptuels, théoriques et/ou méthodologiques de la recherche en contrôle cognitif (fonctions exécutives) et ses liens avec l'action, en articulant approche philosophique et contributions empiriques.

ACTIVITÉS PRINCIPALES

Développer un projet de recherche original en philosophie des sciences cognitives portant sur le contrôle cognitif / fonctions exécutives.

Concevoir, conduire et analyser de manière autonome des recherches empiriques (expériences comportementales et, le cas échéant, neurosciences cognitives).

Produire des résultats publiables (revues internationales à comité de lecture) et contribuer à la visibilité scientifique de l'équipe et de l'Institut.

Initier et mener des collaborations interdisciplinaires (philosophie / sciences cognitives), notamment avec le groupe de neurosciences cognitives du DEC.

Participer à la vie scientifique (séminaires, groupes de lecture) et contribuer à l'organisation d'ateliers/conférences ; diffusion des résultats (numéros spéciaux, ouvrages collectifs).

SPECIFICITES DU POSTE

Interdisciplinarité : rôle de passerelle entre philosophes et chercheurs en sciences cognitives ; travail collaboratif attendu.

Formation : double compétence philosophie et sciences cognitives ; capacité à dialoguer avec la littérature empirique (contrôle cognitif).

Enseignement : assurer un cours par an en philosophie des sciences cognitives (niveau M1/M2).

Encadrement : participation au mentorat/encadrement d'étudiants de master et/ou doctorat.

Financement : contribution possible au montage de demandes de financements externes (appels à projets), selon les opportunités.

CHAMPS DES RELATIONS

Internes :

Direction de l'Institut Jean Nicod ; membres de l'équipe « Action » ; services d'appui (bibliothèques, appui à la recherche).

Externes :

Partenaires académiques nationaux/internationaux ; intervenants invités ; réseaux scientifiques pertinents.

RESEARCH MISSION

SKILLS

COMPETENCES ATTENDUES

Diplôme : Doctorat (PhD) en philosophie ou en sciences cognitives (obtenu au plus tard à la date de prise de fonctions).

Expérience professionnelle : N/A

Connaissances :

Expertise en philosophie des sciences cognitives et dans les fondements de la recherche sur le contrôle cognitif / fonctions exécutives.

Compétences techniques :

Compétences en recherche empirique : conception expérimentale, collecte de données, analyse (data analysis) ; expérience appréciée en neurosciences cognitives.

Très bonne maîtrise de l'anglais scientifique (écrit/oral) ; capacité à publier dans des revues internationales.

Capacité à mener un projet de recherche de manière autonome et à contribuer à des collaborations interdisciplinaires.s).

Compétences comportementales :

Rigueur scientifique, sens de l'organisation et respect des échéances.

Autonomie, initiative et capacité à prioriser.

Esprit d'équipe et aptitude au travail interdisciplinaire.

Qualités relationnelles (animation de séminaires, encadrement/mentorat).

Intégrité scientifique et respect des règles de déontologie

AUTRES INFORMATIONS

Poste à pourvoir le : Paris (ENS-PSL) - Institut Jean Nicod

Lieu de travail : Paris

Quotité de travail (50% ou +) :

37h30 de temps de travail hebdomadaire ; 49 jours de congés/RTT par an

Télétravail possible

Accompagnement des parcours via une école interne de formation

Poste ouvert aux contractuels (CDD de 24 mois - Rémunération selon grille et expérience)

L'ENS-PSL est un établissement handi-accueillant et attaché à la mixité et à la diversité

MODALITES DES CANDIDATURES

Merci d'envoyer votre dossier complet :

· Contenu du dossier : (i) CV ; (ii) deux échantillons de travaux écrits ; (iii) un projet de recherche (1 page) ; (iv) 2 à 3 lettres de recommandation.

NON DISCRIMINATION, OUVERTURE ET TRANSPARENCE

Notre établissement, comme l'ensemble de l'Université PSL, s'engage à soutenir et promouvoir l'égalité, la diversité et l'inclusion au sein de ses communautés. Nous encourageons les candidatures issues de profils variés, que nous veillerons à sélectionner via un processus de recrutement ouvert et transparent.

APPLICATION PROCESS

MODALITES DES CANDIDATURES

Merci d'envoyer votre dossier complet

par mail :

- Envoyer le dossier complet par email à : nicodpostdocaction@gmail.com
- Contenu du dossier : (i) CV ; (ii) deux échantillons de travaux écrits ; (iii) un projet de recherche (1 page) ; (iv) 2 à 3 lettres de recommandation.
- Date limite : 01/04/2026.
- Contact scientifique : Denis Buehler - denis.buehler@ens.fr

CONTACT

qcrpd57jld5k@emploi.beetween.com

OTHER INFORMATION

Recherche principal : **Sciences psychologiques** Recherche secondaire : **Sciences cognitives**

Wage : **De 36000.0 à 60000.0 € (Euros) par an**

Durée du contrat 24 mois

Experience years
Niveau doctorant (R1) an

Reference
qcrpd57jld

PUBLISHED ON 27/02/2026

Université PSL (Paris Sciences & Lettres)

