

Assistant de recherche F/H

Catégorie	A
Modalités de recrutement	Contractuel CDD 1 an 60 %
Rattachement	Professeur Aghion Chaire « Économie des institutions, de l'innovation et de la croissance »
Localisation	Collège de France 3 rue d'Ulm 75005 Paris
Date de prise de fonction souhaitée	Septembre 2025
Modalités de candidature	Lettre de motivation + CV à _job-ref-qm0hq3ewdq@emploi.beetween.com
Date de publication	23 juillet 2025

Environnement de travail

[Le Collège de France](#) est un grand établissement public d'enseignement supérieur et de recherche. Institution unique en France et sans équivalent à l'étranger, le Collège de France répond à une double vocation : être à la fois le lieu de la recherche la plus audacieuse et celui de son enseignement. Voué à la recherche fondamentale, le Collège de France possède cette caractéristique singulière : il réalise puis enseigne « le savoir en train de se constituer dans tous les domaines des lettres, des sciences ou des arts ».

Situé sur différents sites de Paris (place Marcelin Berthelot, rue du Cardinal Lemoine, rue d'Ulm, Belle Gabrielle) l'établissement héberge un millier de personnes : enseignants-chercheurs, chercheurs, doctorants et post-doctorants, ingénieurs et techniciens, bibliothécaires, administratifs.

Le Collège de France est membre associé de l'Université Paris Sciences et Lettres (PSL).

Contexte

Vous travaillerez dans le cadre du projet Break-Through Innovation – RD Misallocation, Green Innovation and the AI Revolution

Missions

- Contribuer à des analyses économiques sur l'innovation verte, l'IA, les politiques climatiques et les déterminants de l'innovation et de la recherche
- Réaliser des travaux empiriques sur des données microéconomiques
- Étudier l'impact des politiques publiques et privées sur l'orientation des innovations
- Participer à la rédaction d'articles scientifiques et à la préparation de cours du Professeur Aghion

Profil recherché

- M2 en économie (recherche)
- Compétences en économétrie
- Travail au préalable sur exploitations de données (Python, R)
- Anglais courant (oral et écrit)

Qualités relationnelles et organisationnelles

- Capacité de travail en équipe internationale
- Autonomie, rigueur et bonne gestion du temps



- Bonne capacité de rédaction et de communication scientifique

Modalités de candidature

Le dossier de candidature, constitué des documents suivants :

- Une lettre de motivation
- Un curriculum vitae

Il doit être adressé dans un délai de 4 semaines suivant la publication à la Direction des Ressources Humaines à l'adresse suivante : job-ref-qm0hq3ewdq@emploi.beetween.com

Notre établissement, 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.