

CAMPAGNE DE RECRUTEMENT 2024

Dans le cadre du projet ANR "INTEGRAL", l'équipe du projet (Julien Albertini, Arnaud Chéron, Xavier Fairise, Arthur Poirier, Anthony Terriau) recrute un doctorant pour une thèse en **macroéconomie du travail** pour une durée de 3 ans.

Titre de la thèse	Impact du système socio-fiscal sur les performances du marché du travail
Direction de thèse	Anthony TERRIAU, PR, Université du Mans (GAINS)
Co-direction de thèse	Julien ALBERTINI, MCF HDR, Université Lyon 2 (GATE)
Sujet proposé	L'objectif de la thèse est d'analyser le rôle des investissements des travailleurs (éducation, formation) et des firmes (technologie de production) sur leurs trajectoires individuelles, et d'évaluer l'impact de différentes politiques publiques (politiques de soutien à l'éducation ou à la formation, fiscalité des entreprises, etc.) sur les performances du marché du travail.
Mots-clés	Marché du travail, Politiques d'emploi, Politiques sociales, Politiques fiscales

Informations administratives

Employeur	Université du Mans
Affectation	Laboratoire GAINS
Directeur du laboratoire	Frédéric KARAME
Lieu de travail	GAINS
Adresse professionnelle	Avenue Olivier Messiaen, 72085 Le Mans Cedex 09
Durée du contrat	3 ans
Ecole Doctorale	EDGE

Présentation de la direction/co direction/encadrement

Direction de thèse : Anthony TERRIAU est Professeur au sein du GAINS et de l'IRA à l'Université du Mans. Ses thématiques de recherche sont la macroéconomie, le marché du travail, les modèles à agents hétérogènes et les méthodes numériques. Ses recherches ont été publiées dans European Economic Review, Journal of Economic Dynamics and Control, ou encore Journal of Macroeconomics.

Co-direction de thèse : Julien ALBERTNI est MCF HDR au sein du GATE à l'Université Lyon 2. Il est actuellement responsable du pôle Macroéconomie, Finance, Histoire du GATE. Ses thématiques de recherche sont la macroéconomie, le marché du travail, la politique fiscale les méthodes numériques et computationnelles, l'économie de la santé. Ses recherches ont été publiées dans Journal of Monetary Economics, Journal of Economic Dynamics and Control, ou encore Journal of Macroeconomics.

Informations complémentaires

Profil attendu

Le candidat devra avoir de solides compétences en modélisation et méthodes numériques, et avoir (si possible) des compétences en traitement de données et méthodes d'estimation. Il devra avoir suivi des cours/formations sur les modèles couramment utilisés en macroéconomie du travail (notamment la littérature « search and matching »).

Éléments à déposer

- un curriculum vitae détaillé
- une lettre de motivation
- les relevés de notes de la L1 jusqu'au M2 avec indication du rang de classement si connu
- un mémoire de recherche ou de stage

Recherche

Le GAINS produit des recherches académiques de haut niveau répondant à la fois aux demandes des pouvoirs publics ou des entreprises privées. Les travaux sont en adéquation avec des problématiques occupant une place croissante dans l'espace public : le travail, les inégalités, le risque, l'assurance et la protection sociale, et plus récemment le vieillissement et la santé. Initialement centrées autour de questions relatives au fonctionnement du marché du travail et à la fixation des salaires, les problématiques ont été progressivement enrichies, puis élargies à l'analyse des politiques publiques, à l'analyse des risques inhérents au fonctionnement du marché du travail, ainsi qu'à l'étude de la demande d'assurance et de protection sociale liées aux risques professionnels. L'équipe a développé des compétences dans la modélisation comme dans les techniques économétriques ou les méthodes de simulation.

Le laboratoire est présenté ici

<https://gains.univ-lemans.fr/fr/le-laboratoire/presentation.html>

Moyens à disposition

Le doctorant sous contrat sera hébergé au GAINS. Il disposera d'un bureau, et des ressources informatiques nécessaires à son travail.

Enseignement

Le doctorant sous contrat pourra se voir proposer des interventions et des enseignements dans les différents diplômes de l'Université du Mans.

Organisation du recrutement

Un concours sera organisé par l'école doctorale EDGE en juin/juillet 2024 pour les candidats intéressés par le contrat doctoral. Il comprendra deux étapes, avec une première phase de sélection des candidatures, puis une seconde phase donnant lieu à un entretien avec un jury pour les candidats retenus.

Les candidatures doivent être déposées avant le 15 juillet 2024.

Les auditions auront lieu entre le 16 et le 19 juillet 2024.