

N° ENSAI/2023/AE1-STAT

**Objet APPEL A CANDIDATURE**  
**POSTE CHARGÉ D'ENSEIGNEMENT ET DE RECHERCHE EN**  
**STATISTIQUE**  
**ENSAI (RENNES, FRANCE)**

Un poste de chargé d'enseignement et de recherche (type ATER) en statistique, d'une durée de 12 mois à temps complet (renouvelable) est ouvert au 1<sup>er</sup> septembre 2023. L'Ensaï invite les personnes intéressées à déposer leur candidature.

**Date limite de réception des dossiers : 26 juin 2023**

#### L'Ensaï

L'Ensaï est une école d'ingénieurs qui fait partie du Genes (Groupe des écoles nationales d'économie et de statistique). Une promotion se compose d'environ 100 élèves ingénieurs et 50 élèves fonctionnaires (futurs cadres A de l'Insee). Les élèves sont formés aux métiers de l'ingénierie statistique et de la modélisation statistique, avec des compétences associées en économie et informatique. Pour plus d'informations, il est possible de consulter le site Internet de l'école ([www.ensai.fr](http://www.ensai.fr)).

#### Descriptif du poste

Le poste est celui de chargé d'enseignement et de recherche (type ATER) en statistique au sein de la direction des études.

Le chargé d'enseignement et de recherche dispense principalement des Travaux Dirigés en statistique (tant théorique que mobilisant des outils informatiques tels que R ou SAS). Il participe à la vie générale de l'école (suivis et soutenances de stages, jurys de projets, promotion des activités de l'école, évaluation de rapports de stages). Il peut être amené à coordonner des activités pédagogiques (projets d'étudiants) ou à dispenser un cours.

Le chargé d'enseignement et de recherche effectue des activités de recherche, dans l'idéal cohérentes avec les domaines scientifiques du CREST « *Centre de Recherche en Economie et Statistique* » ([www.crest.fr](http://www.crest.fr)).



### Qualifications/Profil

Le candidat devra être titulaire d'un doctorat en statistique ou être en dernière année de thèse. Une expérience d'enseignement sera appréciée.

### Statut du poste

Il s'agit d'un poste de contractuel. La rémunération proposée est forfaitaire (45 k€ bruts annuels).

### Candidatures

Les candidats doivent adresser leur candidature jusqu'au **26 juin 2023**, avec la référence Ensaï/2023/AE1-STAT en objet. Cette candidature doit comprendre une lettre de motivation accompagnée d'un CV détaillé, avec une synthèse comprenant un projet concernant les activités d'enseignement et de recherche du candidat.

Les candidatures doivent être adressées :

- à Stéphane Legleye, directeur des études  
(02 99 05 33 22, [stephane.legleye@ensai.fr](mailto:stephane.legleye@ensai.fr))
- à Lionel Truquet, enseignant-chercheur en statistique, responsable de la recherche  
(02 99 05 32 76, [lionel.truquet@ensai.fr](mailto:lionel.truquet@ensai.fr))
- à Adrien Saumard, enseignant-chercheur en statistique, responsable du département de statistiques  
(02 99 05 32 10, [adrien.saumard@ensai.fr](mailto:adrien.saumard@ensai.fr))
- au Service RH du Groupe Genes :  
[recrutement.genes@ensae.fr](mailto:recrutement.genes@ensae.fr)