

Appel à candidatures :

| | |
|--|--|
| Année de campagne : | 2024 |
| N° appel à candidatures : | ATERINFO |
| Publication : | 12/04/2024 |
| Etablissement : | ECOLE NORMALE SUPERIEURE DE RENNES |
| Lieu d'exercice des fonctions : | |
| Section1 : | 27 - Informatique |
| Composante/UFR : | Département Informatique |
| Laboratoire 1 : | UMR6074(200012163A)-Institut de Recherche en In... |
| Quotité du support : | Temps plein |
| Etat du support : | Vacant |
| Date d'ouverture des candidatures : | 12/04/2024 |
| Date de clôture des candidatures : | 06/05/2024, 16:00 heures (heure de Paris) |
| Date de dernière mise à jour : | 11/04/2024 |

Contacts et adresses correspondance :

| | |
|---|--|
| Contact pédagogique et scientifique : | Martin Quinson Directeur du département Informatique |
| Contact administratif: | AUDE CHARPENTIER |
| N° de téléphone: | 0299059300 |
| | 1 |
| N° de fax: | 0299055285 |
| E-mail: | rh@ens-rennes.fr |
| Pièces jointes par courrier électronique : | rh@ens-rennes.fr |

Spécifications générales de cet appel à candidatures :

| | |
|---------------------------------------|--|
| Profil appel à candidatures : | |
| Job profile : | computer science teaching and research |
| Champs de recherche EURAXESS : | Informatics - Computer science |
| Mots-clés: | informatique |



Université
de Rennes

Profil de poste pour un recrutement
d'ATER en informatique (CNU 27)

École normale supérieure de Rennes Département Informatique

Contexte. Le département d'informatique de l'ENS Rennes compte actuellement 17 membres (enseignants-chercheurs, doctorants ou chercheurs CNRS ou Inria), tous intégrés dans des équipes de l'IRISA (UMR CNRS 6074).

Dans le cadre de la formation au Diplôme de l'ENS Rennes en informatique, le département accueille des promotions de 20 à 25 élèves (certains fonctionnaire-stagiaires, d'autres étudiants) et leur propose une formation de haut niveau adossée sur la licence 3ème année, le master d'informatique de l'Université de Rennes, et sur la préparation à l'agrégation d'informatique. Cette formation s'appuie sur des enseignements par projet, l'entraînement systématique à la rédaction de rapports et à l'exposé scientifique en public, des stages de découverte en laboratoire et des séminaires de recherche bimensuels. Les membres du département sont également amenés à intervenir dans des enseignements d'informatique des départements de Mathématiques et Mécatronique de l'ENS Rennes.

À la rentrée 2024, le département d'Informatique de l'ENS Rennes recrute un.e ATER dont la spécialité est inscrite en 27ème section CNU (Informatique).

Profil de poste «Informatique». La personne recrutée ATER devra s'intégrer dans la formation d'informatique de première année et dans la préparation à l'agrégation d'informatique. Les thématiques à enseigner sont celles du programme de l'agrégation d'informatique (de l'algorithmique avancée à la compilation en passant par le système et le réseau), ainsi que la préparation aux écrits de l'agrégation type 2. Coté recherche, la personne recrutée devra s'intégrer dans l'une des équipes de l'IRISA.

La mission afférente viendra également en soutien à l'équipe pédagogique dans plusieurs responsabilités collectives (suivi des stages, organisation des séminaires de recherche). Une bonne connaissance du fonctionnement des ENS sera appréciée, ainsi que des qualités d'organisation et de communication. La personne s'intégrera pleinement dans la vie du département au travers des réunions et conseils de département.

Les candidatures féminines sont fortement encouragées, ainsi que les candidatures externes au site rennais.

Contact: martin.quinson@ens-rennes.fr, directeur du département d'informatique.

Dossier de candidature. Le dossier devra être renvoyé à l'adresse rh@ens-rennes.fr. La date de clôture est fixée au 6 mai 2024.

