

**L'École normale supérieure Paris-Saclay recrute :**

**Une ou un ingénieur d'études**

Annonce n° 2025-047/SARH

Vous avez envie de travailler dans un environnement pluridisciplinaire, innovant et challengeant, vous avez une forte capacité d'analyse et de formalisation, vous êtes force de proposition et réactif, rejoignez l'ENS Paris-Saclay !

**L'École normale supérieure Paris-Saclay**

L'École normale supérieure Paris-Saclay est l'un des établissements les plus prestigieux de l'enseignement supérieur et de la recherche en France. Située au cœur du cluster scientifique de Paris-Saclay, l'ENS forme chaque année des scientifiques, des enseignants-chercheurs et des créateurs de haut niveau, dans un environnement alliant exigence académique, innovation technologique et ouverture internationale.

Son campus moderne, conçu pour favoriser les échanges interdisciplinaires, offre un cadre privilégié où se côtoient laboratoires d'excellence, plateformes technologiques de pointe et services innovants au service de la communauté académique.

Vous pouvez découvrir l'ENS Paris-Saclay sur le site : <https://ens-paris-saclay.fr/>

**Lieu d'exercice**

ENS Paris-Saclay  
4 avenue des Sciences  
91190 Gif-SUR-YVETTE

**Entité d'affectation**

**Direction des systèmes d'information (DSI)**

La direction des systèmes d'information (DSI) joue un rôle clé dans la transformation numérique de l'École, au service des élèves, des chercheurs, des enseignants et des personnels. Placée sous la responsabilité d'un directeur, la DSI regroupe une vingtaine de collaborateurs et s'organise en quatre pôles : **pilotage et qualité, métiers, technique et expérience utilisateur**.

Rejoindre la DSI, c'est :

- Participer à des projets d'envergure autour des infrastructures, du cloud, de la cybersécurité ou encore de l'expérience utilisateur
- Évoluer dans un environnement stimulant, au plus près de la recherche et des usages avancés du numérique
- Intégrer une équipe dynamique et bienveillante, attachée à l'innovation, à la collaboration et à la qualité de service
- Contribuer à un établissement en pleine évolution, où le numérique constitue un levier stratégique

**Mission**

Au sein de l'équipe DevOps du pôle technique de la DSI, vous participerez à l'assurance du maintien en conditions opérationnelles (MCO) des applications métiers internes et externes, ainsi qu'à la contribution progressive aux évolutions applicatives et aux projets de refonte ou de modernisation technique.

**Activités**

- Gérer les tickets (incidents, demandes de service, évolutions mineures) : analyse, priorisation, résolution et suivi jusqu'à la clôture dans l'outil de gestion
- Diagnostiquer les dysfonctionnements applicatifs et proposer des actions correctives ou des solutions de contournement
- Participer aux déploiements des outils de la suite Cocktail sur les différents environnements

### **Connaissances souhaitées**

- Bonnes connaissances en Java (17+) et environnement serveur d'applications type Tomcat (9+)
- Bonnes connaissances du framework de développement Spring Boot (3+)
- Bonnes connaissances d'au moins 1 framework de développement web (Angular, VueJS, ReactJS)
- Maîtrise des langages HTML / CSS / JS
- Aisance sur les Systèmes GNU / Linux (Debian), la ligne de commande et les scripts shell
- Maîtrise des concepts de MCO / TMA : maintenance corrective, évolutive, préventive, gestion d'incidents et de problèmes
- Bonnes notions des bases de données relationnelles
- Appétence pour le code et l'analyse technique afin d'évoluer vers davantage de développement (corrections complexes, évolutions, refactoring)
- Capacité à documenter (procédures, fiches de résolution, guides utilisateurs) et à contribuer à l'amélioration continue du service
- Grande rigueur et sens de l'organisation

### **Spécificités du poste**

- Contraintes liées à l'exercice de l'activité : possibilité d'astreintes, de permanences ou d'horaires décalés, en fonction des besoins du service

### **Diplômes et formations**

- **Diplôme** : Bac +3
- **Domaine de formation souhaité** : filière informatique
- **Expérience** : une expérience de 3 ans en administration des systèmes et réseaux serait un atout

### **Conditions de recrutement**

#### **Poste de catégorie A à pourvoir à temps plein, dès que possible.**

- Pour les fonctionnaires, recrutement par voie de détachement
- Pour les contractuels, poste à pourvoir en CDD pour une durée de 3 ans

**Rémunération** : brut annuel selon grille AENES, ITRF et charte contractuelle de l'ENS Paris-Saclay en fonction de l'ancienneté acquise dans le secteur public

### **Avantages**

- 57 jours de congés pour 39h d'activités hebdomadaires
- Indemnité de 15€ mensuel pour la mutuelle
- Régime indemnitaire sur la base de l'entretien professionnel annuel
- Remboursement de 75% du Pass Navigo
- Participation de l'employeur pour déjeuner au CROUS
- Parcours d'intégration et accompagnement individuel aux concours ITRF
- Accompagnement à trouver un logement social
- Accès au LUMEN, Learning center (livres, revues et articles, imprimés ou numériques)
- Accès à la Scène de Recherche et aux représentations organisées par celle-ci (gratuit ou 10€ selon les représentations)
- Plus de 50 activités sportives proposées en lien avec l'Université Paris-Saclay

### **Personnes à contacter**

Un CV complété d'une lettre de motivation doit être adressé à la DRH par courrier électronique à l'adresse suivante : [recrutement.drh@ens-paris-saclay.fr](mailto:recrutement.drh@ens-paris-saclay.fr)

**Référencement du poste**

**Branche d'activité professionnelle :** Informatique, statistiques et calcul scientifique

**Famille d'activité professionnelle :** Ingénierie logicielle

**Referens III - code emploi type :** E2C45 - Ingénieur en ingénierie logicielle

Catégorie du poste ouvert : A - IGE

Statut permettant de postuler : Titulaire (filières AENES, ITRF) ou Agent contractuel