

L'École normale supérieure Paris-Saclay recrute :

**Une ou un chef de projet AMOA (Assistance à Maîtrise d'Ouvrage)
Annonce n° 2025-012/SARH**

Rejoignez l'ENS Paris-Saclay et participez activement à la transformation numérique de l'une des institutions les plus prestigieuses de France, en intégrant une équipe dynamique au cœur de l'innovation et de l'excellence scientifique !

L'École normale supérieure Paris-Saclay

La mission de l'ENS Paris-Saclay est de former, sur la base d'un recrutement sélectif, les élèves et les étudiant.es (les normalien.nes) aux métiers de l'enseignement supérieur et de la recherche et plus largement à tous les métiers exigeant une expertise scientifique élevée ainsi qu'à la haute fonction publique.

Cette mission conduit l'ENS à s'appuyer sur une activité de recherche de pointe couplée à une formation de très haut niveau dès les premières années à l'École, en master puis en doctorat.

La recherche à l'ENS Paris-Saclay occupe une place centrale. Sa singularité est de lier la recherche fondamentale aux applications avec une dimension expérimentale forte.

Vous pouvez continuer à 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) – Pôle Métiers

Placée sous la direction d'un directeur, la DSI est structurée en quatre pôles : pilotage et qualité, métiers, technique, et expérience utilisateurs.

Le pôle métiers joue un rôle central en tant que première interface fonctionnelle entre la DSI et les utilisateurs des applications métiers, incluant les étudiants, doctorants, personnels administratifs et techniques, enseignants, enseignants-chercheurs, et chercheurs.

Mission

Le-La chef-fe de projet AMOA (Assistance à Maîtrise d'Ouvrage) accompagne les services métiers dans la définition de leurs besoins en matière d'applications métiers. Il-Elle est responsable de concevoir l'implantation fonctionnelle de ces applications, en tenant compte des aspects budgétaires, des plannings, et de la qualité. Il-Elle collabore étroitement avec les référents métiers des services pour la co-rédaction des documents utilisateurs.

Activités principales

- Garantir le maintien opérationnel des applicatifs sous votre responsabilité
- Recueillir les besoins des utilisateurs, réaliser des benchmarks, et proposer des solutions adaptées
- Encadrer la mise en œuvre et la validation des solutions (MOM, VSR), garantir la conformité, et faire respecter le cahier des charges
- Avec l'appui des équipes systèmes, implémenter de nouveaux applicatifs
- Assurer la formation, l'assistance, le support technique, et le conseil aux utilisateurs
- Suivre les mises à jour des applicatifs métiers
- Réaliser de la rétro-ingénierie : par exemple, pour un processus automatisé non documenté, comprendre son fonctionnement, le documenter, et le tester

- Servir d'interface entre l'éditeur, les utilisateurs, et les équipes techniques en cas de dysfonctionnement ou d'incompréhension concernant un applicatif

Diplômes et formations

Diplôme : à partir de Bac + 5
Expérience souhaitable : 3 ans

Conditions de recrutement

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

- Pour les fonctionnaires, recrutement par voie de mutation ou de détachement.
- Pour les contractuels, portabilité du CDI dans la fonction publique

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

- Télétravail possible sous condition
- 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
- 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.

Référencement du poste

Branche d'activité professionnelle : Informatique, Statistiques et Calcul scientifique

Famille d'activité professionnelle : Ingénierie logicielle

Referens III - code emploi type : E2C45

Catégorie du poste ouvert : A - IGE

Statut permettant de postuler : Titulaire ou Agent contractuel