



Créée en 1794, l'École Normale Supérieure (ENS) est un établissement d'enseignement supérieur et de recherche dont l'activité recouvre l'essentiel des disciplines scientifiques et littéraires. Établissement d'élite qui recrute les tout meilleurs étudiants en France et à l'étranger, via le système des concours et des classes préparatoires, mais aussi par sélection sur dossier et entretien, l'ENS jouit d'un grand prestige international par la qualité de ses étudiants mais aussi par la réputation de ses centres de recherche, en particulier en mathématiques, physique, biologie, sciences cognitives, philosophie, et sciences de l'antiquité. L'École compte 37 unités mixtes de recherche.

L'École normale supérieure est membre de la COMUE Paris Sciences et Lettres.

FICHE DE POSTE

Département / service : CENTRE DE RESSOURCES INFORMATIQUES

Grade : Niveau catégorie A (ingénieur d'étude)

Intitulé du poste : Chef de projet en systèmes d'information (H/F)

Missions principales :

- Piloter le projet de refonte des systèmes de contrôle d'accès physique (PACS)
- Superviser le planning, la charge et le budget du projet dans un contexte impliquant plusieurs départements et services
- Assurer la conception ou le paramétrage des interfaces de synchronisation des données entre le système d'information et les PACS

Place du poste dans l'organisation :

Le Centre de Ressources Informatiques est composé de 22 agents répartis en 5 pôles. Le poste est sous la responsabilité directe du chef de service du CRI.

Spécificités du poste :

Le poste nécessite à la fois des compétences de gestion de projet en relation avec des services métiers (Patrimoine, Logistique) et une maîtrise des outils informatiques, notamment des bases de données.

Champ des relations :

- En interne : services administratifs et départements
- En externe : Les fournisseurs et prestataires de service

Activités :

- Analyser les besoins et participer à la réalisation du cahier des charges du projet
- Piloter le déploiement de la nouvelle solution de PACS, concevoir le plan d'accompagnement au changement des utilisateurs et le plan de formation, organiser l'assistance fonctionnelle et/ou technique
- Superviser le planning, la charge et le budget du projet
- Définir et qualifier l'architecture logicielle et/ou matérielle de la solution
- Piloter la stratégie de tests de qualification
- Intégrer et déployer la solution
- Rédiger de la documentation

Compétences / Connaissances :

- Diplôme Bac+3 minimum
- Méthodologie de conduite de projet
- Démarche qualité
- Connaissance approfondie des bases de données et du langage SQL
- Connaissance d'un langage de programmation orienté objet (idéalement Java) ou d'un langage de script (ex : BASH, PowerShell)
- Connaissance générale d'outils de transformation de données ETL (ex : TALEND)
- La connaissance de l'environnement du contrôle d'accès est un plus (UTL, NFC, Mifare, etc)

Savoir faire opérationnels :

- Gérer un planning à l'aide d'un logiciel (ex : Project)
- Savoir utiliser les langages SQL, extraire et comparer des données
- Évaluer une solution informatique
- Rédiger et dérouler un plan de recette

Qualités personnelles et relationnelles :

- Capacité de conceptualisation
- Sens de l'organisation
- Savoir travailler en équipe
- Savoir communiquer avec les utilisateurs
- Savoir dialoguer avec différents intervenants dans un environnement complexe (services administratifs, départements, laboratoires, prestataires)

Recrutement :

Date de recrutement : dès que possible

Temps de travail : 100%

Poste ouvert uniquement aux contractuels - Contrat de 12 mois (Rémunération brute mensuelle comprise entre 2500€ et 3000€ selon expérience)

Lieu de travail : 45 rue d'Ulm 75005 PARIS

Référence de l'offre : 2018-140459

Candidature (CV + lettre de motivation) à adresser à recrutement-cri@ens.fr