

Développeuse ou développeur JAVA JEE

Cf. [emploi-type](#) de l'enseignement supérieur

Contexte

La DSIUN (68 personnes) de l'université Paris 1 Panthéon-Sorbonne a pour mission de mettre en œuvre la politique du système d'information et des usages numériques dans les domaines de l'enseignement, de la recherche, de la documentation et de la gestion, et pour toutes activités supposant un traitement informatisé ou numérique de l'information.

Environnement

L'université Paris 1 participe à de nombreux projets innovants au niveau national tels que le référentiel centralisé des données SINAPS, l'archivage SIFAC, la rénovation du domaine des enseignements et de la vie étudiante dans le cadre des projets PC-SCOL/PEGASE (Cocktail, AMUE). Paris 1 participe également aux réflexions sur les identités numériques, les normes d'annuaire, le portail de services numériques et la carte multiservice avec les structures en charge de ces projets (Consortium Esup-portail, RENATER, UNIF).

Le poste est localisé à Paris 13, 90 rue de Tolbiac.

Mission

Au sein du service "Applications et services numériques" (SAS), vous participez à la réalisation de solutions pour la gestion des référentiels de données, des systèmes d'authentification et d'autorisation de l'université.

Vous êtes en charge de (du) :

- l'analyse des fonctionnalités des outils et des applications de gestion des référentiels de données
- la conception et du développement logiciel
- déploiement et de l'exploitation des applications
- la rédaction des documentations (développeur, exploitation, utilisateur)

Compétences

- Capacité de raisonnement analytique
- Langages : Java / JEE, JavaScript
- Outils de développement : Maven, Gradle, Git
- Authentification et autorisation : CAS, Kerberos, Shibboleth, LDAP, Groupes
- Base de données : OpenLDAP, MySQL, Elasticsearch
- Environnement Linux

Vous avez le sens du service public et du service à l'utilisateur. Rejoignez une équipe dynamique et bénéficiez d'un environnement de travail convivial et professionnel.

Expériences et niveau d'études

- Niveau d'études : Bac+3 minimum en informatique
- Expérience demandée : supérieure à 3 ans

Mode de recrutement : en mutation, détachement ou CDD 3 ans (fournir lettre de motivation et CV)

Rémunération : de 28000€ à 50000€ brut par an, selon expérience

Contact : christophe.gurret@univ-paris1.fr, directeur adjoint DSIUN