

Sysop Python/PostGreSQL

CDI basé a Grenoble à pourvoir à la rentrée 2019



Mission

Vous serez chargé-e de l'administration des machines et de l'orchestration des applications, pour que la mise à jour de notre base documentaire soit la plus fiable possible.

L'activité de Luxia repose sur des micro-services REST auto-hébergés : il s'agit donc d'assurer la stabilité et la disponibilité de nos services en automatisant un maximum les fonctions de déploiement, de test, de surveillance et de répartition des applications. Nous utilisons actuellement une dizaine de serveurs, vous accompagnerez la progression de l'activité qui s'amorce cet été.

Vos compétences

Issue-e d'une formation en informatique, votre tempérament touche-à-tout vous rend capable d'administrer un système Debian comme de corriger un test unitaire. Sachant travailler au sein d'une équipe très dynamique, vous souhaitez travailler dans un environnement à très fort potentiel de croissance, où votre capacité à prendre des initiatives et votre force de proposition vous permettront de progresser rapidement.

LUXIA utilise principalement le langage Python dans un environnement Linux avec une pile Apache/Postgres/Redis, où les données transitent au format JSON. Vous serez amené-e a proposer des évolutions de cet environnement. La connaissance de Docker, Jenkins, Redis ou Solr sera un plus.

Votre environnement de travail

Une équipe hétéroclite, agile, réactive et créative. Nos clients apprécient notre innovation et la qualité de notre travail. Nos salariés apprécient notre ouverture et notre souplesse. Nous sommes basés à Paris, Nice et Grenoble.

Salaire selon profil + Mutuelle.

Envoyez votre CV et lettre de motivation par e-mail à job@luxia.fr.

A propos de Luxia

Issue de Mines ParisTech, LUXIA est une société spécialisée dans la création d'entrepôts de données liées et structurées — Big Linked Data — dans le domaine du droit. Nous sommes des pionniers dans le domaine du LegalTech depuis 2009 et nous avons créé un hub du droit — alineabyluxia.fr — contenant des millions de documents juridiques et offrant des fonctions à valeur ajoutée comme la veille, l'annotation, la recherche intelligente ou encore la gestion des versions juridiques. En 2019 nous lançons regmind.eu, un outil de veille juridique spécialisé dans le droit bancaire. Connaissant une forte croissance, nos clients sont principalement des grands comptes, des cabinets d'avocats, des juristes ou des organismes publics.