



Libérez l'intelligence collective de vos équipes

EspritsCollaboratifs

ADMINISTRATRICE.EUR SYSTEME LINUX - DEVOPS

| | |
|-------------------------------|---|
| Date de prise du poste | En fonction de la disponibilité |
| Type de contrat | CDI |
| Profil | Expérimenté |
| Rémunération annuelle | Selon profil et expérience |
| Adresse | 12 Boulevard de Vincennes, 94120 Fontenay-sous-Bois (Présentiel et/ou télétravail) |

EspritsCollaboratifs est à la fois société de conseil et éditrice de logiciel en intelligence collective. Elle adresse les métiers de la veille, de l'intelligence économique, et des projets de transformation numérique.

Notre site internet : <https://curebot.fr/>

CE QUE NOUS FAISONS

Côté outil, nous développons et commercialisons Curebot : une plateforme de veille collaborative permettant la découverte, l'enrichissement puis la diffusion des informations et des savoirs.

Côté conseil, nous accompagnons nos clients à développer des dispositifs de veille collaborative, dans lesquels l'information est collectée, structurée et enrichie à plusieurs. Pour cela, nous nous appuyons sur notre solution de veille collaborative, Curebot.

POURQUOI AVONS-NOUS DÉVELOPPÉ CUREBOT ?

La solution Curebot a été pensée comme une alternative aux biais induits par les réseaux sociaux comme source d'information. Ces derniers imposent une hiérarchisation des connaissances reposant sur la popularité et la fraîcheur, confrontés à des profils d'attention individuels, exploitant des mécanismes addictifs.

Curebot permet de reprendre le contrôle des flux informationnels, d'en gérer le filtrage, la hiérarchisation et la circulation, de manière à outiller des coopératives de savoir au sein des entreprises.

Curebot s'inscrit également dans la continuité des outils de veille professionnels du marché, en visant à moderniser la facilité de prise en main, l'usage en mobilité, et l'interconnexion avec toutes les sources d'informations utiles à chaque métier.

Pour en savoir plus sur Curebot : <https://curebot.fr/>

NOTRE EQUIPE

Notre équipe est la fusion de 18 profils conseil et technique. Elle permet une pluridisciplinarité et une mixité qui font la force d'EspritsCollaboratifs. Notre volonté : faciliter la communication, créer des moments d'échanges et de feedbacks entre ces deux univers pour se nourrir les uns des autres de la réalité des différents métiers.

Direction : Julien (Président/associé)

Technique: Fabrice (Frontend/Full-Stack/rsp tech), David (Full-Stack Python), Amirouche (Full-Stack Python), Jef (Full-Stack Python), Nicolas (Product Manager), Antoine (Administrateur système)

Conseil : Émilie, Alexandre, Jordan, Romaric, Sébastien & Maxime

Développement interne & externe : Sandra, Arnaud, Angèle, Kevin et Carine

Pour en savoir nous : <https://curebot.fr/qui-sommes-nous/>

Fonctionnement de l'équipe technique

LA QUALITÉ DU CODE

Tirées des expériences, des valeurs et des compétences de chacun, nos convictions orientent au quotidien les décisions et le travail de l'équipe.

L'amélioration continue, qui se concrétise par :

- Un environnement de tests : test unitaires, d'intégration et fonctionnel
- L'automatisation des tâches au maximum et notamment les tests
- Les feedbacks réguliers
- La revue de code
- La mise en production régulière
- Le droit à l'erreur : nous apprenons de nos erreurs en faisant évoluer notre façon de travailler

La communication et la collaboration, indispensables à tous les niveaux :

- Avec le métier : réflexion et conception collaborative de la solution
- Au sein de l'équipe : pair-programming, brainstorming, proof of concept, entre-aide, etc.
- Responsabilité partagée : le code est sous la responsabilité de toute l'équipe

De la lucidité et de l'honnêteté pour mieux avancer :

- Conscience et transparence de notre dette technique
- La dette est traitée dès que possible
- Recherche d'un équilibre entre dette et besoin immédiat
- L'erreur est permise et permet d'améliorer l'existant

LIGNE DE CONDUITE

Parce qu'un témoignage vaut mieux qu'un long discours, nous avons posé la question à l'équipe technique d'EspritsCollaboratifs : « quelle est votre ligne de conduite lorsque vous développez Curebot ? »

Fabrice, présent depuis 2015 :

« Développer une plateforme robuste, testée (maintenable), qui respecte ses utilisateurs (éthique, sécurité, etc.) en s'assurant de répondre de façon intelligente à leurs besoins quelle que soit la plateforme (mobile/pc) »

David, présent depuis 2015 :

« Le plus simplement possible, avec une architecture lisible et adaptée, en veillant à ne développer que ce qui est utile au logiciel, et en testant le tout, bien sûr ! »

NOTRE STACK

Infra Esprits Co : GNU/Linux (Ubuntu Server), Ansible
Infra Clients : GNU/Linux, Windows
Monitoring : Victoria metrics

Front : Web, Vue.js (Single Page Application)
Back : Python, Flask

Stockage et indexation de données : PostgreSQL, Elasticsearch, MongoDB, Redis
Forge logicielle : Gitlab
Outils de développement : git, docker

Informations sur le recrutement

CONTEXTE DU RECRUTEMENT

En 2018, nous lançons la commercialisation de Curebot, puis remportons plusieurs appels d'offre de grands comptes dans les secteurs des télécommunications, de l'assurance ou encore de l'énergie.

Au-delà des grands comptes, des startups, PME, agglomérations de communautés ont choisi Curebot pour soutenir leurs démarches de veille et d'intelligence collective. Curebot est aujourd'hui reconnu par les professionnels de l'information comme la plateforme de veille nouvelle génération tant pour sa couverture fonctionnelle que pour l'expérience utilisateur qu'elle offre.

Depuis plusieurs années, l'équipe se renforce permettant ainsi à Curebot de se muscler en fonctionnalité et de gagner en robustesse.

L'équipe technique est aujourd'hui composée de 6 personnes. Ils sont, selon les besoins, designers, architectes, développeurs, etc. Leur investissement a été déterminant dans notre trajectoire.

Aujourd'hui nous recherchons le nouvel EspritsCo pour renforcer l'équipe technique et plus particulièrement travailler en binôme avec notre administrateur système actuel.

DESCRIPTIF DE POSTE ET PROFIL RECHERCHÉ

Nous recherchons un.e administrateur.rice système linux à l'aise avec le développement Python, afin d'administrer nos infrastructures, assister les développeurs pour les mises en production et l'hébergement du produit, maintenir et héberger nos outils auto-hébergés (gitlab, ...), maintenir nos serveurs (actuellement hébergés physiquement chez OVH) mais aussi participer en cas de besoin au développement de notre outils. Tout cela en binôme avec notre administrateur système actuel.

Périmètres d'intervention :

- Effectuer la maintenance de nos infrastructures
- Administrer les accès et assurer la sécurité des infrastructures
- Gérer les bases de données (déploiement, backups, sécurité, etc)
- Administrer les ressources informatiques (outils autohébergés, etc
- Gérer plans de sauvegarde
- Gérer la conformité sécurité (confidentialité / intégrité / disponibilité)
- Gérer l'infrastructure du produit et les déploiements
- Mettre en œuvre des interconnexions entre l'infrastructure d'EspritsCo et ceux de nos clients
- Traiter les incidents ou anomalies
- Participer à certains développements
- Effectuer une Veille technologique

Rôles :

- Garantir la continuité du service aux utilisateurs
- Proposer des améliorations pour optimiser les ressources existantes
- Assurer le bon fonctionnement des serveurs : maintenance, sécurité, mises à jour
- Mettre en place des outils de monitoring de performances de nos applicatifs
- Mettre en place les éventuelles actions correctrices nécessaires
- Mettre en place une politique de sauvegardes
- Rédiger et mettre à jour des documentations internes

Les infrastructures étant hébergés chez OVH, votre mission ne comportera pas de tâches traditionnelles relatives aux salles serveurs (mise en rack, sauvegardes sur bandes...).

Compétences essentielles :

- Expérience en administration de systèmes GNU/Linux en environnement multiserveurs, de préférence sous Ubuntu Server / Debian
- Bonnes connaissances de l'administration Postgres
- Maîtrise d'Ansible
- À l'aise avec le langage Python

Les plus

- Connaissances en déploiement et administration de clusters ElasticSearch
- Connaissances de l'outil de monitoring Victoria metrics (netdata, graphana, etc)
- Bonnes notions en sécurité informatique et réseaux
- Expérience en déploiement d'applications Python (packaging, gunicorn, etc)
- Expérience en développement web

Au-delà des fondamentaux techniques, nous recherchons un état d'esprit et une personne attentive à la qualité de son travail, soucieuse du travail bien fait, qui souhaite apporter sa pierre à l'édifice dans le respect du collectif.

NOS CONDITIONS DE TRAVAIL

Partage, bienveillance, collectif, humanisme, convivialité et sérieux sont les termes qui définissent EspritsCollaboratifs.

Concrètement, EspritsCollaboratifs est une entreprise qui fait le maximum pour s'adapter au rythme et aux projets de vie de chacun (4/5^{ème}, télétravail permanent/occasionnel, horaires décalés ou coupées...), qui est soucieuse de la charge de travail, et qui respecte chaque individu sans distinction de métier, de formation ou d'expérience.

Pour en savoir plus sur nos engagements : <https://curebot.fr/recrutements/>

NOTRE PROCESS DE RECRUTEMENT

Si nous rejoindre vous intéresse, les étapes seront les suivantes :

- 1- Postuler : en nous envoyant votre CV et/ou tout document que vous jugerez utile de nous communiquer à l'adresse mail suivante :
recrutements-tech@espritscollaboratifs.fr
Vous pouvez également nous faire parvenir des projets personnels que vous souhaitez nous partager.
- 2- Entretien en visio-conférence
- 3- RDV avec l'équipe technique
- 4- Délibération