

DevOps - CDI

La société en bref

Yesitis est spécialisé dans la création d'IoT.

Entreprise Phygitale, nous sommes capables de produire un objet connecté de A à Z, avec l'acquisition d'EMI nous devenons un véritable écosystème force de frappe industrielle et digitale.

EMI c'est une expertise pluridisciplinaire reconnue en plasturgie, mécanique et électronique, notre usine de production de 98 salariés, nous permet d'offrir des prestations sur mesure à nos clients de la conception à l'industrialisation de produits, jusqu'au packaging et à la logistique. Nous avons un partenariat privilégié avec ARFID sur la production de tag NFC et RFID et le sourcing de nos composants électroniques. Yesitis propose une offre tout-en-un et a développé une chaîne de valeurs complète. Cette chaîne va de la conception d'IoT et des choix technologiques de réseaux de communication jusqu'à leur industrialisation. Nous gérons également l'ensemble de l'offre de services associées à nos IoT, du développement d'applications mobiles à la gestion de data sur notre plateforme.

Yesitis a été récompensé à deux reprises d'un Innovation Award au CES Las Vegas en 2017 et 2018 pour la création du premier disque vinyle connecté et la conception d'un capteur connecté pour une gestion intelligente de l'énergie.



Création du premier disque vinyle connecté



Conception d'un capteur connecté pour une gestion intelligente de l'énergie

Son concept innovant s'applique à tous les domaines de l'industrie jusqu'aux consommateurs. Yesitis est une jeune entreprise en pleine expansion et avec une ambition mondiale. Nous recherchons les nouveaux collaborateurs qui nous permettront d'accélérer notre développement.

Description du poste

Au carrefour de deux fonctions indépendantes : celles du développeur qui crée une application (le "Dev"), et celles de l'administrateur qui se charge de la déployer et de l'exploiter (l'"Ops"), en collaboration étroite avec les équipes de développement et R&D, vous aurez comme principales missions :

- Assurer la disponibilité et le bon fonctionnement des infrastructures
- Monitoring, alerting des infrastructures et de sa sécurité
- Définir de l'architecture technique avec les équipes de dev en fonction des besoins
- Faire évoluer la chaîne de CI/CD et ses outils
- Automatiser les traitements : batches, déploiements, patching
- Veille technologique et amélioration des outils à l'opportunité

Profil recherché

Issu(e) d'une formation en informatique de niveau bac +3 à bac +5, et doté(e) d'une expérience professionnelle d'au moins 2 ans, vous êtes :

- Passionné(e) d'informatique avec un fort intérêt pour les technologies innovantes, le Cloud et l'OpenSource
- Maîtriser Git, Bash, Docker, Kubernetes
- Connaissances bases de données SQL, NoSQL,
- Motivé(e) et très autonome, vous avez la capacité d'évoluer dans un environnement dynamique et exigeant
- Bonne maîtrise de l'anglais

La connaissance du Cloud Azure et d'Istio serait un plus.

Environnement technologique de la startup :

C#, DotNet Core, PostgreSQL, Bootstrap, Angular // Linux, Docker, Kubernetes, Rancher, Prometheus, Grafana // Git, Gitlab CI, Nexus Sonatype, Sonar // Méthodologies Agile Scrum & DevOps

Vous êtes :

- Passionné(e) d'informatique avec un fort intérêt pour les technologies
- Curieux (se), ouvert(e) d'esprit et créatif(ve)
- Organisé(e) et rigoureux(se)

Contrat

Nous vous proposons un contrat en CDI. Salaire à négocier en fonction de votre profil.

Lieu de travail

Votre lieu de travail est localisé à Clermont-Ferrand. Vous pourrez être amené à faire des déplacements exceptionnels.

Contact

Cette offre vous plaît ? Envoyez-nous votre candidature à richard.morand@yesitis.fr

