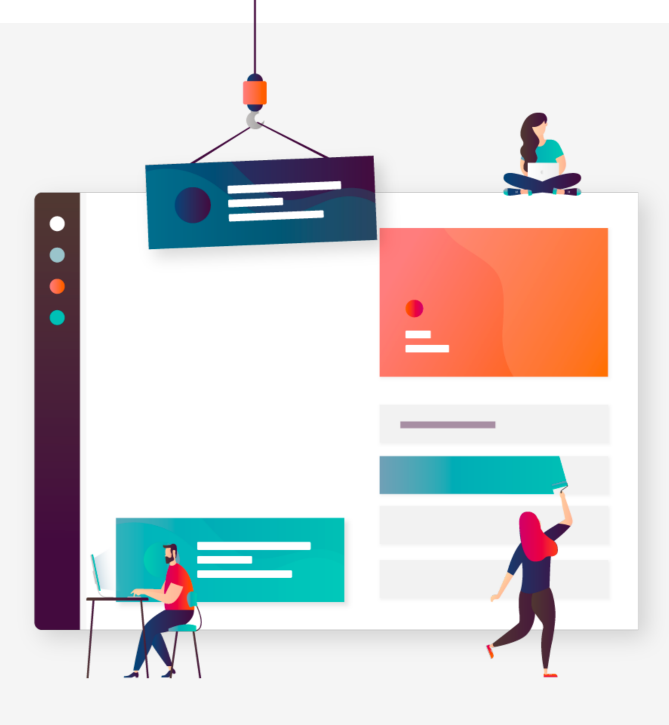


Recrute

Développeuse ou développeur spécialisé(e) Cloud Native



Le poste

Nous cherchons une ou un futur collègue ayant, ou aspirant à avoir, une **forte culture Web, Cloud et DevOps**, pour rejoindre la nouvelle génération de développeurs **Cloud Native**.

Ton rôle sera...

D'accompagner nos clients dans leurs projets, de l'architecture à la phase de développement. Ces missions pourront prendre des formes diverses et variées (assistance technique, projet au forfait, audit, conseil), en fonction de ton profil et de ton projet professionnel.

De participer à la vie d'entreprise (recrutement, avant-vente, formation).

De construire les logiciels avec des pratiques d'ingénierie orientées qualité, zéro défaut (avec inspiration de nos collègues experts en développement critique certifié).

De faire de la **veille**, suivre les **formations** de tes collègues et proposer tes propres formations, afin de garder un niveau d'expertise Cloud Native toujours élevé.

Les thématiques de travail...

Expertise Cloud provider GCP, Azure et AWS (avec possibilité de passer des certifications) et/ou VMware

Langages backend variés : Go, Python, Ruby, .Net, Java, NodeJs(et possibilités de kata croisés avec les experts du domaine de l'embarqué de Sogilis travaillants sur des stacks C, C++ et Ada)

Cloud Native: Hashi Stack (Nomad, Consul, Vault, Packer, Vagrant,...), Kubernetes, Helm, Infra as Code (Terraform, Ansible, Salt, Driftctl), Infra to Code (Terraformer), DevSecOps (Vault, Crypto, Open Policy Agent), Networking/Service Mesh (Istio, Envoy, Traefik, CNI), Observabilité (Prometheus, Jaeger, Open-tracing, ELK, Loki, Grafana), conteneurisation/virtualisation (Docker image fine tuning, podman)

Distributed system : Serveless (function as a service), SQL/NoSQL, micro-services, API Gateway, cache system, load-balancers, CI/CD

Continuous Integration : Jenkins, gitOps, GitlabCI, Semaphore, CircleCI, Drone, TravisCI, Certification continue, DevSecOps, Github Actions, CDS, Azure DevOps

Frontend : React, VueJS, Angular, Redux pattern, stratégie de tests frontend (Snapshot testing, DOM testing, dummy components, ...)

Personne ne maîtrise toutes ces technologies et thématiques, aussi nous ne te demanderons pas de les maîtriser toutes, mais si tu retrouves des sujets sur lesquels tu aimes ou aimerais travailler ou, encore mieux, qui te passionnent, alors tu devrais t'épanouir en travaillant avec nous.

Pourquoi nous rejoindre?

Confiance en nos collègues.

Une société qui veut rester à taille humaine.

Management horizontal favorisant le développement et l'épanouissement des équipes.

L'implication de tous dans la vie de l'entreprise : choix des projets et participation active aux recrutements.

Des projets clients de qualité et diversifiés.

Recherche d'excellence.

Culture d'apprentissage et de transmission (un programme de formation continu "Sur Mesure").

Contribution à l'évolution des méthodes et pratiques d'ingénierie.

Comment nous rejoindre?

Envoie nous ton CV par email à l'adresse grenoble.job@sogilis.com ou lyon.job@sogilis.com

et parle nous de toi en répondant à ces 3 questions :

- 1. Quel est ton projet professionnel?
- 2. Pourquoi candidates-tu chez Sogilis?
- 3. Et si tu devais te présenter auprès de tes futurs collègues en 1 tweet (280 caractères), tu dirais quoi ?

Tu es... / Tu as...



Un ingénieur expérimenté (+ de 4 ans d'expérience) proactif.



Un **esprit d'équipe aiguisé** et une **bonne communication**.



Une volonté d'excellence par un apprentissage continu (recevoir mais aussi transmettre), une capacité à changer de technologie selon tes affinités et besoins projets.



Un intérêt prononcé pour les **méthodes et pratiques d'ingénierie** (Agilité, tests, TDD, Clean Code/Architecture, DDD, spécification des exigences, infra as code, ...)



Le goût du service et de la relation client!