

Alternance : Site Reliability Engineer (SRE)

Descriptif de l'entreprise

Créée en 2020, Nubo est une start-up en conseil et ingénierie Cloud. Nubo a pour vocation d'accompagner les entreprises dans leur transformation digitale en concrétisant l'adoption du cloud.

Laurence, Julien, Fabien, Chems, Thibaud et Alexandre interviennent quotidiennement auprès de divers clients afin de les assister dans leur utilisation, leur structuration et leur sécurisation des services fournis par les grands acteurs du Cloud Public (principalement Amazon Web Services et Microsoft Azure).

La majorité de nos missions intègre l'approche "DevOps", alliant des technologies telles que Terraform, Docker, Packer, la conception et la mise en place de pipelines de CI/CD (GitLab, Azure DevOps), et la supervision de l'infrastructure déployée.

Descriptif du poste

Au quotidien, vous montez en compétences sur la gestion moderne d'une infrastructure cloud en mettant en place de bout en bout des nouveaux services. Build en Infrastructure as Code, configuration de la CI/CD, gestion des déploiements et mise en place du monitoring et de l'alerting associés sont les diverses étapes que vous apprendrez à maîtriser.

Vous gagnerez en expertise en participant à la résolution des incidents de production, à l'analyse post-mortem et à l'automatisation de leur traitement pour les besoins futurs dans un souci d'amélioration continue.

Afin d'intégrer sur le long terme l'approche SRE au sein du SI Azure d'un client, vous mettrez en place des mécanismes de suivi des indicateurs de performances définis au préalable avec les autres membres de Nubo travaillant en collaboration avec vous sur le projet.

Via des échanges réguliers avec le client, vous contribuez à l'amélioration continue de la gouvernance de l'infrastructure en appliquant les principes SRE.

Vous participez également à l'apprentissage des équipes du client au respect des bonnes pratiques d'utilisation du cloud et des services du SI.

Par votre curiosité, votre veille technologique, votre capacité de synthèse et vos qualités relationnelles, vous contribuerez à renforcer l'expertise de Nubo.

Profil recherché :

- **Les indispensables**
 - Élève Ingénieur ou Master informatique
 - Esprit d'initiative
 - Compétences en scripting (Powershell, Python...)
 - Intérêt pour la sécurité, le réseau et la gestion d'une infrastructure cloud
 - Sens de l'écoute et du partage, curieux
- **Les plus**
 - Compétences en Infrastructure as Code (Terraform)
 - Connaissances des solutions de cloud public (Azure, AWS...)

- Connaissance de l'approche DevOps et des méthodes de déploiement industrialisés

Cadre de travail :

- Equipe à taille humaine, jeune et dynamique dans une start-up en pleine expansion
- Secteur en très forte croissance et en pleine transformation
- Télétravail possible selon les besoins de chacun
- Ville de Clermont-Ferrand conviviale avec une qualité de vie reconnue, proche de la nature
- Formations en interne et ateliers de partages de connaissances

Processus de recrutement :

- Transmission d'un CV et d'une lettre de motivation : contact@nubo-dx.com
- Entretien par visioconférence ou en face à face selon les possibilités de chacun
- Réponse sous 1 à 2 semaines