

OFFRE DE STAGE Infrastructure as Code et provisionning

Vous souhaitez développer une expertise sur les sujets DevOps ? Vous êtes passionné(e) par les technologies comme Terraform, Puppet, Consul, RackHD, Docker, Rancher? Rejoignez-nous!

MISSIONS

Intégré (e) dans notre équipe exploitation dédiée, vous mènerez une étude sur les technologies émergentes d'Infrastructure as Code et de provisionning afin de faire progresser les usages en termes de création de machines virtuelles et de serveurs. Dans ce cadre, vos activités seront les suivantes :

- Support à la production sous forme d'expertise : résolution de problèmes et d'incidents variés
- Participation à l'amélioration continue en interne : outillage, procédures, audit interne, R&D
- Mise en place d'un POC global utilisant les technologies citées afin de gérer de manière automatisée le cycle de vie de nos serveurs physiques et virtuels

QUALITES REQUISES

Etudiant en dernière année de Master ou de formation Ingénieur avec une spécialisation Systèmes et Réseaux, vous avez une connaissance pratique du monde opensource avec idéalement des participations à des projets communautaires. Vous avez acquis des compétences sur les sujets suivants :

- Administration Linux (CentOS/Debian, FreeBSD serait un plus)
- Réseau : DHCP, DNS, PXE
- Outils de gestion de code : Git, Bitbucket, GitHub
- Langage de programmation : Bash, Ruby, Go

Votre rigueur contribue à la qualité de vos actions et votre curiosité technique vous permet d'être force de proposition dans une démarche d'amélioration continue.

Esprit d'équipe et sens du service sont des valeurs dans lesquelles vous vous reconnaissez et qui favorisent votre épanouissement dans le travail.

MODALTÉS

Stage de fin d'étude de 5 à 6 mois, à pourvoir dans l'une ou l'autre de nos filiales :

- Kosmos situé rue Kervégan en plein centre de Nantes
- NFrance situé rue Kennedy en plein centre de Toulouse

CV et lettre de motivation à transmettre à <u>recrutement@kosmos.fr</u>ou recrutement@nfrance.com