



# Fiche de poste

Ingénieur Administration Systèmes

Date de publication : 01/2017

Lieu : basé sur Grenoble

[Stimergy](#) est une entreprise qui construit une nouvelle génération d'infrastructure numérique reposant sur des salles serveurs réparties sur le territoire. Ces salles serveurs, recyclant leur chaleur pour les besoins en énergie des bâtiments, forment un datacentre à haute efficacité énergétique notamment pour les besoins de traitement de données de notre civilisation digitale.

Dans le cadre de la croissance de l'entreprise, Stimergy recherche un ingénieur administration système expérimenté pour un poste à pourvoir sur Grenoble. De formation supérieure en informatique, vous justifiez d'une première expérience réussie de plus de 5 ans sur un tel poste. Autonome, agile avec un esprit collaboratif et un goût pour l'innovation, vous souhaitez donner du sens à vos compétences en rejoignant l'univers dynamique d'une jeune entreprise innovante.

Votre mission sera de :

- Mettre en production notre système d'automatisation de déploiement d'images
- Etudier les solutions open sources de services distribués (stockage, bases de données, containers)
- Assurer la disponibilité de nos clusters
- Assurer les travaux quotidiens d'administration (comptes mails, outils collaboratifs...)
- Participer à la définition de nos offres avec l'équipe marketing

Compétences

- Environnement Linux,
- Outils d'automatisation de déploiement d'images,
- Outils de gestion de configurations tel que Puppet, Chef ou Ansible, la connaissance de SaltStack est un plus,
- Haute disponibilité,
- Open Source,
- Notions de réseaux (firewall, configuration switch...)
- Scripting (Python, bash)

Vous justifiez de réelles qualités relationnelles et rédactionnelles, ainsi que d'un bon niveau d'anglais, et êtes prêts à vivre une aventure professionnelle unique.

Merci de nous faire parvenir votre CV et votre lettre de motivation à [rh@stimergy.com](mailto:rh@stimergy.com).

