



Fiche de poste Ingénieur Devops F/H

Dans le cadre de cette mission, l'ingénieur DevOps devra :

- Être le garant des bonnes pratiques DevOps au sein du département.
- Contribuer à la mise en œuvre, l'exploitation et l'évolution des outils d'automatisation.
- Contribuer aux actions d'automatisation et de fiabilisation des tâches d'administration du réseau.
- Contribuer aux actions d'automatisation et de fiabilisation des déploiements, des changements et des décommissionnements des services et infrastructures réseaux.
- Identifier et partager les axes d'améliorations possibles.
- Développer des scripts et API d'automatisation des environnements réseaux et sécurité.
- S'assurer que tous les tests unitaires des scripts et des API d'automatisation s'exécutent avec succès.
- Mettre en production et maintenir les scripts et API d'automatisation.
- Intégrer les scripts et API d'automatisation dans les plateformes et catalogues existants.
- Veiller à la bonne prise en main des API par les utilisateurs (internes ou externes).
- Assurer le bon fonctionnement et l'entretien des processus automatisés, intervenir lorsque des anomalies surgissent, assurer les mises à jour et les évolutions techniques.
- Rédiger, maintenir et améliorer les documentations de spécification, de mise en œuvre et d'exploitation des outils, des procédures et des codes mis en œuvre dans le cadre de l'automatisation.

Environnement technique :

- Ansible
- Git
- Jenkins
- Langages : Python / Perl / Php / Bash / Powershell / JavaScript / HTML
- SNMP / SSH
- Base de données SQL : PostgreSQL
- Environnements : Kubernetes / Linux / Windows /

Localisation : Strasbourg, Lyon

Poste à pourvoir : dès que possible



Clara DE CARVALHO
Chargée de recrutement

recrutement@agilia-technology.com