

## **CybelAngel - DevOps F/H Stage**

### **A Propos**

Avant toute chose : pourquoi "Cybel" ? Cybèle était la gardienne du savoir dans la mythologie grecque, et chez CybelAngel, nous protégeons le savoir de nos clients. Comment ? En détectant les fuites de données sur l'immensité d'Internet (Deep web, Dark web, Clear web et les Objets Connectés).

Grâce à une technologie unique, nous détectons en temps réel les précieuses informations perdues par de grandes entreprises. Chaque jour, nous découvrons ainsi plus d'un milliard de documents que nous ramenons à leurs propriétaires le plus vite possible pour préserver leur image, leur compétitivité et leur sécurité.

Nos clients sont les plus grandes entreprises européennes, et depuis 2018, de grandes firmes américaines !

Créé en 2013, CybelAngel compte aujourd'hui une équipe de 52 personnes située au coeur de Paris. En forte croissance, nous recherchons en permanence de nouveaux talents variés pour apporter des solutions efficaces aux menaces d'Internet !

### **Description du poste**

Notre équipe de DevOps est en charge de déployer à grande échelle nos produits qui remontent et analysent des milliards de documents chaque jour, en temps-réel.

Véritable garant de la qualité de notre service, leur rôle est d'assurer la disponibilité et la performance de nos produits, de gérer l'évolution de nos infrastructures fortement distribuées, notamment en développant des outils et des interfaces.

### **Missions**

Au sein de l'équipe, tes missions seront les suivantes:

- Assurer la scalabilité, la sécurisation et la performance de nos produits
- Automatiser au maximum le déploiement de nos solutions
- Améliorer nos solutions de monitoring automatique de notre infrastructure
- Résoudre rapidement les problèmes afin d'assurer la disponibilité des services
- Accompagner les équipes de développeurs dans l'adoption des pratiques devOps
- Gérer ses tâches et priorités de manière autonome
- Participer à la vie de l'équipe et s'amuser !

## **Requirements**

### Compétences requises

- Diplôme d'ingénieur, idéalement en Computer Science
- Excellente communication pour pouvoir comprendre, synthétiser et expliquer des problèmes complexes de manière simple

### Compétences appréciées

- Expérience avec des outils DevOps : Python, Ansible, Fabric, Chef, Puppet, Git, Docker, GCP/AWS, Terraform
- Expérience en déploiement et administration d'infrastructure Big Data : MongoDB, Cassandra, Elasticsearch, RabbitMQ
- Développement d'interfaces web : Django, Flask, VueJs
- Expérience dans un environnement Agile

## **Benefits**

Localisation: Paris

Contrat: Stage