

### La société

Fondée à Toulouse en 2015, **Bleemeo commercialise la plateforme SaaS de supervision d'infrastructures informatiques** la plus rapide à déployer du marché. Installable en moins de 30s, un dashboard web permet de superviser en temps réel les performances et la disponibilité de son parc serveur et d'être alerté en cas de dysfonctionnement.

L'équipe de **Bleemeo s'implique également dans l'écosystème tech Toulousain** en organisant et/ou participant à de nombreux Meetups et conférences et notamment le Meetup Toulouse Devops, Docker Toulouse, Capitole du Libre, etc.

L'équipe assiste également à de nombreuses conférences tout au long de l'année: FOSDEM, Devovx France, Devfest, Monitorama, dotScale, dotJS, ...

- L'équipe: 6 personnes (de 1 à 15 ans d'expérience) de profils techniques
- Lieu de travail: des bureaux à Labège Innopole
- **Nos clients: éditeurs de SaaS, e-commerçants**

### Nos technologies

- Langage: Python, Django, JavaScript pour le frontend
- Infrastructure serveur: Docker, Kubernetes, Helm
- Stores: Postgresql, Cassandra, InfluxDB
- Cloud provider: AWS, Scaleway

### Le stage

Au sein de notre équipe DevOps, vous serez amené à travailler sur l'infrastructure Cloud de Bleemeo.

Vos tâches couvrent le maintient et les évolutions de l'infrastructure:

- Evolutions et amélioration des processus de déploiement continu
- Déploiement de nouvelles applications containerisées dans le cadre des nouvelles fonctionnalités de la plateforme de supervision de Bleemeo
- Amélioration des backups et de la sécurité de la plateforme

Vous participez à la veille technologique de l'équipe technique, et êtes force de proposition pour les évolutions de l'infrastructure.

