



SOFTWARE ENGINEER

Criteo est une société internationale spécialisée dans la publicité digitale et est partenaire de plus de 4000 sociétés de e-commerce dans le monde. Présente dans plus de 35 pays, Criteo emploie actuellement plus de 1200 personnes réparties dans des bureaux aux États-Unis, en Europe et en Asie.

Afin d'accompagner notre importante croissance, nous recherchons des ingénieurs talentueux, enthousiastes et dynamiques pour rejoindre notre équipe R&D composée de plus de 200 personnes à Paris, Grenoble et Palo Alto.

Quelques chiffres à propos de notre R&D:

- 6 datacenters répartis sur 3 continents
- Plus de 10 000 serveurs et quelques dizaines de pétaoctets de stockage sur notre cluster HPC
- 30 Milliards de requêtes HTTP et plus de 2,5 Milliards des bannières uniques affichées par jour
- Pics de 2M de requêtes http par seconde
- 20 To de nouvelles données stockées chaque jour
- 37 PB de stockage brut

Pour plus d'éléments : <http://labs.criteo.com/>

Dans le cadre de sa forte croissance, Criteo recherche plusieurs Ingénieurs logiciels web pour rejoindre notre bureau de Grenoble (38).

VOTRE MISSION:

- ✓ En tant que développeur Java, vous êtes au cœur d'un projet hautement stratégique avec la mise en place d'une plateforme de traitement de flux de données de très grande taille en temps réel et visant un haut niveau de robustesse et de scalabilité.
- ✓ Vous travaillerez dans un environnement technologique de pointe incluant par exemple Storm, Kafka, Cassandra et Redis, en utilisant les pratiques modernes de développement agile basées sur l'utilisation d'intégration continue, de tests BDD, de code reviews et de déploiements automatiques.
- ✓ Vous participerez à toutes les étapes du projet au sein d'équipes travaillant en mode agile et vos contributions vous permettront d'impacter directement des millions d'utilisateurs dans le monde.
- ✓ Vous ferez face à des enjeux technologiques élevés pouvant avoir de forts impacts sur notre activité: en effet, une augmentation de 1% de la performance peut rapporter des millions à l'entreprise. Mais si un seul bug se produit, les impacts financiers peuvent être énormes.
- ✓ Vous développerez des projets open source innovants. Parce que nous travaillons à la pointe de la technologie, nous faisons face quotidiennement à des problèmes techniques que peu d'entreprises ont encore rencontrés. Nous sommes de grands évangélistes de l'open source, et nous tenons à le rendre à la communauté.

VOTRE PROFIL :

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur prestigieuse ou formation universitaire équivalente, vous disposez d'une expérience de 3 ans minimum en programmation orientée objet (POO) sur des systèmes complexes traitant de très grandes masse de données.

Vous disposez d'une large palette de compétences en informatique (structures de données, algorithmes, conception logiciels, support et tests automatisés) et êtes passionné(e) par le développement et la qualité du code.

En plus de vos fortes compétences techniques, vous êtes un bon communicant en français comme en anglais (langue officielle dans l'entreprise).

Un plus indéniable pour ce poste :

- ✓ Une solide expérience en Java web
- ✓ Une expérience sur les technologies Big Data : Hadoop, Kafka, Storm ...
- ✓ Une connaissance des technologies de la publicité display.