

**Envie de rejoindre une entreprise apprenante ? Engagée pour t'accompagner dans ton évolution professionnelle et dans tes projets personnels ?**

**Rejoins Apside Lyon pour travailler sur nos Projets Plateaux !**

### **Le poste ?**

Sur nos plateaux d'activités dans le quartier de Lyon Part-Dieu, tu rejoins nos équipes organisées en mode Agile pour contribuer à la réussite de nos projets auxquels tu apporteras tes compétences et ton esprit d'équipe. Tu participes à l'ensemble des activités de spécification, conception et développement logiciel et proposes des solutions adaptées aux besoins des projets.

**Tu intègres une dynamique locale et contribues à l'évolution de ton agence en ayant la possibilité de:**

- Rejoindre nos communautés internes et devenir notre ambassadeur dans les événements techs locaux et nationaux,
- Participer au recrutement et au mentoring de tes futurs collègues,
- T'investir dans la vie d'agence !
- Apporter ton aide et tes idées au sein de notre LAB d'Innovations lyonnais,
- Soutenir notre Academy By Apside.

### **Le projet ?**

**Tu rejoins une équipe de 9 personnes qui travaillent sur une Application Front Office – en particulier CRM pour une Banque Suisse.**

Tu as une expertise à apporter sur plusieurs des sujets suivants :

- **Java/JEE, Ejb, Spring boot, messaging (JMS), REST ;**
- **JBoss, Kubernetes (OpenShift), Oracle, MySql, MongoDB ; IntelliJ, Git, CVS, SonarLint, Jenkins**
- **Jira, Confluence**
- **Développement de micro services et des connaissances sur le domaine bancaire ;**
- **Coaching agile/Lean/Kanban,**

### **Et la suite ?**

1. Tu rencontres d'abord l'équipe RH pour parler de tes attentes, ton projet, ton futur !
2. Puis les managers pour parler concret : missions, projets, parcours de carrière, et bien sûr salaire et avantages ☺
3. Et tu discutes avec un de nos Tech Leads, pour évaluer tes compétences/ te challenger.

**Tu souhaites donner un nouvel élan à ta carrière ? Rejoins la vie Apsidienne !**

Pour en savoir plus [www.apside.com](http://www.apside.com)