

## STAGIAIRE JAVA JEE FULL STACK

### À propos de cette offre

Créée en 2002, Acpqualife est une ESN basée à Aix-en-Provence et filiale du Groupe HPS, Editeur International de solutions dans les domaines de la monétique et des transactions sécurisées. Aujourd'hui, le Groupe représente plus de 400 collaborateurs, une activité à l'international pour un CA de plus de 26 millions d'euros. Acpqualife, en France, ce sont des agences basées à Lille, Paris, Toulouse, Sophia-Antipolis et Aix-en-Provence.

En Septembre 2017, Acpqualife, en qualité d'acteur spécialisé dans les métiers du test, a racheté la solution Refertest, qui est un outil de management de tests. Aujourd'hui, Refertest est développé, maintenu et commercialisé par une équipe dédiée.

### Poste :

Dans le cadre du développement de la solution Refertest, nous recherchons un-e stagiaire afin de renforcer notre équipe IT actuelle et ainsi participer aux différentes tâches à réaliser. Vous serez encadré-e par notre Leader Technique. Les différentes tâches demandées pourront être les suivantes :

- Participer à la refonte du Back-office,
- Corriger les anomalies remontées par la QA,
- Participer aux sprints de la release,
- Travailler en mode Agile,
- Gestion des tickets remontés par nos clients,
- Répondre aux demandes de support technique ... etc

### Environnement technique :

- Java 8, JEE, Spring server et Spring IoC, Hibernate
- GWT (Google) et GXT (Sencha)
- Connaissance Angular serait un plus
- Mantis, Jira, Confluence
- Websockets Atmosphere
- Services WEB (SOAP ou REST)
- Bases de données : MySQL, PostgreSQL, Liquibase
- GIT, Jenkins CI (intégration continue)
- Docker, Cloud
- JUnit et/ou Sonar
- Protocol HTTP/S, Remote Procedure Call (RPC), Websockets
- OS : Linux et/ou Windows

Pour en savoir plus : [www.refertest.fr](http://www.refertest.fr)

Suivez-nous : [@acpqualife](https://twitter.com/acpqualife), [@refertest\\_fr](https://twitter.com/refertest_fr), [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/refertest).

## STAGIAIRE JAVA JEE FULL STACK

