



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-ingenieure-developpement-full-stack-confirmé-aix-en-provence-f-h-2>

## Ingénieur / Ingénieure développement full stack confirmé – Aix en Provence F/H

### Description

**Description** Vous intégrer l'une des équipes de développement pour l'un de nos grands comptes. L'écosystème technique sera principalement sur des stacks technologiques Java & Angular.

En plus de votre participation aux différentes phases de l'un de nos projets en Agile, vous pourrez :

- Intégrer des communautés (Agile, DevOps, Mobile...)
- Participer à des conférences techniques internes
- Echanger avec vos pairs

Vous pourrez également à terme travailler sur des sujets plus transverses tel que :

- Le recrutement
- L'accompagnement de profils technique
- Participer à des avant-vente (Chiffrage, Conception)
- Participer à des ateliers sur l'IT de demain (GreenIT, IoT, Mobilite...)
- Animation de partage technique

### Qualifications

**Profil** Votre rôle sera de :

- Concevoir l'architecture technique des applications
- Rédiger les spécifications techniques
- Aider l'équipe à surmonter les défis du quotidien : humains, organisationnels et techniques
- Participer aux phases de réalisation, d'évolution et de maintenance à l'application ainsi qu'aux phases de test des fonctionnalités développées.
- Assurer la veille technique grâce à l'ensemble des outils Capgemini à votre disposition

**ENVIRONNEMENT TECHNIQUE** Nos équipes de développement travaillent sur plusieurs des technologies listées ci-dessous :

- Langages Back-end : Java (SpringBoot/Spring Cloud, Quarkus), Kotlin, python, .Net
- Langages Front/Mobile :Angular, React, Electron, Ionic, Flutter
- Flux/échange de données : Webservices (Rest, Soap, GraphQL), Spring Batch
- Integration/ BigData : Spark, Kafka, ElasticSearch
- Test : JUnit, Mockito, Cypress, Karma/Jasmine
- DevOPS : Kubernetes, Docker, Ansible
- CI-CD: Azure DevOps, Jenkins, Sonar, Maven, Nexus ...
- Cloud : AWS, Azure, Tanzu, OpenShift
- Base de données : MongoDB, Cassandra, Oracle, Postgres, MySQL, h2 et db2
- Outil de gestion du code source : Git, SVN

**Organisme employeur**  
Capgemini

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

**Lieu du poste**  
France

**Date de publication**  
26 octobre 2025 à 20:06

**Valide jusqu'au**  
25.11.2025