



Réf: 17ALT00925

## développeur en automatisation de tests en contrat en alternance(f / h)

### Entité

Nom : OF/DSI

Description : Orange est un des principaux opérateurs de télécommunications dans le monde :  
40,2 milliards d'euros en 2015  
161 000 salariés, dont 101 000 en France assurent une présence dans 30 pays  
270 millions de clients

Nous sommes également un des leaders mondiaux des services de communication aux entreprises et multinationales à travers Orange Business Services, présent dans 220 pays et territoires.

Au sein d'Orange France, la Direction du Système d'Information (DSI) est une entité faisant partie de la Direction Technique et du Système d'Information. Notre direction est composée de 3200 personnes réparties sur plus de 26 sites géographiques a pour mission principale de concevoir, développer et intégrer les systèmes d'information d'Orange afin de mieux répondre aux attentes des besoins Business et mieux satisfaire nos clients.

À la croisée de la relation client, du réseau et des plateformes de service, ainsi que des partenaires externes du Groupe, la DSI gère et développe un patrimoine de plus de 3400 applications. Elles communiquent entre elles pour construire la connaissance des clients et soutenir les processus de l'entreprise comme la commande, livraison, l'activation des services et la facturation.

La DSI développe des nouvelles applications informatiques nationales dans les domaines porteurs et stratégiques pour le Groupe tels que les contenus pour l'Internet mobile, les offres multiservices (TV, VoIP..), le développement de la Fibre et les portails (portails clients, CRM, business intelligence..), les applications embarquées (Livebox, set top box etc...) et celles des terminaux communicants (smartphones, tablettes, M2M etc...).

À la DSI, les principaux métiers sont : ingénieur développement, concepteurs, chef de projet, architectes fonctionnels et techniques, testeur, spécialiste en technologie du SI...

### Synthèse de la mission

dans le cadre de la transformation au Devops des applications de la direction de projet outillages catalogue d'Orange, il s'agira de contribuer au phase de développement de tests automatisés sur la non régressions des application AURORE et TEMPO.

### Détail de la mission

Analyser l'existant et proposer des solutions adaptées permettant d'être garant du bon fonctionnement d'une version d'un produit avant son passage en production  
Concevoir et piloter la mise en œuvre de la stratégie de qualification garantissant l'automatisation des phases de tests et l'industrialisation des mises en productions des évolutions de l'outillage des catalogues  
Assurer le soutien sur le processus de tests (exigence, stratégie, plan de tests, Run des tests)  
Documenter les outils de tests (rédaction, exploitation)  
Assurer une veille technologique sur le Tests en coopération avec la communauté des référents du domaine (diffusion des bonnes pratiques)  
Vous êtes dynamique, tenace et curieux  
Vous avez le sens du travail bien fait et aimez le partager

### Commentaire(s)

Le + de la mission : vous travaillerez au sein d'une équipe dynamique et diversifiée et vous participez à un projet innovant chez Orange ouvrant de belles perspectives pour le Système d'Information.

### Formation préparée

Bac+5

### Profil / Compétences

diplôme d'ingénieur en ingénierie et développement logiciel ou Master  
Bonne connaissance de différents langages de développement (Java, shell, C++, php, vba...)  
Connaissance en Techno d'automatisation des tests (Selenium, QTP/UFT, Jenkins, jmetrics...)  
Expérience sur des outils de gestion de test (ALM/QC, testlink )  
Connaissance des Technos Web : HTML, JavaScript, CSS, JQuery...  
SGBD (oracle postgres Mysql)  
Connaissance des Scripts unix, linux, shell, vba...  
DevOps : mise en œuvre, piliers...

Vous êtes dynamique, tenace et curieux  
Vous avez le sens du travail bien fait et aimez le partager

#### Date de début et durée souhaitée

Débute en **septembre 2017** sur **2 à 3 ans** année(s)

#### Localisation

Provence-Alpes-Côte d'Azur / Marseille

#### Pour déposer une candidature CV + LM

Néant