

2025-46992 Stage - IA Appliquée à l'Automatisation des Tests de services de communication F/H

Informations générales

Description de l'entité	Orange est l'un des principaux opérateurs européens et africains du mobile et de l'accès internet ADSL et l'un des leaders mondiaux des services de télécommunications aux entreprises.
Description de l'entité/équipe	Orange Innovation – Département Voice Application & Services (FCW) – Équipe Mobile Application & Communication Services (MACS) spécialisée dans le développement de solutions de communication grand public et entreprise avec notamment son produit phare Orange Telephone.

Informations Jobboards

Société	Orange SA
Langue de publication de l'offre	Français

Description du poste et de son environnement

Pays	France
Régions	Bretagne
Départements	Côtes d Armor (22)
Famille / Métier	Technologies de l'Information et de Communication - Conception Production Logiciel
Intitulé du poste	Stage - IA Appliquée à l'Automatisation des Tests de services de communication F/H
Description de la mission et des activités	<p>Votre mission au quotidien :</p> <ul style="list-style-type: none">• Créer une solution d'automatisation des tests avec de l'IA générative.• Étudier les solutions d'IA générative (LLM, Agent, MCP) pour optimiser les processus de tests automatisés.• Collaborer avec les équipes de développement pour identifier les scénarios de test pertinents et améliorer la couverture fonctionnelle.• Analyser les résultats des tests automatisés et proposer des améliorations pour garantir la qualité des applications mobiles et des services de communication. <p>Votre mission en particulier :</p> <ul style="list-style-type: none">• Développer une solution à base d'IA générative pour gérer et exécuter de façon automatisée la validation d'un frontend web, de la génération du plan de test à la création du rapport de test, en passant par la génération du test et de son exécution. <p>Ce stage vous permettra de renforcer vos compétences en automatisation des tests tout en explorant les technologies d'IA générative de pointe. Vous développerez votre capacité à travailler dans un environnement Agile, à collaborer avec des équipes pluridisciplinaires et à relever des défis techniques stimulants dans le domaine des communications mobiles.</p>
Profil recherché externe/compétences	<p>Votre profil :</p> <ul style="list-style-type: none">• Étudiant en cycle ingénieur,• Maîtrise des langages de programmation (Python, node.js, java, javascript, .etc).• Connaissance des outils d'automatisation des tests (Selenium, Appium, etc.).• Compréhension des concepts d'IA générative (LLM, MPC, Agent,).• Curieux, proactif, rigoureux, avec un bon esprit d'équipe et une communication claire et bienveillante.
Le plus de l'offre/perspectives	<p>Les avantages de ce stage :</p> <ul style="list-style-type: none">• Intégrer une équipe innovante au sein d'Orange Innovation, reconnue pour son expertise technologique.• Bénéficier d'un environnement de travail stimulant, favorisant l'apprentissage et la créativité.

Part variable	Non applicable
Pays / Type de contrat	Stage
Durée du contrat en mois (ex : pour 3 mois, saisir 3)	6
Date souhaitée de prise de poste	01/01/2026

Critères candidat

Niveau cible	Niveau 7 (BAC +5)
--------------	-------------------