

SOPRA RECRUTE UN/UNE ALTERNANCE - DÉVELOPPEMENT D'UNE APPLIC EN APPRENTISSAGE/ALTERNANCE DE 6 À 12 MOIS.

Date : 18/04/2014

Référence de l'offre : STAGE/TELCO/RENN/6234277-6234299

Domaine d'activité : Systèmes d'informations / télécom (Ingénieur Etudes / Développement)

Type de contrat : Apprentissage/Alternance

Localisation : Rennes 35000, FR

Durée du contrat : De 6 à 12 mois

Niveau d'études : Bac +5

Années d'expérience :

Description de l'entreprise :

Sopra, acteur majeur du conseil, des services technologiques et de l'édition de solutions en Europe, accompagne ses clients dans la réussite de la transformation de leurs métiers et systèmes d'information. Combinant valeur ajoutée et innovation dans les solutions apportées, qualité industrielle et performance des services délivrés, Sopra est le partenaire de référence des grandes entreprises et organisations qui recherchent le meilleur usage du numérique pour assurer leur développement et leur compétitivité. Le Groupe compte plus de 16 000 collaborateurs et a réalisé un chiffre d'affaires 2013 de 1,349 milliard d'euros.

Sopra est coté sur NYSE Euronext Paris. Pour plus d'informations, retrouvez-nous sur www.sopra.com

Notre entité Telecom Media, leader sur son marché par son savoir-faire, vous accueille sur l'un de ses quatre sites en France : Paris, Rennes, Nantes ou Orléans. Nous accompagnons nos clients dans l'évolution et la transformation de leurs Systèmes d'Information, du conseil à la réalisation de projets innovants. Rejoignez nos 700 collaborateurs et intervenez sur des domaines fonctionnels variés : portails, applications mobiles, CRM, chaîne de valeur, BI/Big Data, OSS, Broadcasting, etc.

Description du poste :

Le projet sur lequel vous interviendrez vise à développer une nouvelle application remplaçant plusieurs applications de la chaîne actuelle de production de réseaux d'entreprise du SI d'un opérateur télécom.

Au cours des premières semaines de votre mission, vous serez amené(e) à monter en compétences techniques sur le progiciel PEGA (pas de connaissances PEGA pré-requises) et découvrir les process en vigueur sur le projet via une participation active à toutes les séquences des sprints agiles.

Rattaché(e) aux équipes développement et architecture du projet, vous contribuerez aux missions suivantes :

- étudier les possibilités de mobilité du progiciel PEGA et de l'application développée (tablettes, email)
- développer/améliorer les outils d'administration de l'application (portail administrateur, utilisateurs...)
- industrialisation: test unitaires automatisés, déploiement automatisé, outillage des outils de configuration, optimiser le poste de développement (mise en place machine virtuelle)

Dans une seconde partie de votre mission, vous participerez pleinement à l'activité quotidienne du projet aux différentes phases du cycle de vie du projet en appliquant la méthode Scrum.

Tout au long du projet, vous aurez la visibilité sur l'ensemble du processus projet : pilotage projet, relations client, rédaction de proposition de réalisation, architecture, recevabilité et recette client...

Intérêt du stage

- découvrir un progiciel de Business Process Modeling : PEGA Pega Rules Process Commander
- pratiquer une méthodologie projet Agile
- acquérir des compétences fonctionnelles dans le domaine Télécom
- appréhender les processus de production mis en oeuvre sur les projets Sopra

Environnement technique

.Progiciel PEGA PRPC, Oracle 11G
SVN, Quality Center, Quick test pro, Jenkins, Soap UI

Environnement humain

Intégré(e) directement dans une équipe opérationnelle, vous serez encadré(e) par un Chef de projets et l'Architecte référent du programme qui assureront un suivi détaillé de votre activité.

Profil recherché :

En dernière année d'école d'ingénieurs ou de Master 2 informatique, vous avez des connaissances en programmation objet et bases de données Oracle.

Vous avez la capacité à acquérir rapidement de nouvelles connaissances techniques et fonctionnelles. Vous êtes curieux (se) et avez un bon relationnel. Votre esprit de synthèse et d'analyse ainsi que votre rigueur vous permettront de mener à bien les missions qui vous seront confiées.

Pour postuler : <http://sopra.contactrh.com/jobs/1536/6234299>