

## Stage - Développement applications Web et Mobile H/F

Sopra Steria, fort de près de 42 000 collaborateurs dans plus de 20 pays, propose l'un des portefeuilles d'offres les plus complets du marché : conseil, intégration de systèmes, édition de solutions métier, infrastructure management et business process services.

En forte croissance, le Groupe accueillera 3 100 talents en 2018 en France pour participer à ses projets d'envergure sur l'ensemble de ses métiers.

Vous aussi, rejoignez-nous et participez au monde numérique de demain !

Forts de nos grands projets de transformation autour des nouvelles technologies et de l'innovation, les 1200 collaborateurs de la Division Atlantique accompagnent nos clients grands comptes sur des environnements sectoriels et technologiques variés. Les ambitions sont fortes, la croissance rapide, venez exprimer vos talents et contribuer à des projets d'envergure !

### Missions

#### Votre futur environnement de travail :

Vous serez intégré-e au sein d'une équipe projet, dans le cadre d'un projet au forfait, en mode Agile SCRUM (daily meeting, planning d'itération, démonstration, rétrospective, planning poker, pilotage visuel via ScrumBoard) pour un acteur majeur du transport ferroviaire.

Vous serez encadré-e par des collaborateur-riche-s expérimenté-e-s qui pourront vous apporter le support nécessaire et vous faire progresser dans votre mission.

#### Les missions du stage :

Vous contribuerez activement aux phases de conception technique, réalisation et test de la solution mise en oeuvre. Vous participerez à la réalisation d'une application Web JAVA/JEE avec une grande partie IHM en AngularJS, ainsi qu'à la réalisation d'une application Mobile en Android natif.

#### Les apports du stage :

- Découvrir la méthode Agile : participation à toutes les cérémonies (daily meeting, planning d'itération, démonstration, rétrospective, planning poker)
- Acquérir des compétences sur les technologies Java, AngularJS, SQL et Android, en prenant part activement aux développements
- Découvrir des architectures modulaires et paramétrables.
- Être immergé-e au sein d'une équipe dynamique et expérimentée dans les différentes phases d'un projet concret, avec ses outils et ses méthodes

Technos utilisées : Java7, AngularJS, Hibernate, SpringBatch, CXF, SQL, Android natif, PostgreSQL, Linux, Jenkins, Git, Sonar, Android

### Profil recherché

Vous êtes en dernière année d'école d'Ingénieurs ou Master 2 Informatique. Vous êtes curieux·se, logique et structuré·e. Vous avez l'esprit de synthèse et enfin, vous adhérez à l'idée que le développement de la société s'appuie sur la veille technologique et l'esprit d'innovation des collaborateurs. Vous avez déjà réalisé des développements en environnement JAVA ou autre langage objet et avez envie de découvrir le monde de l'agilité et de la mobilité.

A compétences égales, tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap.

Réf. du sujet : **ATL/NANT/STAGE/1005143**