

Stage Ingénieur études et développement JEE H/F

Sopra Steria, fort de près de 44 000 collaborateurs dans plus de 25 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 3 800 talents en 2019 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 !

La division « Sud-Ouest » accompagne ses clients sur des projets d'envergure portant sur le conseil, l'intégration de système et la mobilité. A Toulouse, Bordeaux ou Pau, nos collaborateurs apportent leur expertise sur des projets dans les secteurs de l'Aéronautique, de la Défense, de l'Energie, des Télécoms, de la Banque, de la Santé et du Secteur Public. Sopra Steria est reconnu aujourd'hui comme un partenaire privilégié de la région.

Votre futur environnement de travail

Sous la responsabilité d'un référent technique et d'un référent fonctionnel, vous serez intégré(e) au sein d'une équipe projet et vous interviendrez pour le compte d'un acteur majeur du secteur public.

L'objectif du stage est d'effectuer une étude comparative sur les solutions de génération de code pour application Web.

L'étude comparative sera d'ordre qualitatif et quantitatif. A l'issue du stage vous aurez contribué à solutionner des problématiques de génie logiciel sur les outils du marché.

Les missions du stage

Au sein de ce projet vos missions vous seront amenées à :

- Etudier les frameworks existants dont Jhipster, Spring Roo et Play
- Contribuer à la réalisation de POCs
- Participer à la définition de critères industriels de génie logiciel
- Rédiger un rapport d'étude comparatif

Les apports du stage

Être intégré(e) au sein d'une équipe projet de dimensions significative

- Comprendre les enjeux d'un projet et d'un client, apprendre les méthodes et outils de référence des projets SI de grandes sociétés françaises
- Être formé(e) aux technologies ainsi qu'aux méthodologies mises en œuvre, acquérir / approfondir vos connaissances et compétences techniques
- Appréhender l'importance de l'industrialisation en production de logiciel

Pour en savoir plus, visitez notre site www.soprasteria.com/fr/carrieres

Pour déposer votre CV, écrivez-nous sur emploi@soprasteria.com

Technologies utilisées

Java 8, JavaScript, Jhipster, Spring Roo, Maven

Profil recherché

De formation école d'ingénieurs ou universitaire, vous recherchez un stage de fin d'études et possédez idéalement une première expérience (stage compris) en développement Java. Vous êtes autonome, bon communicant, rigoureux(se), et aimez le travail en équipe.

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

Pour en savoir plus, visitez notre site www.soprasteria.com/fr/carrieres
Pour déposer votre CV, écrivez-nous sur emploi@soprasteria.com