

STAGE - DÉVELOPPEUR WEB - F/H

Rennes / Stage

Rejoignez une entreprise qui allie performance et sens écologique, positionnée sur des projets à taille humaine et partagez notre éthique basée sur la transparence, le respect, la simplicité, la convivialité et le plaisir.

1.1 Contexte et sujet du stage

ASI est une ESN dont la clientèle est constituée à parts égales de grands comptes et de PME. Son activité comporte une grande partie de mise en place de solutions métiers ou de sites Intranet et/ou Extranet pour ces clients.

A l'issue des projets réalisés par ASI, nos équipes continuent d'assurer le service une fois les applications mises en production. Le service apporté porte à la fois sur le correctif d'anomalies mais également sur le développement de lots d'évolutions fonctionnelles.

Vous serez intégré à l'équipe support dans laquelle vous serez amené à travailler sur une diversité de projets et de technologies :

- Portail Achats/Fournisseurs du réseau de fournisseurs de boissons C10 : (Liferay, Java, SQL Server)
- Extranet MyCerba d'accès aux analyses médicales (Java, Angular JS, PostgreSQL)
- Portail de Gestion de l'Ordre National des Pédicures-Podologues (Java, GWT, Spring, Alfresco)
- Portail de gestion des prestations du CCUES Orange : (Liferay, Java, Spring Boot, Angular JS)
- Baromètre des énergies GRDF (Angular)
- Portail BtoBio de gestion des commandes les magasins Biocoop (Java/Angular)

Ce sujet de stage s'adresse aux étudiants et étudiantes intéressés et motivés par la découverte d'une multitude de technologies. Les qualités recherchées sont l'autonomie, la capacité à traiter plusieurs sujets de front et une véritable curiosité et envie à trouver des solutions.

Dans le cadre de ce stage, vous serez intégré à l'équipe projet, en binôme avec un ingénieur études et réalisation. Le stage démarrera par un apprentissage des bibliothèques techniques utilisées dans les projets, et la découverte du fonctionnel de l'application cible.

Vous serez ensuite amené à participer activement au projet, en :

- Prenant part aux différentes réunions d'équipe,
- Réalisant les travaux d'ingénierie logicielle : conception, réalisation et tests unitaires, tests intégration.

Sur un environnement ECLIPSE, vous apprendrez le développement Backend sous Java et Frontend sous des technologies comme Angular, JSF ou GWT.

Nos projets s'appuient sur intégration continue (GitLab, Maven, Hudson, Sonar, ...) garantissant qualité et robustesse.

1.2 Durée et période

- **Démarrage** : 1er semestre 2021
- **Durée** : Stage d'une durée de 2 à 3 mois suivi d'une alternance ; ce stage peut déboucher sur une proposition d'emploi concrète.
- **Profil du stagiaire** : Bac + 4, suivi d'une alternance

Informations complémentaires

Processus de recrutement :

Notre processus de recrutement se déroule en 3 étapes maximum :

Après étude et validation de votre parcours et de son adéquation avec le poste, une chargée de recrutement vous contactera pour convenir d'un premier entretien,

Dans un second temps et après validation de cette première étape, vous rencontrerez un opérationnel pour poursuivre l'échange sur une partie plus technique,

Enfin, vous serez convié(e) à un entretien de closing avec le manager de l'équipe.

A compétences égales ce stage est ouvert aux personnes en situation de handicap.