

## STAGE - DATA INTELLIGENCE : CONSTRUCTION D'UNE STACK DATALAB 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.

### Activités confiées au stagiaire :

L'objectif du stage est de construire une stack technique packagée autour de notre écosystème datalab afin d'être en mesure de déployer et de paramétrer de manière automatique un datalab ASI pour des besoins internes ou externes.

Le stage s'articulera en trois étapes :

- Identification des technologies importantes et compréhension du besoin
- Construction de la stack en collaboration avec nos équipes techniques
- Validation du concept autour d'une liste de cas d'usage

Vous interviendrez sur la totalité de votre période de stage dans nos locaux Rennais.

### Profil :

De formation Bac+3 à Bac +5 en informatique (de type école d'ingénieurs ou université) en cours de validation, vous recherchez un stage d'une durée de 4 à 6 mois minimum.

### Compétences et aptitudes attendues :

- Bon esprit de synthèse
- Dynamique, communicatif
- Compréhension des enjeux et appétence technique sur les sujets de la DATA
- Connaissance des langages de scripting
- Très bon relationnel

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.*