

Offre de stage

Développement web, bac +3/+4, au sein de Inria Rennes, pour une durée de 3 mois

A propos de l'employeur :

Inria est un centre de recherche national, un acteur majeur et reconnu dans le domaine des sciences numériques, situé au cœur d'un riche écosystème de recherche et d'innovation.

A propos de l'application :

Allgo est une plate-forme développée au sein du SED de Inria Rennes. Cette plate-forme permet aux chercheurs de déposer leurs applications/algorithmes sur le web et de les rendre exécutables par tous.

Le but de notre travail est de mettre en avant le travail réalisé par nos chercheurs et de simplifier la maintenance des algorithmes.

A propos des missions à réaliser :

Langages et outils : ruby on rails, html5, bootstrap, javascript/jquery, docker, redis, git

Développement principaux attendus :

- Outil web de gestion du pool de noeud de calculs & CDN*
- Outil web de gestion des conteneurs docker*
- Développement de nouvelles fonctionnalités*

Nous sommes à l'écoute des propositions qui pourraient être formulées pour améliorer la plate-forme.

De plus, il serait possible de revoir les missions à réaliser si le stagiaire souhaite se spécialiser en front-end / UX, car nous attachons une grande importance à la simplicité et l'ergonomie.

Pré-requis :

Autonomie, bonne connaissance des technologies web et http, MVC pattern, curiosité. Bon anglais lu et écrit.

Rémunération : 508.20 euros / mois

Url : <http://allgo.irisa.fr>

Candidatures ou questions : allgo@inria.fr