

Stage Virtualisation Docker

Contexte du stage :

Intégré au département Infrastructures, et encadré par un architecte système, **votre mission consistera à faire une étude approfondie de l'écosystème Docker.**

Missions :

Vous devrez concevoir une plate-forme basée sur Docker et adaptée à un environnement de production. Vous tiendrez compte des contraintes que cela implique : provisioning des conteneurs, haute disponibilité, sauvegarde, monitoring, plan de reprise d'activité. Vous aurez à produire un démonstrateur de votre solution.

Technologies mises en oeuvre :

Virtualisation, Cloud, Docker...

Formation souhaitée :

Écoles d'Ingénieurs ou Master 2 en informatique

Profil souhaité :

- Connaissances des technologies de virtualisation et conteneurs
- Bonne connaissance de la solution Docker
- Connaissances réseaux
- Autonome, méthodique et force de proposition

Stage de fin d'étude rémunéré, à pourvoir dès que possible et pour une durée à définir en fonction des exigences de votre école.

Expertise - Innovation - Fun, voici le mix que nous vous proposons
Vous êtes les créateurs de demain, osez mettre en avant vos compétences, investissez-vous dans des projets innovants et venez relever de nouveaux défis technologiques.

Suivez nous sur les réseaux sociaux : [Facebook](#), [LinkedIn](#), [Viadeo](#) ou [Twitter : @sii_ouest](#) !

SII est signataire de la Charte de la diversité en entreprise et est une entreprise "handi-accueillante"
Si vous souhaitez répondre à cette offre, merci de nous adresser votre candidature à : drh-ouest@sii.fr

Vous pouvez également postuler sur notre site Internet : www.groupe-sii.com.



Le Groupe SII a obtenu le label "Happy Trainees" 2015/2016 pour la qualité d'accueil, d'accompagnement et de management de ses stagiaires