

OFFRE DE STAGE Ingénieur-e DevOps / Stockage distribué

Donnez du sens à votre métier, venez partager notre aventure : « Digital for Education »!

KOSMOS EN BREF Kosmos est le leader spécialiste du numérique pour l'éducation. Créée en 1998 à Nantes, nous accompagnons les acteurs de l'éducation (enseignement scolaire, enseignement supérieur, formation professionnelle et continue) autour de quatre métiers : l'édition logicielle, le conseil, l'intégration et l'infogérance. Le groupe Kosmos (4 sociétés) est implanté à Nantes (siège social), Toulouse, Lyon, Metz, Paris et Montréal, compte 120 collaborateurs, et réalise un CA consolidé de 11 M€ en 2017.

VOS MISSIONS

Au sein d'une équipe devops (4 personnes) gérant un parc important d'applications Web critiques, vous évaluerez les outils de stockage à mettre en place afin d'assurer une disponibilité maximale des machines virtuelles :

- Votre mission sera d'étudier les différentes solutions de stockage distribué (GlusterFS, Ceph...):
 - > les fonctionnalités offertes
 - > la facilité d'exploitation
 - > les performances
 - > le coût
- Vous veillerez à l'intégration de cette solution avec les solutions de virtualisation
- Vous participerez aux missions d'exploitation quotidiennes de l'équipe

VOTRE PROFIL

Vous êtes en dernière année de cycle ingénieur spécialisé en informatique et recherchez un stage de fin d'études (5/6 mois).

Vous avez une connaissance pratique du monde opensource et de linux.

Idéalement, vous contribuez à des projets communautaires.

Lieu de stage : Toulouse ou Nantes.