

Des plateformes pilotées par une équipe mixte

Le cabinet d'études NetXP estime que globalement, le DevOps se rencontre plutôt dans les agences web ou les médias. Ils font du développement agile, mettent en service une plateforme d'intégration pour développer leurs services en automatisant la mise au point des applications. Des plateformes pilotées par une équipe mixte ce qui est la condition même du DevOps, beaucoup de structures restent avec des équipes séparées pour faire de l'agilité, avec des outils de normalisation comme ITIL.

Dans les très grosses structures, se pose également la question des contraintes réglementaires qui incitent à rester en cloud privé. Ce phénomène peut favoriser la mise en place d'équipes DevOps, susceptibles de dégager des solutions sans recourir à l'influence des prestataires externes. A l'inverse, le développement à l'international, demande l'appui de prestataires en cloud fiables pour obtenir partout les ressources nécessaires sur lesquelles vont s'appuyer les équipes DevOps.

« Le DevOps n'a de toute manière qu'un but, souligne Rémi Noel, responsable practice cloud computing & externalisation, de NetXP, améliorer l'agilité dans l'entreprise pour réduire les délais de livraison des applications commerciales. Les équipes sont objectivées sur le fait qu'il faut mettre en ligne le plus vite possible. Des équipes de 5/6 personnes, qui ont une double compétence, travaillent en mode start-up, et assurent la chaîne du début à la fin, veillent à la sécurité, installent des KPI pour suivre la performance tout au long du développement ! Tout en reconnaissant que le DevOps reste un terme flou, il le situe dans une zone grise, entre l'infrastructure et les applications. Là où se joue le déploiement des applications.

Didier Barathon, journaliste

<http://www.cio-online.com/ciofocus/lire-rendre-la-dsi-agile-et-au-service-des-metiers-131.html>