

DSI : GARDEZ LE CONTRÔLE

L'ENJEU D'UN CLOUD PRIVÉ : GARANTIR L'HOMOGÉNÉITÉ ET LA SÉCURITÉ D'UNE INFRASTRUCTURE MÊLANT RESSOURCES INTERNES COMME ISSUES DU NUAGE, TOUT EN CONSERVANT LA SOUPLESSE D'UN SYSTÈME EN PERMANENCE EN PHASE AVEC LES EXIGENCES OPÉRATIONNELLES.

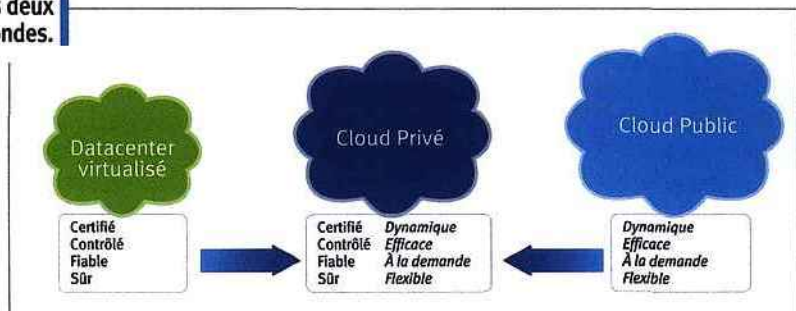
La mutation profonde des pratiques de gestion des ressources informatiques liées à un projet de Cloud Privé est certainement le défi le plus passionnant qui attend les DSI. Cette transformation place en effet le SI au centre de plusieurs problématiques : répondre aux exigences de souplesse et de réactivité des métiers et garantir une sécurité et une conformité parfaite. En automatisant les processus, la DSI se transforme alors en opérateur du Cloud interne à l'entreprise. Elle va en effet offrir un catalogue applicatif accessible à tous via une interface dédiée. Les utilisateurs disposeront à loisir de ce kiosque, conçu de manière aussi intuitive que ses alter ego

issus du Cloud Public. À la différence que celui-ci restera en permanence sous le contrôle des équipes IT.

Hiller, Président-Directeur Général d'EMC France : « On ne garantit pas la sécurité d'un environnement Cloud comme sur son équivalent physique. La grande complexité et les particularités propres à l'application d'une politique de conformité au sein d'une infras-

PUBLIC/PRIVÉ : tirer le meilleur des deux mondes.

GARANTIR LA CONFORMITÉ
La sécurité n'est pas en reste, comme en témoigne Christian



structure virtuelle exigent une expertise spécifique. Sur un environnement virtuel comme sur le Cloud, une solution de sécurité doit pouvoir opérer indépendamment du lieu ou des conditions de déploiement. C'est tout l'intérêt de l'offre de RSA, la division d'EMC dédiée aux problématiques de sécurité». Le Cloud Privé permet donc aux DSI de proposer à leurs utilisateurs le meilleur des deux mondes : la sécurité et la fiabilité d'un datacenter virtualisé et la flexibilité et la dynamique des applications du Cloud Public.

UNE FORMIDABLE OPPORTUNITÉ

Débarrassé des tâches de gestion les plus chronophages, le DSI peut consacrer son temps aux besoins centraux de l'organisation : création ou amélioration d'applications-métier, meilleure visibilité

sur les besoins à venir, anticipation des cycles d'activités... L'IT s'impose du coup comme vecteur de croissance et de performance pour l'entreprise. « L'ITaaS, note à juste titre Damian Saura, vice-président de MTI France permet de transformer l'investissement informatique en charges identifiées et refacturables. » Cette idée de proposer l'informatique sous forme de service est au cœur du Cloud et au cœur des solutions EMC. Comme le souligne Jean-Paul Bembaron, Directeur des services EMC France. « Alors que les clients poursuivent la virtualisation de leurs datacenters et posent ainsi les fondations de leur voyage vers le Cloud Privé, le besoin de simplification et d'automatisation des tâches les plus simples comme le reporting, le planning et le provisionnement devient crucial. À travers ses offres de service, EMC aide ses clients à tirer le meilleur parti de leur virtualisation. »