

La distribution Linux de SUSE fait son entrée au sein de l'offre Dell Cloud

Nouveau succès pour la SUSE Linux Enterprise Server (SLES), qui devient aujourd'hui la première distribution Linux à rejoindre l'offre de *cloud computing* de Dell

« Dell Cloud permet aux clients de gérer leurs activités comme ils l'entendent : ils peuvent accéder aux matériels, aux applications et données dont ils ont besoin, quand ils en ont besoin, explique **Ricky Santos**, vice-président, cloud solutions, chez Dell. Le partenariat que nous avons noué avec SUSE nous permet de fournir des performances et un support remarquables à nos clients qui ont besoin de disposer de services Linux évolutifs à la demande. »

8500 applications certifiées

Dell Cloud s'appuie sur les VMware vCloud Datacenter Services. Or, la SLES est spécifiquement optimisée pour l'hyperviseur de VMware. Elle est également accompagnée d'un vaste catalogue d'*appliances* logicielles et de 8500 applications certifiées. Un soutien de poids pour l'offre *cloud* de Dell.

Les relations entre Dell et SUSE (la nouvelle *business unit* d'Attachmate) semblent au beau fixe. Rappelons en effet [qu'en décembre](#), Dell avait opté pour la SLES for SAP, un OS adapté spécifiquement aux environnements critiques devant faire fonctionner les progiciels du géant allemand de l'édition.