

Nutanix séduit un peu plus les investisseurs en levant 145 millions \$

Nutanix n'en finit pas de faire parler de lui. La société propose des systèmes convergents pour les datacenters. Elle a une approche basée sur la convergence du calcul et du stockage [au sein de machines maison](#), disposées en clusters et gérées par une surcouche logicielle conçue par la start-up. Cette orientation séduit de plus en plus les responsables informatiques en pleine réflexion sur la consolidation et la réduction des coûts. Les technologies attirent aussi les constructeurs [comme Dell](#), qui a confié le pilotage de son appliance **XC Series of Web-scale Converged** à Nutanix.

La société plait aussi aux investisseurs avec **une cinquième levée de fonds** estimé à **145 millions de dollars**. A la fin du mois d'août, la start-up annonçait 140 millions de dollars pour une valorisation estimée à 2 milliards de dollars. Dans un document remis à la SEC, Nutanix a donc trouvé 5 millions de dollars supplémentaires pour son tour de table. Au total, elle totalise 347 millions de dollars sur l'ensemble des levées de fonds. Parmi les investisseurs précédents déjà connus il y a Riverwood Capital, Goldman Sachs, Greenspring Associates, Battery Ventures, Morgan Stanley, Blumberg Capital, Lightspeed Venture Partners, Khosla Ventures et SAP Ventures. Les 5 millions additionnels proviendraient d'un investisseur stratégique, souligne le site *VentureBeats*.

Cet apport financier va permettre le développement des solutions de la firme et leur commercialisation. Car la concurrence commence à monter en gamme avec des pures players comme Simplivity, mais surtout la prise de conscience des grands acteurs comme VMware et Cisco. A l'occasion de son évènement VMworld 2014 à San Francisco, le spécialiste de la virtualisation a présenté sa réponse avec [Evo : Rail](#). Connu sous les noms de code Mystic et Marvin, il s'agit pour VMware de **proposer des systèmes convergés pour les datacenters**. Il va travailler avec Dell, EMC, Fujitsu, Inspur, Net One Systems Co. et Supermicro. De son côté, Cisco vient de rafraîchir sa gamme [UCS avec notamment la série Mini](#), une solution serveur tout-en-un regroupant compute, storage et networking dans un seul ensemble prêt à déployer.

A lire aussi :

[Sylvain Siou, Nutanix : « étendre au stockage l'évolution de l'infrastructure »](#)

[Après VMware, Nutanix entend simplifier la virtualisation sur Hyper-V](#)