

# Start-up star de la virtualisation, Nutanix lève 101 millions de dollars

La start-up californienne Nutanix, spécialisée dans les appliances pour infrastructures virtualisées, lève 101 millions de dollars. Fondée en 2009 par **Dheeraj Pandey**, un ancien d'Aster Data et d'Oracle, la société en est à **sa quatrième levée de fonds**. Ce round a été emmené par **Riverwood Capital et SAP Ventures**, le fonds du premier éditeur européen. Au total, la société de San Jose a réuni 172 millions de dollars.

Présente depuis le printemps 2013 dans l'Hexagone, via une implantation dirigée par **Sammy Zoghiami** (ex-Computacenter et ex-responsable des ventes de Cisco UCS), Nutanix propose une approche originale des infrastructures virtualisées **VMware, HyperV et KVM**. 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.

## Taillé pour le Big Data et le VDI

« Le gros avantage de cette solution réside dans la suppression du SAN, expliquait **Christophe Campet**, ingénieur avant-vente chez l'hébergeur Claranet, dans [nos colonnes en septembre dernier](#). Avec les plates-formes virtualisées, le principal goulet d'étranglement réside dans le stockage. Si on agrège x plates-formes virtualisées sur un SAN, on va rapidement être confronté à des problèmes de performances. Sans parler des effets de seuil en termes d'investissement quand on doit ajouter une baie. Avec Nutanix, la première marche est plus facile à franchir. »

Les clusters Nutanix sont taillés pour au moins trois typologies de projets : la construction de **Cloud privé**, le **Big Data** (gestion d'environnements Hadoop notamment) ou encore la virtualisation de postes de travail (**VDI**). L'armée américaine utilise ainsi les boîtiers de la start-up pour gérer 13 000 postes de travail.

---

### Voir aussi

[Silicon.fr étend son site dédié à l'emploi IT](#)

[Silicon.fr en direct sur les smartphones et tablettes](#)