

Dell ajoute une option cloud privé à son catalogue HCI

Avec ou sans Cloud Foundation ? La question peut désormais se poser pour l'offre d'infrastructure hyperconvergée Dell Technologies Cloud. Le groupe américain en a effectivement [formalisé](#) une déclinaison **dépourvue de la pile SDDC de VMware**.



Avec cette option, on oublie le cloud hybride, pour se concentrer sur les déploiements en cloud privé, avec la base VxRail (vSphere + vSAN). Le ticket d'entrée se réduit en conséquence : 14 \$/mois/instance*.

Ce tarif suppose plusieurs éléments. En l'occurrence, que le client commande un pack de 500 instances (minimum : 25), s'engage sur 3 ans (autre possibilité : 1 an) et fournisse ses propres racks (celui de Dell est en photo ci-contre).

Dell a défini cinq instances standard. Elles présentent des ratios mémoire/CPU de 4 à 32 Go. Celle à 16 Go peut s'accompagner d'un GPU. Pour certaines d'entre elles, on nous promet **un déploiement sous 2 semaines et une mise à l'échelle sous 5 jours**, exception faite de certains composants (notamment vRealize). Et, de manière générale, la possibilité d'ajouter des capacités sans avoir à renégocier le contrat... dans certains cas.

Quatre pays, dont la France, ont pour le moment accès à cette version « cloud privé ». Même chose pour la version « cloud hybride », dont la tarification démarre à 47 \$/mois/instance (avec Cloud Formation Standard). L'ensemble est aussi disponible sur le modèle du paiement à l'achat.

Illustration © Dell Technologies