

Completel met son réseau très haut débit au service de son offre de cloud privé hébergé

L'opérateur réseau Completel profite du salon parisien IP Convergence, couplé à Cloud IT Expo et Mobile IT, pour lancer son offre d'Infrastructure as a Service (IaaS) C-Cloud VM.

Un réseau à 100 gigabit

Les entreprises optant pour C-Cloud VM dans le cadre de la mise en place d'un *cloud* privé hébergé pourront configurer librement le type de serveur (de 1 à 4 cœurs, de 2 à 8 Go de RAM et de 20 à 100 Go d'espace disque) et le nombre de machines (entre une et plusieurs centaines). Le tout s'appuie sur le vaste réseau à 100 Gbps de la société.

« La solution C-Cloud VM permet aux entreprises de bénéficier du réseau THD [Très Haut Débit, NDLR] de Completel pour développer des solutions cloud performantes, robustes et accessibles depuis l'ensemble de leurs sites », explique **Thierry Podolak**, directeur général de Completel.

Une solution créée en coopération avec APX

La mise au point de cette offre d'IaaS a été confiée à la SSII APX, qui montre ici son savoir-faire dans le domaine du *cloud* privé. La supervision des machines est assurée en 24/7, avec un temps de rétablissement des serveurs de 4 heures et un taux garanti de disponibilité de 99,9 %.

Notez que Completel a opté pour des solutions leader du marché pour C-Cloud : Cisco pour les serveurs, commutateurs et outils de sécurité, EMC pour le stockage et VMware pour la virtualisation. Une offre sérieuse et solide.