

## **Verizon Business annonce une offre « Storage-as-a-Service » basée sur le Cloud**

*Cette solution flexible et économique répond aux besoins des entreprises en matière de stockage de données*

**PUTEAUX, FRANCE.** – Le volume de données manipulé par les entreprises poursuit sa croissance exponentielle, et les entreprises cherchent parallèlement de meilleurs moyens de stocker ces données tout en facilitant leur réutilisation. Pour les y aider, Verizon Business lance une nouvelle offre à base de Cloud, Verizon Cloud Storage, assortie de services de conseil en rétention des données.

Conçue en réponse aux exigences spécifiques du stockage sécurisé des données, Verizon Cloud Storage est une solution flexible de gestion et de récupération des données sur Internet. Proposée sous la forme d'un service à la demande et payé à l'utilisation, elle s'adapte aux besoins changeants des entreprises et peut être utilisée seule ou en complément d'options de stockage traditionnelles, en configuration NAS (network-attached storage) ou en réseau SAN (storage area networking).

Les nouvelles offres de Verizon peuvent aider les services informatiques des entreprises à optimiser leurs budgets en s'appuyant sur l'infrastructure de stockage de Verizon, et à s'aligner sur les exigences de rétention des données qui vont de pair avec les obligations réglementaires et de mise en conformité.

**(Note – Ecoutez un podcast consacré à [Verizon Cloud Storage](#).)**

« Du point de vue financier comme de celui de la gestion, les entreprises ne peuvent plus se satisfaire des actuelles méthodes de stockage pour leurs gros volumes de données sans

cesse croissants », affirme Joseph S. Crawford, Directeur des solutions informatiques chez Verizon Business. « Verizon Cloud Storage tombe donc à point nommé en proposant aux services informatiques des entreprises une solution bien plus simple et économique pour stocker leurs données. Et c'est une nouvelle illustration de notre vision d'un modèle de distribution « as-a-Service » des services informatiques. »

A en croire une étude indépendante de Forrester Research, Inc., datant de février 2010 et intitulée "Controlling Storage Cost Amid High Growth", « les besoins en capacité de stockage augmentent de 20 à 40 % chaque année. Autrement dit, si la capacité de stockage d'une entreprise en environnement de production est aujourd'hui de 100 téraoctets (To), elle doit s'attendre à avoir besoin de près de 372 To d'ici cinq ans. »

### **Verizon Cloud Storage et la sécurité**

L'offre Verizon Cloud Storage sera disponible dès juillet pour les entreprises américaines et celles de 16 autres pays dont la France. A ses performances dignes des grandes entreprises s'ajoutent des caractéristiques de sécurité logicielle et physique renforcées, comme un système de fichiers sécurisé en multipropriété et des transferts de données chiffrés. Le nouveau service propose plusieurs méthodes d'accès aux données stockées, y compris par logiciel, interfaces API et applications de tiers. Les entreprises ont la possibilité de choisir le lieu de stockage de leurs données.

Au départ, Verizon Business utilisera le réseau Storage Delivery Network™ de Nirvanix®, un grand fournisseur de services de stockage en Cloud destiné aux entreprises. Plus tard dans l'année, Verizon prévoit le déploiement de nœuds Nirvanix de stockage géré dans ses centres de données aux Etats-Unis et en Europe ; d'autres nœuds seront déployés en Asie-Pacifique en 2011. Les conditions seront alors réunies pour une

meilleure intégration avec les autres services à base de Cloud de Verizon et l'obtention de performances optimales.

« L'offre Verizon Cloud Storage est très compétitive pour les entreprises décentralisées qui sont à la recherche d'un moyen flexible de stocker un volume croissant de données », explique Amy Larsen DeCarlo, Analyste en chef pour les services liés à la sécurité et aux Data Centers. « Les fonctions de sécurité sont incluses dans le service, ce qui permet aux clients d'avoir toute confiance quant à la sécurité de leurs données, lors du transfert comme du stockage ».

### **Savoir à tout moment où sont stockées les données**

Verizon Business propose sa nouvelle suite de services de consulting informatique appelée Data Retention Services, destinée aux entreprises qui peinent à classer leurs volumes de données croissants et à identifier une stratégie de stockage suffisamment flexible. Ces services permettent aux entreprises de savoir à tout moment où sont stockées leurs données, qui y a accès et quelle utilisation en est faite, pour enfin aligner leurs règles et pratiques de stockage sur leurs objectifs stratégiques.

Un des services de consulting de cette nouvelle suite, Data Discovery and Retention Policy Assessment, propose de détecter les données du client, puis d'évaluer l'efficacité des règles existantes pour les échanges, le stockage et la manipulation des données. Un autre service, Data Retention Policy Development, assiste les entreprises dans l'élaboration d'une politique formelle de sauvegarde et de stockage de leurs données, avec la création d'une feuille de route pour l'application des recommandations.

### **La convergence des services informatiques et IP via un modèle basé sur le Cloud**

Verizon est un précurseur du modèle EaaS (« everything-as-a-service »), qui permet de délivrer des solutions convergées à base de Cloud de manière sécurisée, sous la forme de services professionnels gérés via le réseau IP mondial de la société. Verizon assemble les composants clés de cette approche innovante et performante au service de ses clients, et son nouveau service de stockage n'est qu'une étape supplémentaire dans cette stratégie. La plateforme EaaS, qui s'appuie sur le réseau IP mondial et les Data Centers du groupe, propose aux entreprises de gagner en efficacité en obtenant ce dont elles ont besoin, quand et où elles en ont besoin. Pour en savoir plus, consultez le site Web [Verizon IT Solutions & Hosting](#).

### **A propos de Verizon Business**

Verizon Business, division de Verizon Communications (NYSE,NASDAQ:VZ), est l'un des principaux fournisseurs mondiaux de solutions de Communications. Nous associons notre expertise au réseau IP offrant le plus de connexions dans le monde pour fournir des solutions largement primées dans le domaine des Communications, de l'Infogérance, de la sécurité des informations et des réseaux. Nous connectons en toute sécurité les clients, les partenaires, les fournisseurs et les collaborateurs mobiles des entreprises, leur permettant ainsi d'être plus productifs et plus efficaces, tout en contribuant à la protection de l'environnement. De nombreuses grandes entreprises et administrations au niveau mondial, y compris 96 % des sociétés du Fortune 1000 s'appuient sur nos services professionnels et gérés pour optimiser leur activité. Pour en savoir plus, consultez le site [www.verizonbusiness.com/fr](http://www.verizonbusiness.com/fr)