



**Contact Relations publiques :**

Judith Martin Tardivat

BPR France

+33 1 83 62 88 10

[judith@bprfrance.com](mailto:judith@bprfrance.com) / [sophie@bprfrance.com](mailto:sophie@bprfrance.com)

**Quantum lance une appliance de stockage sur bande convergée pour les environnements Veeam qui assure une protection hors ligne des données et contre les ransomwares**

Paris — 21 août 2018 — Quantum Corp. (NYSE : QTM) annonce la disponibilité d'une nouvelle [appliance de stockage sur bande convergée](#) conçue pour faciliter l'installation, la configuration et la création de sauvegardes sur bande dans un environnement Veeam pour la protection hors ligne contre les ransomwares. La solution est disponible sous la forme d'une UGS unique, facilitant l'achat et la mise en œuvre d'une plate-forme de librairie optimisée pour les sauvegardes Veeam.

**Nouveau rôle de la bande : Protection hors ligne contre les ransomwares**

La nouvelle appliance de stockage sur bande convergée conviendra parfaitement aux clients souhaitant se protéger des ransomwares. Le marché du ransomware a en effet atteint le milliard de dollars, avec des attaques en très forte augmentation ces trois dernières années. En tant que support de stockage « hors ligne », les données sur bande sont physiquement déconnectées du réseau, constituant ainsi une barrière efficace contre les ransomwares et les malwares. L'utilisation de bandes dans le cadre d'une stratégie de protection des données conforme aux meilleures pratiques permet aux clients de récupérer des données non altérées et de minimiser les perturbations des opérations.

**Intégration aisée de la bande dans les environnements Veeam**

Jusqu'à présent, la création de sauvegardes sur bande avec Veeam Backup & Replication nécessitait de faire appel à un serveur physique externe dédié pour accueillir le serveur de bandes Veeam. Quantum a relevé ce défi en intégrant un serveur blade directement dans la plate-forme de librairie [Scalar i3](#). Cette approche permet d'éviter de devoir dimensionner, installer et configurer un serveur externe dédié, simplifiant la création de sauvegardes sur

bande dans un environnement Veeam pour les utilisateurs finaux. Les utilisateurs profitent ainsi des avantages de la bande pour se protéger des ransomwares, sans complications inutiles. L'appliance convergée est proposée sous la forme d'une UGS unique, ce qui permet aux VARs et aux distributeurs de fournir une solution simple et complète à leurs clients.

### **Nouvelle étape dans l'histoire de l'intégration avec Veeam**

L'appliance de stockage sur bande convergée de Quantum marque une nouvelle étape dans l'histoire de l'intégration avec Veeam. Les solutions Quantum combinent le disque et la bande afin de fournir des solutions de stockage haute disponibilité pour les environnements Veeam. Les appliances de déduplication DXi de Quantum ont entamé le processus d'intégration avec Veeam en associant Veeam Data Mover, permettant ainsi aux clients de restaurer tous les fichiers, applications et serveurs virtuels à partir des appliances DXi. Les solutions de stockage multiniveau de Quantum, comme le stockage hybride, objets ou sur bande, ou encore les appliances de déduplication, complètent les fonctionnalités que Veeam a introduites avec la dernière version de Veeam Availability Suite. Cette combinaison est conçue pour fournir des solutions personnalisées de protection des données répondant aux exigences de coûts et de performances des clients à plusieurs niveaux.

### **Prix et disponibilité**

Les appliances de stockage sur bande convergée pour les environnements Veeam sont d'ores et déjà disponibles à partir de 14 800€ (PPC).

### **Citations**

#### **Terry Murray, président de Prescriptive Data Solutions**

« Nos clients recherchent des solutions de protection des machines virtuelles simples et performantes, et la bande est de plus en plus considérée comme un outil indispensable dans la lutte contre les ransomwares. L'appliance de stockage sur bande convergée de Quantum facilite l'installation, la configuration et l'utilisation de la bande dans un environnement Veeam, complétant parfaitement le logiciel de sauvegarde et de réplication de Veeam. »

#### **Ken Ringdahl, vice-président Global Alliance Architecture chez Veeam**

« La bande continue de jouer un rôle majeur dans la protection contre les malwares car elle permet de créer une copie hors ligne des données. Elle représente un moyen d'assurer un

stockage haute disponibilité et s'inscrit dans une démarche de protection des données selon la règle « 3-2-1 ». L'appliance de stockage sur bande convergée de Quantum facilite la sauvegarde et la restauration à partir d'une bande dans un environnement Veeam. Elle aide nos clients communs à exploiter pleinement leurs investissements dans la bande. »

### **Molly Presley, vice-présidente gestion des produits et marketing international chez Quantum**

« Quantum et Veeam ont collaboré pour permettre aux environnements virtuels de facilement mettre en œuvre une solution sur bande qui procure une véritable tranquillité d'esprit face à la menace des attaques de ransomwares. Conserver une copie hors ligne des données sur site est le meilleur moyen de bloquer la propagation des malwares. »

### **Ressources complémentaires**

- En savoir plus sur la nouvelle appliance de stockage sur bande convergée pour Veeam : [www.quantum.com/fr/products/converged-tape-veeam](http://www.quantum.com/fr/products/converged-tape-veeam)

Rejoignez des experts Veeam et Quantum pour un webinaire sur le rôle de la bande dans les infrastructures de demain :

[www.brighttalk.com/webcast/13139/330192](http://www.brighttalk.com/webcast/13139/330192)

### **À propos de Quantum**

Quantum est un expert mondial en solutions de stockage multiniveau « scale-out », d'archivage et de protection des données, qui permettent de capturer, de partager, de gérer et de protéger les contenus numériques tout au long du cycle de vie des données. Plus de 100 000 entreprises de toutes tailles font confiance à Quantum pour leurs besoins les plus pointus de gestion des workflows de contenu. L'infrastructure de stockage multiniveau « end-to-end » de Quantum aide les clients à optimiser la valeur de leurs données en les rendant accessibles à tout moment et en tout lieu, et en les conservant pendant une durée illimitée, tout en réduisant le coût total et la complexité du stockage. Découvrez comment en visitant [www.quantum.com/fr/customerstories](http://www.quantum.com/fr/customerstories).

###

Quantum, le logo Quantum, StorNext, DXi et Scaler sont des marques, déposées ou non, de Quantum Corporation et de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.