



eStruxture étend ses activités à Vancouver en faisant l'acquisition de Backbone Datavault

L'acquisition de l'exploitant de centre de données basé à Vancouver renforce la position d'eStruxture en tant que fournisseur pancanadien de services de colocalisation.

MONTRÉAL, le 19 avril 2018 – Centres de données [eStruxture](#), fournisseur de solutions de centres de données neutres quant au réseau et au nuage, a annoncé aujourd'hui l'acquisition de [Backbone Datavault](#), un fournisseur de services de colocalisation basé à Vancouver. Dans le cadre de la stratégie d'eStruxture pour devenir un exploitant de centres de données d'envergure nationale, cette acquisition permet de soutenir la croissance de la clientèle à la fois dans l'Ouest et dans l'Est canadien. En plus de ses trois centres de données à Montréal, eStruxture offrira à ses clients un quatrième emplacement pour la colocalisation de leur infrastructure informatique essentielle.

« Nous avons encore une fois tenu nos engagements, qui étaient d'améliorer la géoredondance et d'offrir des solutions flexibles de centre de données à nos clients », affirme Todd Coleman, président et chef de la direction d'eStruxture. « Vancouver regroupe de grandes entreprises technologiques ainsi qu'une industrie des effets visuels et de l'infographie en plein essor. En prenant de l'expansion ici, nous pouvons maintenant offrir notre service à la clientèle de premier ordre à toutes ces entreprises et leur donner accès à notre écosystème en pleine croissance, qui regroupe plus de 900 clients dans 30 pays différents. Cela fait partie de notre plan visant à offrir des services de centres de données hyperévolutifs et à valeur ajoutée dans l'ensemble du Canada. »

Fondé en 2010, le centre de données Backbone Datavault à haute densité de 2,5 MW est situé à Mount Pleasant, un pôle des technologies et des médias surnommé « Mount Pixel » en raison des nombreux studios de production et d'effets visuels qui s'y sont établis. Backbone Datavault est le seul exploitant en mesure de prendre en charge des densités de puissance pouvant atteindre 30 kW par armoire. Il héberge également une salle d'interconnexion neutre regroupant plusieurs exploitants de réseau fibre optique et offrant des connexions directes vers plusieurs studios de production et centres d'hébergement de télécommunications.

« En tant qu'un des principaux exploitants de centres de données à Vancouver, nous sommes fiers d'avoir créé un établissement à haute redondance, connecté à un réseau diversifié d'exploitants et de fournisseurs de services réseau, et adapté aux besoins de colocalisation et d'échange de trafic de nos clients », déclare Marcus Charalambous, président de Backbone Datavault. « eStruxture a la capacité et l'évolutivité nécessaires afin de poursuivre son expansion à Vancouver et dans tout le Canada. Nos clients pourront ainsi accéder aux ressources dont ils ont besoin pour soutenir leur croissance sans devoir faire affaire avec plusieurs fournisseurs de centres de données. »

Cette acquisition par eStruxture succède à celle de [Kolotek](#), un centre de données situé sur la Rive-Sud de Montréal (MTL-3). À l'époque, eStruxture comptait déjà son centre phare de colocalisation et de traitement des données au centre-ville de Montréal (MTL-1) et son établissement hyperévolutif de 30 MW (MTL-2) dans l'ancienne imprimerie de la Montreal Gazette. Les trois emplacements d'eStruxture à Montréal sont reliés par des connexions réseau à haute vitesse qui assurent l'intégration transparente des infrastructures des clients sur l'ensemble des sites.

L'expansion rapide d'eStruxture au Canada a été facilitée par [l'obtention de 180 millions de dollars en financement](#). Dans le secteur des centres de données au Canada, cette acquisition porte eStruxture au premier rang des fournisseurs de solutions flexibles, évolutives et hyperévolutives.

Pour en savoir plus sur eStruxture, consultez le site www.estruxture.com.

###

About eStruxture

eStruxture provides network and cloud-neutral data center solutions designed with the capacity, performance and flexibility to run modern, demanding enterprise applications, and the control to rapidly scale in response to unpredictable changes in business processes. Headquartered in Montréal, the company provides access to an ecosystem of over 900 customers that trust and depend on eStruxture's mission critical infrastructure and customer-centric support, including carriers, cloud providers, media, content, financial services and enterprise customers. eStruxture offers colocation, private cloud, managed services, bandwidth, and security and support services to customers of all sizes. For more information, go to www.estruxture.com.

À propos de Backbone Datavault

Backbone Datavault offre des services de colocalisation hautement personnalisés dans un environnement contrôlé et conçu sur mesure. Toutes les installations, y compris les éléments structuraux, électriques et mécaniques, ont été conçues sur mesure et pour exister à long terme, en vue d'offrir un niveau inégalé de flexibilité et de personnalisation pour les clients les plus exigeants de Vancouver. De plus, Backbone Datavault offre des services essentiels de colocalisation, de bande passante et de soutien informatique pour des clients de toutes les tailles.

Personne-ressource pour les médias :

Jaymie Scotto & Associates (JSA)
1 866 695-3629
jsa_eStruxture@jsa.net