

BROCADE CONTACTS**Contact Société**

Isabelle Laguerre,
Responsable Marketing

EBG Region, Brocade
ilaguerr@brocade.com

Contacts Presse OXYGEN :

Audrey Legaigneur
alegaigneur@oxygen-rp.com

Tél: 01 41 11 37 83

Charline Perrissol
charline@oxygen-rp.com

Tél: 02 72 88 12 72

Brocade garantit une connexion haut débit aux clients de CityPlay

L'opérateur CityPlay a choisi les solutions réseau Brocade pour construire une infrastructure puissante et extrêmement redondante et ainsi offrir un service ininterrompu et un débit élevé aux particuliers et aux entreprises

Avec l'explosion des plates-formes de streaming telles que YouTube et Dailymotion, la consommation de vidéos en ligne a augmenté de près de 10 % en France entre janvier et juin 2012. Aujourd'hui, la France compte 32,1 millions de consommateurs de vidéos. Cette forte augmentation incite de nombreux fournisseurs de services, en particulier ceux qui proposent un service « quadruple play » (Internet, télévision numérique et téléphonie fixe et mobile), à recentrer leurs activités sur le haut débit, afin d'assurer aux abonnés une bande passante suffisante. Pour faire face à la demande des entreprises et des particuliers, ces fournisseurs de services doivent mettre en place une infrastructure de réseau extrêmement puissante et redondante, capable de supporter le trafic VoIP, Internet et de streaming vidéo, ainsi que le partage de données en ligne. En outre, cette infrastructure doit être en mesure de supporter la convergence des ordinateurs et des smartphones.

CityPlay, nouvelle marque de France Citévision, fournisseur de services de télécommunications quadruple play, a construit son propre réseau à Amiens, en France, en utilisant du câble coaxial et, en 2007, du câble fibre optique, afin d'offrir aux abonnés un débit de 30 à 100 Mb/s.

Cependant, les nouvelles technologies ont fortement stimulé la demande de bande passante. Aujourd'hui, les particuliers regardent couramment des vidéos HD en ligne et les entreprises utilisent fréquemment la vidéoconférence, ce qui nécessite des connexions dédiées de 1 ou 2 Gb/s. Pour faire face à cette évolution, CityPlay a dû moderniser son infrastructure de réseau.

« Actuellement, nous recentrons nos activités sur le très haut débit. Pour préserver notre réputation, nous devons garantir aux clients une qualité de service irréprochable et une bande

*passante suffisante pour qu'ils ne soient jamais confrontés à des problèmes de saturation ou d'interruption de service », explique **William Gacquer, Directeur Technique chez CityPlay.***

Anticipant l'évolution des besoins de ses clients, CityPlay a choisi une solution offrant une connectivité 10 Gigabit Ethernet (GbE) et compatible avec la technologie MPLS pour une gestion plus efficace du trafic IP.

« Les particuliers et les entreprises souhaitent pousser toujours plus de données, en toute sécurité, vers le Cloud. Ce besoin augmente la demande de bande passante. Nous nous sommes tournés vers Brocade, car notre ancien équipement n'était pas adapté à l'ensemble de ce trafic », déclare William Gacquer.

Une excellente qualité de service

CityPlay a choisi les routeurs centraux Brocade® MLXe en raison de leurs performances, de leur efficacité opérationnelle et des économies qui en découlent. L'entreprise a prévu d'utiliser ces routeurs pour relier son réseau fibre optique aux points d'accès Internet situés à Paris. Évolutifs, ultrapuissants et très fiables, les routeurs Brocade MLXe 10 GbE assurent une connectivité Internet très haut débit à tous les clients de CityPlay, tout en prenant en charge les services MPLS.

« De 2002 à 2013, nous avons déployé notre propre dorsale en fibre optique à Amiens, dorsale connectée aux réseaux d'autres opérateurs de télécommunications et IP internationaux avec lesquels nous avons des accords de « peering » ou « transit ». C'est pourquoi il est essentiel pour notre entreprise de disposer d'un réseau hautes performances et c'est ce type de réseau que nous avons déployé avec Brocade », déclare William Gacquer.

En outre, les solutions Brocade MLX® sont certifiées par le MEF (Metro Ethernet Forum), critère essentiel pour CityPlay. *« Avec Brocade, nous étions assurés de mettre en œuvre des solutions fiables, évolutives et certifiées conformes à la norme MEF, qui garantit une parfaite compatibilité, notamment avec nos anciens équipements, mais surtout avec les futurs équipements d'accès. Le personnel de Brocade nous a également prêté main forte tout au long du projet, ce qui a été un avantage supplémentaire pour nous », ajoute William Gacquer.*

Les solutions Brocade favorisent la croissance

CityPlay compte déjà 10 000 lignes actives à Amiens et prévoit d'étendre ses opérations bien au-delà de sa ville. L'opérateur compte sur la robustesse des solutions Brocade pour atteindre cet objectif. Actuellement, CityPlay peut équiper 42 000 foyers amiénois et envisage de conquérir de nouveaux territoires dans le triangle Dunkerque-Metz- Paris en 2013, sans oublier la région Parisienne.

À propos de Brocade

Brocade (NASDAQ : BRCD) est un spécialiste des réseaux qui innove pour simplifier le déploiement, la gestion et l'évolution des réseaux hautes performances dans les environnements les plus exigeants. (www.brocade.com)

© 2013 Brocade Communications Systems, Inc. All Rights Reserved.

ADX, AnyIO, Brocade, Brocade Assurance, the B-wing symbol, DCX, Fabric OS, ICX, MLX, MyBrocade, OpenScript, SAN Health, VCS, VDX, and Vyatta are registered trademarks, and HyperEdge, NET Health, The Effortless Network, and The On-Demand Data Center are trademarks of Brocade Communications Systems, Inc., in the United States and/or in other countries. Other brands, products, or service names mentioned may be trademarks of their respective owners.