

ÉTUDE DE CAS

LE CLIENT

LA CHAÎNE PLANÈTE

645, rue Wellington, Bureau 218
Montréal (Québec) H3C 1T2

LE GROUPE EGOMEDIA ASSURE LA MIGRATION DU SERVEUR SBS DE LA CHAÎNE PLANÈTE

La chaîne Planète est née en France en 1988. Aujourd'hui implantée sur plusieurs continents, elle ne compte pas moins de 8,5 millions d'abonnés qui se passionnent pour les nombreux documentaires diffusés au quotidien.

La filiale québécoise basée à Montréal joue un rôle majeur dans le succès de la chaîne.

LES ENJEUX

L'environnement instable et contre-productif au sein duquel évoluait la Chaîne Planète reflète malheureusement la réalité d'un grand nombre de PME au Québec. Exemple explicite : le poste de travail faisant office de serveur roulait sur Microsoft SBS 2003.

Souhaitons donc que nombreux soient ceux qui prendront exemple de la décision prise par la Chaîne Planète : Migrer vers un environnement applicatif performant supporté par une infrastructure physique de qualité.

LA STRATÉGIE

Si le degré de complexité du projet s'avérait peu élevé, la tolérance zéro était de mise. Nature de l'activité du client oblige. Le Groupe EGOMEDIA a ainsi dépêché sur place deux administrateurs réseaux certifiés Microsoft ayant notamment pris en charge les tâches suivantes :

- Implantation de Microsoft SBS 2008 sur le nouveau serveur Dell PowerEdge
- Restructuration du réseau informatique (Active Directory et services connexes)
- Application des stratégies visant à uniformiser l'environnement de travail
- Migration des postes et profils usagers
- Configuration d'un accès à distance et d'un terminal d'accès aux usagers
- Application de filtres de connexion sur les appareils de routage
- Activation des logiciels de sécurité sur les stations de travail (pare-feu & anti-virus)
- Mise à jour Windows des postes de travail
- Configuration du système de messagerie, du transfert et de l'archivage des données vers le nouvel environnement
- Activation des services mobiles d'accès aux courriels
- Sécurisation et configuration des sauvegardes
- Configuration d'un réseau sans-fil
- Intégration d'outils de surveillance d'état du type Nagios

« Le projet s'acheva au terme d'une série de tests de performances et de sécurité qui se sont révélés particulièrement concluants », affirme Jean-François Maurice, Président du Groupe EGOMEDIA. Ce fut chose faite grâce aux nombreux tests post-intervention effectués tant au niveau matériel, réseautique, qu'applicatif.

LES TECHNOLOGIES

- **Microsoft SBS 2008**
- **Serveur Dell PowerEdge**
- **Application de monitoring NAGIOS**

LE RÉSULTAT

Les effets de la migration se sont fait immédiatement ressentir aussi bien en termes de productivité que sur le plan économique. L'ancien environnement requérait en effet une maintenance constante au contraire de la nouvelle infrastructure, saine et pérenne. Pour la plus grande satisfaction des dirigeants de la Chaîne Planète.

Pour de plus amples informations, veuillez contacter nos équipes informatiques.