

Lancement commercial du point d'échange Internet LU-CIX

# Un «noeud» qui déchaîne le Luxembourg

D'un sentier à l'autoroute: sous l'impulsion des milieux économiques et politiques, le Grand-Duché a mis les bouchées doubles ces dix dernières années pour apparaître «on the map» des carrefours majeurs du trafic Internet au monde.

Pour illustrer la vitesse de la progression rendue possible grâce à des investissements conséquents dans les infrastructures, notamment au travers d'initiatives comme Teralink et Luxconnect: la connectivité internationale du Luxembourg est passée de 58 Giga-octets/s en 2006 à plus de 3,5 Tera-octets/s en 2009. A présent, pour relier par exemple Bruxelles à Francfort, les flux peuvent passer par le Luxembourg. Avant, il fallait réaliser une boucle autour - et supporter les coûts pour les distances et installations supplémentaires.

## Objectif: 25 clients dans la première année

Le Grand-Duché joue à fond cette carte de «carrefour IT» au

coeur de l'Europe.

Une nouvelle étape a été franchie hier avec le lancement commercial du point d'échange LUC-CIX, à peine 7 mois après la présentation du projet.

Cette plate-forme est hébergée dans les centres de calcul de eBRC à Windhof et de LuxConnect à Bettembourg, tous les deux offrant des équipements de transmission de la plus haute qualité.

Sept acteurs majeurs sur le marché des télécoms sont d'ores et déjà à bord de la plate-forme neutre divisée en une asbl qui promeut la nouvelle structure et un groupement d'intérêt économique qui gère le côté technique.

Ce sont les mêmes acteurs du rapprochement desquels est en fait né LU-CIX: P&T, Datacenter Luxembourg, inexo, GMS, root eSolutions, Cegecom et Luxconnect. La plate-forme vise l'acquisition de 25 clients en tout pour sa première année d'existence, que ce soient des fournisseurs d'accès Internet ou des fournisseurs de contenus ou d'applications.

## «Une étape clé»

«Une étape clé», s'est réjoui le Ministre des Communications François Biltgen (CSV) lors du lancement à Windhof devant une audience nombreuse de décideurs des mondes économique et politique.

Et le Ministre qui a fait l'histoire du chemin du Luxembourg d'un «désert» en matière de connexions électroniques en un noeud central pour les communications en Europe de mettre en perspective: «Nous avons l'ambition de devenir un haut lieu de l'économie électronique et de la société numérique». L'accélération de la couverture en fibre optique est entre autres au programme pour y arriver, ainsi que le développement de l'offre de services - mots clé: «cloud computing», «Green ICT», archivage électronique.

Le Ministre des Communications, qui est aussi Ministre de la Recherche, a par ailleurs annoncé que l'IT figurerait désormais parmi les sept priorités du plan national de la recherche.

> [www.lu-cix.lu](http://www.lu-cix.lu)