



Communiqué de presse

Visual Online lance l'IPv6 sur ses connexions ADSL

Contern, 29 janvier 2010 – Alors que le nombre d'adresses IPv4 disponibles vient de tomber sous la barre des 10%, **Visual Online S.A.** a lancé sa 1ère phase de tests IPv6 (Internet protocole version 6) sur ses connexions ADSL large bande.

« La demande croissante d'adresses Internet oblige progressivement de passer du protocole actuel IPv4 à l'IPv6 », précise Pascal Knebler, Pre Sales Network Engineer de Visual Online. « IPv6 a été développée dans les années 1990 comme alternative au protocole IPv4. Comparé aux adresses IPv4 utilisant des adresses 32 bits, IPv6 travaille avec des adresses 128 bits ce qui permet à IPv6 de résoudre la limitation actuelle des adresses encore disponibles en IPv4 ».

Depuis juin 2008, Visual Online opère un backbone IPv6 natif, avec des routeurs fonctionnant en mode « dual stack », lui permettant de fournir simultanément des services IPv4 et IPv6.

Selon les estimations de l'organisme RIPE NCC, qui a mis en place un countdown sur son site ipv6actnow.org, les dernières réserves d'adresses IPv4 devraient être allouées en 2011. « La migration vers l'IPv6 semble inéluctable », résume Francisco Malpica, Client Account Manager de Visual Online. « Nous invitons donc, dès à présent, à nos clients qui le souhaitent, à participer à un essai technique du protocole IPv6 depuis chez eux. Nous avons pour cela mis en ligne une page explicative qui leur permettra de paramétrer facilement leur équipement ».

Pour plus d'informations, veuillez consulter notre site web à la page consacrée à ce nouveau service <http://www.vo.lu/ipv6>



A propos de Visual Online :

Visual Online S.A. est une filiale du Groupe P&T. Présent depuis 1996, il est devenu l'un des plus importants fournisseurs de services et solutions **Internet** et Voice Over IP (**VOIP**) au Luxembourg et possède son propre Backbone redondant, et également sa propre infrastructure de colocation (**Datacenter**) commercialisée à travers sa plateforme <http://www.colocation-center.com>

Visual Online S.A. est également Registrar de noms de domaines (**Domain Name**) pour la plupart des TLDs connus à travers sa plateforme <http://www.dns-stock.com>

Contacts :

Francisco Malpica
f@vo.lu

Pascal Knebler
pknebler@vo.lu