

01net Entreprises > Actualités > FAI-Télécoms

La France en tête de l'adoption d'IPv6 pour les noms de domaine

Grâce à ses hébergeurs OVH et Gandi, la France affiche un taux de 57 % pour l'adoption d'IPv6, devant les Etats-Unis avec 42 %.



[agrandir la photo](#)

Selon les résultats d'un recensement sur l'adoption de l'adressage IPv6, réalisé par [The Measurement Factory](#) et commandité par Infoblox, réalisé sur un échantillon, la France arrive en tête avec 57 % pour le pourcentage de noms de domaines sous .com, .net et .org qui prennent en charge IPv6, devant les Etats-Unis (42 %) et la République tchèque (32 %).

L'étude attribue la position de tête de la France, à la politique de deux de ses hébergeurs, Gandi et OVH, qui activent en IPv6, via leur serveur DNS (Domain Name Server), les noms de domaines qu'ils gèrent. On peut ajouter que l'étude fait abstraction de l'action proactive de

plusieurs fournisseurs d'accès à internet comme Nerim, qui propose depuis 2002 un double adressage IPv4-IPv6 aux entreprises qu'ils raccordent, et Free, qui a déployé IPv6 dans son infrastructure nationale depuis 2007.

Par ailleurs, l'étude a constaté une augmentation de 1 900 % au cours des douze derniers mois des noms de domaines .com, .net et .org, gérant l'adressage IPv6. Cette hausse spectaculaire peut être principalement attribuée à l'introduction d'une prise en charge de cet adressage par le gestionnaire américain de noms de domaine, Go Daddy. Selon les auteurs de l'étude, ce fait illustre comment l'action d'un seul gestionnaire de noms de domaine peut exercer une influence importante sur l'adoption d'IPv6 au niveau mondial.