

Serveurs web : Nginx arrive en version définitive

Fruit de plus de huit années de développement, le serveur HTTP *open source* **Nginx** est aujourd'hui livré en mouture définitive. Cette version n'apporte pas une foule de nouveautés, puisqu'elle se borne à corriger trois bogues depuis la 0.9.7 présentée début avril.

Très performant, Nginx est en mesure de répondre simultanément à des dizaines de milliers de requêtes. De plus, son utilisation de la mémoire vive du serveur est **prédictible**, ce qui en fait le chouchou des administrateurs système travaillant sur de gros sites. Nginx est ainsi présent au cœur de sites massifs comme **SourceForge** ou **WordPress**.

Notez que ce logiciel fait également office de *proxy* HTTP inverse et de *proxy* pour le courrier électronique. Il est en effet capable de livrer le contenu **Flash** en *streaming*. Il intègre même un interpréteur **Perl** embarqué.

À ce jour, Nginx est **le troisième** serveur web du marché, après Apache et IIS. Suivant les organismes de statistiques, il est ainsi crédité **de 6,8 % à 7,5 %** de parts de marché. Ces dernières explosent en Russie, 46,90 % des serveurs web y utilisant Nginx. La reconnaissance du ventre pour ce produit écrit par un Russe... **Igor Sysoev**.

Cette offre est compatible avec la plupart des systèmes d'exploitation, dont Linux, Windows, Mac OS X et Solaris. Plus de détails se trouvent [sur le wiki du projet](#).