

Oracle se convertit à Linux

Linux n'en finit plus d'enregistrer les succès. Après Informix, Computer Associates et Interbase, c'est au tour d'Oracle (www.oracle.com) de s'intéresser au système d'exploitation. Le géant américain a en effet annoncé qu'il allait développer une version Linux pour plate-forme Intel de sa future base de données Oracle 8. Elle sera disponible d'ici la fin de l'année. Oracle Applications, son logiciel ERP (Entreprise Ressource Planning), sera également porté sur Linux pour le début 1999. Preuve du sérieux accordé à ce marché, le géant américain vient de signer un accord avec les quatre principaux fournisseurs de produits Linux dans le monde, à savoir Red Hat, VA Research, Pacific HiTech et SuSE. Le contrat prévoit des plans de marketing et de développement communs. Avec cette alliance, Oracle s'ouvre les portes de la planète Linux. Red Hat Software (www.redhat.com) est le plus gros vendeur américain du système d'exploitation et distribue de nombreux logiciels associés. VA Research (www.varesearch.com), également basé aux Etats-Unis, est spécialisé dans les gros systèmes et commercialisent des stations de travail et des serveurs Linux. Pacific HiTech (www.pht.com) est l'éditeur de TurboLinux, le système d'exploitation qui connaît actuellement la plus forte croissance au Japon (500000 copies en 6 mois). Enfin, SuSE (www.suse.com) développe et commercialise le Linux Suse qui est le plus diffusé en Europe. Créé par Linus Torvalds, Linux est un système d'exploitation Unix qui a été développé par des milliers de programmeurs bénévoles du monde entier grâce au travail collaboratif sur Internet. Gratuit et extrêmement fiable, il s'impose de plus en plus comme une alternative sérieuse à Windows NT, le système d'exploitation professionnel de Microsoft. On estime actuellement à 7 millions le nombre d'utilisateurs sous Linux.