

Oracle réaffirme son engagement envers sa distribution Linux

« Oracle continue à investir dans la fourniture d'innovations Linux sur le marché, offrant aux utilisateurs une plate-forme fiable, évolutive et performante pour leurs charges de travail critiques d'entreprise », déclare **Wim Coekaerts**, vice-président senior Linux et virtualisation chez Oracle.

Opération séduction donc pour le géant des logiciels auprès des utilisateurs Linux. Et la firme de rappeler que Gartner place **Oracle Linux** dans le top trois des systèmes d'exploitation Linux pour serveurs, avec une croissance de 80% en 2012.

La firme signale également que son OS est aujourd'hui utilisé dans nombre de systèmes critiques, à commencer par ceux qu'elle conçoit : **Oracle Exadata Database Machine**, Oracle Exalogic Elastic Cloud, Oracle Exalytics In-Memory Machine, Oracle Big Data Appliance et Oracle Database Appliance.

Le tout avec des technologies maison comme l'**Unbreakable Enterprise Kernel**, DTrace et Ksplice. Sans compter le système de fichiers Btrfs, développé par Oracle. Une manière de rappeler que la société ne fait pas que copier/coller le travail réalisé par Red Hat (la RHEL sert en effet de base à l'Oracle Linux).

Oracle Linux sort de l'ombre

Derrière le discours marketing se cache une réalité : Oracle Linux est effectivement en train de marquer des points.

Au travers d'accords majeurs tout d'abord, comme ceux signés récemment avec **Dell**, **Microsoft** (« [Microsoft signe un partenariat d'envergure avec Oracle](#) ») et **salesforce.com** (« [Oracle signe un contrat historique avec salesforce.com](#) »).

De plus, le nombre d'applications certifiées pour Oracle Linux a grimpé de plus de **50%** en un an, celui des serveurs certifiés de plus de **100%** et celui des systèmes de stockage certifiés de plus de **350%**.

La sauce semble donc prendre d'un point de vue commercial. Reste à savoir si Oracle profitera de cette embellie pour augmenter sa contribution auprès de la communauté Linux.

Voir aussi

[Quiz Silicon.fr – La saga Oracle](#)

[Quiz Silicon.fr – 10 questions sur Linux](#)