

La Linux Foundation prévoit une déferlante de serveurs Linux en entreprise

Faisant sien l'adage « *pour vivre heureux, vivons cachés* », **Linux** ne semble aujourd'hui s'imposer que dans les applications **enfouies** : l'embarqué (routeurs ADSL, *set-top boxes*, téléviseurs, électronique domestique...) et les serveurs 'distants' ou spécialisés (serveurs web, services de *cloud computing* et *appliances* réseau d'entreprise). Seule exception, le marché des **smartphones**, où les usages de Linux se multiplient (Android, bada, *etc.*).

Toutefois, la situation commence lentement à changer, **en particulier dans le monde des entreprises**. La fondation Linux vient ainsi de dévoiler [les résultats d'une étude](#) menée auprès de représentants de très grands groupes. Et ces derniers sont sans appel : **76,4 % des compagnies prévoient d'ajouter des serveurs Linux à leur infrastructure dans les cinq ans**, contre 41,2 % pour les serveurs Windows. Dans le même temps, 43,6 % des DSI pensent maintenir, voire réduire, leur nombre de serveurs Windows.

Les OS serveurs de la firme de Redmond devraient ainsi perdre du terrain en entreprise, pendant que Linux connaîtra **une croissance sans précédent**. Si 66 % des installations de serveurs Linux seront dédiées à des nouveaux services ou applications, **36,6 % seront liés à des migrations depuis Windows** et 31,4 % à des migrations depuis UNIX. Dernier point, 60,2 % des personnes interrogées expliquent que Linux sera utilisé pour des applications critiques, près de 60 % des CIO estimant que cet OS forme maintenant un élément stratégique de l'infrastructure IT.