

En 2014, 75% des ordinateurs professionnels fonctionneront sous Windows 64 bits

Sur plus de 150 millions d'installations, **46% des PC équipés de Windows 7 utilisent des versions 64 bits, soit presque la moitié**, rapporte Microsoft après une étude réalisée en juin. Windows Vista compte seulement 11 % d'installations en 64 bits, un chiffre qui tombe à moins de 1 % pour Windows XP.

Les bons scores de Windows 7 s'expliquent par plusieurs raisons. Pêle-mêle, **Brandon LeBlanc**, de l'équipe de Redmond, cite sur le blog de Microsoft l'augmentation de la mémoire vive, la version 32 bits restant plafonnée à 4 Go de mémoire contrairement à sa grande sœur. Mémoire dont le prix a aussi baissé. Les entreprises se dirigent ainsi largement vers cette version du système d'exploitation.

Le nombre d'appareils compatibles avec une version 64 bits de Windows 7 est aussi de plus en plus important. Conséquence, des ventes en hausse : **Stephen Baker** de NPD, affirme que **77% des PC vendus au détail en avril 2010 aux États-Unis possédaient une version 64 bits de Windows 7** pré-installée. Enfin, Intel, récemment acquis à la version 64 bits de Windows 7, vante cette transition : « *plus de mémoire, davantage de sécurité...* »

Rappelons tout de même que d'autres systèmes d'exploitation supportent massivement le 64 bits depuis quelques temps (Linux, Mac OS X).

Selon l'institut d'études Gartner, 75% des ordinateurs à usage professionnel seront équipés d'une version 64 bits de Windows en 2014.

Global 64-bit vs. 32-bit Windows Installed Base by OS

Operating System	% 64-bit Installed Base	% 32-bit Installed Base	Total
Windows 7	46%	54%	100%
Windows Vista	11%	89%	100%
Windows XP	<1%	>99%	100%

Source: Windows Update, June 2010, includes all PC's attached and all SKU's