

Microsoft choisit IBM contre Intel pour sa Xbox-2

C'est un revers pour le numéro un des microprocesseurs, l'américain Intel. Le groupe qui fournissait depuis 2000 la puce faisant tourner la console Xbox de Microsoft n'équipera pas la version 2 de la machine. La firme de Redmond lui a préféré IBM et sa puce PowerPC.

« *Les puces PowerPC d'IBM consomment moins d'énergie et chauffent moins que les autres* », commente Richard Doherty de la société américaine de conseil Envisioneering, cité par Reuters. La nouvelle version de la Xbox devrait être présentée en janvier par le fondateur et président de Microsoft, Bill Gates, et elle devrait être mise en vente à l'automne prochain. Cette annonce intervient quelques mois après que Microsoft a indiqué choisir ATI afin de « motoriser » graphiquement la prochaine console. La première Xbox était équipée par nVidia.