

Seagate : Des disques durs de 1 téraoctets (1 000Go) en 2004

Le fabricant de disques durs américain Seagate espère pouvoir commercialiser en 2004 des disques durs de 3,5 pouces d'une incroyable capacité de 1 téraoctets. Cet exploit sera rendu possible grâce à une nouvelle technologie d'enregistrement des données...

Un système d'exploitation souffrant d'obésité chronique. Des applications offrant toujours plus de possibilités. Des jeux contenant de plus en plus d'animations toutes aussi réalistes les unes que les autres. De petits appareils comme des lecteurs MP3 portatifs et des utilisateurs qui réclament toujours plus d'espace. Le disque dur est et restera une composante clé de tout système informatique.

Alors que les prix ont, depuis plusieurs années, chutés au point où un disque dur d'une capacité de 20 Go peut être acheté pour moins de 100\$, les capacités de stockage elle, ainsi que les demandes répétées de l'industrie pour des disques durs plus importants, ont augmenté en flèche.... La suite de l' article en lien

Par Michel Dumais pour:
Branchez-vous

Par

Publié sur Cafeduweb - Archives le dimanche 24 novembre 2002

Consultable en ligne : <http://archives.cafeduweb.com/lire/2517-seagate-disques-durs-1-teraoctets-1-000go-en-2004.html>