

# Le tétra pack made in Hitachi.

Quand on parle disque dur, on commence toujours par dire que la capacité de stockage de nos chers disques augmente de 20% chaque année. Donc j'éviterai ce lieu commun. Ha non, tiens ! Bref, de temps en temps la technologie utilisée arrive au maximum de ces possibilités et doit être changée. Hitachi propose pour ces futurs disques un système d'écriture verticale...

Le principe : imaginer votre données écrites sur des feuilles de papier, actuellement pour être écrites et lues, ces feuilles sont posées à plat sur la surface de votre disque dur. Hitachi a mis au point un système qui range ces feuilles de manières verticales comme dans un tiroir de classement.

Pour des explications plus développées, Hitachi a faire une superbe vidéo qui explique de manière très pédagogique le principe :  
cliquez ici.

Joli non ?

En terme de performance ca donne des disques durs, de 1" avec une capacites de 20Go, et les classiques 3"5 avec une capacités de 1Tb.

*Par*

**Publié sur Cafeduweb - Archives le lundi 11 avril 2005**

Consultable en ligne : <http://archives.cafeduweb.com/lire/5423-tetra-pack-made-in-hitachi.html>