

# Un moniteur à double écran

...C'est l'idée innovée par la firme Woojin Inc. et présentée, en Corée, au "Next Generation Computing Show 2006", qui a débuté hier, et qui se clôturera demain.

L'ensemble s'appelle le Tenbuno et se constitue de deux dalles LCD TFT distinctes .

L'écran principal est un 19 pouces (38,01 cm de diagonale active) affichant une résolution maximale de 1280 par 1024 pixels.

L'écran secondaire, qui peut être placé au-dessus ou en dessous du moniteur principal, possède une dalle de 8,4 pouces (21 cm), et affiche un résolution de 800 par 600 pixels.

Le premier peut servir de module d'affichage principal sur lequel vous pourrez travailler, jouer ou naviguer sur le Web, pendant que le second vous diffusera du contenu multimédia, par exemple.

L'écran 19 pouces se branche sur port DVI et le 8,4 pouces sur un port VGA classique (D-Sub 15 broches).

S&S >> le blog gadget

*Par*

**Publié sur Cafeduweb - Archives le samedi 18 novembre 2006**

Consultable en ligne : <http://archives.cafeduweb.com/lire/6892-moniteur-a-double-ecran.html>