

Un ordinateur Cell à la maison ?!

Vous n'êtes pas sans savoir que Sony a lancé sa PlayStation 3 au Japon et aux Etats-Unis. Evidemment, vu le faible nombre de consoles livrées, elles sont toutes parties en quelques jours. Depuis, on voit fleurir différents avis sur Internet concernant la console et les jeux mais aussi les premières bidouilles dont celles autorisées par le géant japonais.

En effet, le constructeur japonais a étrangement ouvert sa console aux logiciels tiers via l'Open Platform. Il est donc possible d'installer un autre système d'exploitation sur la PlayStation 3. Evidemment, la communauté très active de Linux a déjà réussi à installer Fedora 5 sans difficulté sur la Playstation 3. Avec sa configuration musclée, un processeur Cell multicore fabriqué par IBM et une carte graphique NVIDIA dérivée de la GeForce 7900, le Wi-Fi et un disque dur de 60 Go, cette console pourrait bien remplacer n'importe quel ordinateur, voire même mieux puisqu'en puissance brut le Cell est beaucoup plus puissant que le meilleur des Core 2 Duo.

S&S >> matbe

Par

Publié sur Cafeduweb - Archives le mercredi 22 novembre 2006

Consultable en ligne : <http://archives.cafeduweb.com/lire/6908-ordinateur-cell-a-maison.html>