

Mercredi, 4 juillet 2007

## **Client VNC pour PSP v1.2.6 (amélioration du clavier)**

Bonjour à tous,

Voici une nouvelle version de VNC pour les PSP en custom FW 3.x et en firmware 1.5.

Pour ceux qui n'ont pas vu les versions précédentes, cet homebrew permet d'accéder et de contrôler votre PC de n'importe où avec une connexion wifi.

Quoi de neuf dans la version 1.2.6 :

- Ajout de nouvelles touches sur le clavier virtuel (comme la touche windows, Alt-Tab etc ...)
- Toutes les touches du clavier virtuel sont opérationnelles (dans les versions précédentes, certaines touches ne fonctionnaient pas correctement)
- Support de nouvelles touches du clavier sans fil

Cet homebrew est distribué sous licence GNU, et les sources sont disponibles ici :

[pspvnc-v1.2.6-src.zip](#)

La gestion du port infra-rouge et la communication avec le clavier est basée sur la librairie développée par Harald Fielker.

[pspvnc-v1.2.6-fw15.zip](#)

[pspvnc-v1.2.6-fw3x.zip](#)

Un bon tutoriel en français ? cliquez ici

Amusez vous bien,

Zx.

Si vous voulez discuter de ce petit "hombrew", vous pouvez le faire ici (site en anglais) : [zx81's forum](#) ou [dcemu network](#) (sites en français) : [pspgen.com](#), ou [ultimatepsp.fr](#) ou [gueux-forum.net](#)

Posté par [zx-81](#) dans Client VNC à 23:11

Encore un test... les versions précédentes ne fonctionnaient pas (à cause du plugin de cheat que j'ai supprimé... il sert à rien de toute façon)...

Après quelques galères:

Télécharger les sources de RealVNC, le compilé, ça marche pas.

Télécharger les binaires, le lancé, ça déconne.

Télécharger par apt-get (les utilisateurs de "debian" comprendront), le lancé, ça marche mais pas sur le bon desktop.

Utilisé la fonction incluse dans Ubuntu: CA MARCHE!

Quel bonheur, contrôlé son pc depuis le lit (voir aux toilettes pour les plus geeks d'entre nous!).

Merci Merci Merci Merci (oui je me répète mais je suis drolement content)...

Manque plus que PSPssh et je suis au paradis des übers! =)  
meuhlavache sur Août 4 2007, 09:03

l'un de vous a réussi à le faire marcher sur une distrib linux (kubuntu)  
Kurisan sur Août 12 2007, 13:50

## Blog Export: Le site web de Zx-81, [http://zx81.zx81.free.fr/serendipity\\_fr/](http://zx81.zx81.free.fr/serendipity_fr/)

Ca marche sans soucis avec un serveur VNC sous linux (c'est ce que j'utilise). Il te suffit d'installer et de configurer un serveur VNC dessus,

Zx

zx-81 sur Août 14 2007, 10:36

comment je fait pour le faire fonctionner sous vista. please je suis triste .  
bravuce sur Déc. 23 2007, 18:07