
Subject: Re: Serveur NFS dans un CT sous Debian ou sous RHEL ?

Posted by [nyquist](#) on Mon, 13 Feb 2012 13:37:55 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Debian a décidé de ne plus intégrer de noyaux patché openvz dans leur dépôts par défaut. Je ne sais pas si il y a un dépôt spécifique debian-openvz maintenu par des volontaires, ça m'étonnerai (mais ça m'intéresserait aussi).
Par contre debian suit encore les évolutions de vzctl, je suis en sid sur un serveur et j'ai bien la version 3.0.30-2

Donc si tu veux un support longue durée debian n'est pas une solution viable a long terme. des que debian 7 (wheezy) sera sorti on n'aura normalement plus de mise à jour de vzctl en testing et sid... Et c'est bien dommage de mon point de vue.

Pour un serveur stable tu pourras encore faire une mise a jour de Squeeze vers Wheezy avant de devoir chercher une autre solution (tu dois avoir 3 ans de support garanti et apres tu ne pourra pas faire évoluer ton système de base).

Personnellement je reste sous debian avec le noyaux 2.6.32-openvz fourni et dans l'avenir ou je ne pourrais plus compter sur les dépôts je ferais les mises à jour openvz manuellement a coup de alien et des rpm contenu dans le répertoire <http://download.openvz.org/current/>

lien vers l'annonce de la fin du support de openvz :

<http://www.debian.org/releases/stable/amd64/release-notes/ch-upgrading.en.html#deprecated>
