

---

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

Posted by [Rirola](#) on Sat, 11 Feb 2012 17:09:27 GMT

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

---

Bonjour

J'ai quelques questions concernant OpenVZ et son noyau.

Tout commence hier quand j'ai voulu mettre en place un serveur nfs sur un CT. J'avais bien suivi la procédure du wiki. Mais dans mon CT impossible de demarrer nfs-kernel-server (Not starting NFS kernel daemon: no support in current kernel).

Mon serveur hôte tourne sous une Debian Squeeze.

Des personnes recommandent de ne plus utiliser le noyau de Debian mais d'utiliser celui basé sur RHEL fournit par OpenVZ.

J'ai donc mis la version 042stab049 d'openVZ tout juste mise en ligne sur un serveur de test de passer sous RHEL6.

Et là aucun problème pour mettre un serveur NFS dans mon CT.

Je me pose alors deux questions:

1 - D'où vient le problème avec Debian, pourquoi NFS n'est pas disponible ? Est-ce un bug ?  
OpenVZ sous debian recoit-il les corrections de bug ?

2 - Je veux bien passer à RHEL6, mais il y a déjà eu 2 versions depuis le début de l'année (042stab049 et 042stab044). Je ne trouve cela pas très stable.

Que faire ?

Cordialement,

---