

## horizon-backports - Task - Tâche #1832

### openssh5.8 pour le support des hardlinks

03/12/2011 18:42 - Eric Seigne

<b>Statut:</b>	Fixed - Corrigé - Implémenté	<b>Début:</b>	03/12/2011
<b>Priorité:</b>	Paquets	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Eric Seigne	<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	2.00 heures
<b>Version cible:</b>	Version 11.08		
<b>Description</b>			
cf <a href="#">#1571</a> il faut avoir un openssh récent pour que sshfs puisse manipuler des hardlinks.			
Comme il n'est pas question de faire un backport qui écraserait le serveur ssh principal (télémaintenance etc.) je ne modifie que le serveur ssh qui écoute sur le port 2222 (utilisé par les clients LTSP 5.0 et les montages sshfs donc) donc même si on tombe sur un énorme bug on pourra toujours se connecter sur le serveur en ssh (normal, celui de la distrib de base) et repasser le serveur ssh 2222 sur le binaire officiel.			
Les détails techniques sont fournis sur le ticket <a href="#">#1571</a> .			
Attention lors du test à vérifier que rien du paquet ssh de base n'est écrasé par ce paquet 5.8 qui doit s'installer à côté et surtout pas à la place.			
Installation dans /opt/			
<b>Demandes liées:</b>			
Lié à horizon-backports - Task - Tâche #1571: sshfs + openssh		Fixed - Corrigé - Implémenté	

#### Historique

##### #1 - 03/12/2011 18:51 - Eric Seigne

- Statut changé de Assigned - En cours à Pending - En attente

##### #2 - 03/12/2011 21:08 - Eric Seigne

- % réalisé changé de 0 à 90

Meme remarque: installé sur serveur nouvea intranet, on valide et mardi aprem je publie

##### #3 - 06/12/2011 15:20 - Eric Seigne

- Statut changé de Pending - En attente à Fixed - Corrigé - Implémenté

Paquet publié

##### #4 - 06/12/2011 15:21 - Eric Seigne

- % réalisé changé de 90 à 100