

## Horus - Evolution #6215

### modification du /var d'HORUS

10/02/2013 11:44 AM - eric Lavarec

<b>Status:</b>	Fermé	<b>Start date:</b>	10/23/2013
<b>Priority:</b>	Normal	<b>Due date:</b>	10/25/2013
<b>Assigned To:</b>	Daniel Dehennin	<b>% Done:</b>	100%
<b>Category:</b>		<b>Estimated time:</b>	0.00 hour
<b>Target version:</b>	Mises à jour 2.3.11	<b>Spent time:</b>	0.42 hour
<b>Distribution:</b>	EOLE 2.3		

#### Description

bonjour,  
la taille du /var prévue à l'installation actuellement est :  
/mnt/cdrom/preseed/classes/eole/2.4/horus/recipe  
3000 6000 9000 ext4  
donc elle oscille entre 3 et 9Go, selon la taille du disque.  
au vu de son contenu potentiel (bases MySQL et logs) je pense qu'il faudrait modifier cette partie pour :  
9000 12000 15000 ext4 donc 9 à 15Go.  
L'idéal serait même de sortir le /var/log sur une partition séparée pour éviter de saturer le /var.  
Merci

#### History

##### #1 - 10/23/2013 10:36 AM - Daniel Dehennin

- Due date set to 10/25/2013
- Status changed from Nouveau to Accepté
- Assigned To set to Daniel Dehennin
- Target version set to Mises à jour 2.3.11
- Start date set to 10/23/2013

Bonjour,

Une idée de la taille de la partition /var/log si on la sépare?

Merci.

##### #2 - 11/05/2013 01:28 PM - Daniel Dehennin

- Status changed from Accepté to Résolu
- % Done changed from 0 to 100

Appliqué par commit [eole-preseed:8bd0a1251ba5c5d127582ae4f515fb76ebdb8131](https://gitlab.com/eole-preseed/commit/8bd0a1251ba5c5d127582ae4f515fb76ebdb8131).

##### #3 - 11/18/2013 04:21 PM - Fabrice Barconnière

- Status changed from Résolu to Fermé

Taille de /var augmentée  
/var/log fait toujours partie de la partition /var