

Admins - Demande #905

mise à jour theobromine debian en squeeze

10/07/2012 18:00 - Quentin Gibeaux

Statut:	Fermé	Début:	10/07/2012
Priorité:	Normale	Echéance:	
Assigné à:	Quentin Gibeaux	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	April Camp septembre 2012	Temps passé:	0.00 heure
Difficulté:			
Description			
Il faut mettre à jour le vserver theobromine en debian squeeze.			

Historique

#1 - 12/07/2012 16:40 - Vincent-Xavier JUMEL

- Assigné à mis à Quentin Gibeaux

#2 - 13/07/2012 12:29 - Vincent-Xavier JUMEL

- Version cible mis à April Camp septembre 2012

#3 - 25/07/2012 12:40 - Quentin Gibeaux

- Statut changé de Nouveau à En cours de traitement

- % réalisé changé de 0 à 90

La mise à jour a été effectuée.

Deux problèmes lors de la mise à jour :

L'actualisation des scripts de démarrages qui ne marchait pas ; il a fallu purger le paquet libdevmapper avant de le réinstaller.

La configuration de sympa qui a réinitialisé le mot de passe ; après restitution, il se relance : voir si sympa fait toujours son boulot.

Au niveau des sites web, quelques erreurs php :

split() deprecated sur initiative.candidats.fr

ereg() et ereg_replace deprecated sur phppetitin, dans la partie patchée par l'April.

le plugin openplanet qui ne fonctionne plus sur freesoftwarepac ; d'après benj il n'est plus utilisé. Il n'a pas évolué depuis 2008 : il a donc été désactivé.

#4 - 25/07/2012 13:09 - Quentin Gibeaux

split() deprecated sur initiative.candidats.fr

-> j'ai remplacé split() par un explode() qui fait la même chose, mais qui est supporté par php.

ereg() et ereg_replace deprecated sur phppetitin, dans la partie patchée par l'April.

-> remplacés par des preg_match en ajoutant les // dans la chaîne.

Il y a également un certain nombre de session_is_registered() qui traînent, sur initiatives, ou encore sur les anciens sites des campagnes candidats.fr.

#5 - 25/07/2012 14:57 - Quentin Gibeaux

J'ai éradiqué tous les session_is_registered qui traînaient, ils avaient tous login en paramètre :

```
for file in $(rgrep "session_is_registered" * | grep -v .svn | cut -f 1 -d :);
do sed -i 's/session_is_registered ( "'login'" )/array_key_exists("'login'", $_SESSION)/g' $file;
done
```

#6 - 26/07/2012 09:53 - Quentin Gibeaux

Apache est vraiment trop gourmand : 60% de ram, voir pourquoi c'est le cas.

#7 - 26/07/2012 12:42 - Quentin Gibeaux

quelques modifications de configuration apache ont été faites, pour consommer moins de mémoire. Xcache a également été installé pour gérer mieux la mémoire avec PHP.

La suppression de sympa et de cgi_bin, semble montrer que c'était le fautif.

#8 - 27/07/2012 09:52 - Quentin Gibeaux

- Statut changé de *En cours de traitement* à *Fermé*

- % réalisé changé de 90 à 100