

## AbulÉdu - Bug #1603

### Mise à jour serveur 11.08

01/09/2011 15:21 - Jean-Louis Frucot

<b>Statut:</b>	Fixed - Corrigé - Implémenté	<b>Début:</b>	01/09/2011
<b>Priorité:</b>	Normale	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Eric Seigne	<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Catégorie:</b>	Serveur (système)	<b>Temps estimé:</b>	0.00 heure
<b>Version cible:</b>	AbulÉdu - Serveur - 11.08		
<b>Description</b>			
Je lance la commande abuledu-upgrade en abuladmin et à chaque fois j'ai plus de 400 Mo de téléchargé Dernière fois (aujourd'hui) 464 Mo réceptionnés en 10min 38s (728ko/s)			
156 paquets			

### Historique

#### #1 - 01/09/2011 15:38 - Eric Seigne

- Catégorie mis à Serveur (système)
- Statut changé de New - Nouveau à Fixed - Corrigé - Implémenté
- Assigné à mis à Eric Seigne
- % réalisé changé de 0 à 100

C'est un faux bug, il affiche 400Mo (et même pire si tu regarde bien) mais il a déjà 300Mo en cache, le reste étant ce qu'on a mis à dispo depuis la dernière fois [ça bosse dur] :)

En fait, pour aller jusqu'au bout, lors de la mise à jour on lance en vérité 3 mises à jours imbriquées les unes dans les autres, et bientôt une 4° :

- mise à jour serveur (paquets 64 bits)
- mise à jour "virtuelle" pour la mise en cache des mises à jours des clients (32 bits)
- mise à jour des applications à distribuer aux postes windows

Prochainement:

- mise à jour de l'arborescence LTSP5 (par exemple quand firefox 6 sera validé)

Dans notre grand malheur, les développeurs (debian|ubuntu) n'ont pas vraiment été dans notre direction: le dépôt "relais local" du serveur abuledu n'est pas prioritaire par rapport aux dépôts officiels du fait qu'il n'est pas GPG Signé ... et ça deviendrait compliqué de GPG Signer tous les dépôts relais de tous les serveurs. De ce fait on jongle un peu lors de l'abuledu-upgrade.

C'est aussi pour ça qu'il ne faut plus utiliser directement les apt-get ... abuledu-upgrade lance beaucoup beaucoup plus de choses :)