

eole-proxy - Scénario #18352

Faire en sorte que le redémarrage de la seconde instance de squid ne tue pas la première

13/12/2016 11:43 - Joël Cuissinat

Statut:	Terminé (Sprint)	Début:	06/01/2017
Priorité:	Normal	Echéance:	20/01/2017
Assigné à:	force indigo	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	sprint 2017 1-3 Equipe MENSUR	Temps passé:	2.00 heures
Description			
Par contre le redémarrage de la première ne tue pas la seconde :)			
<pre>root@amon:~# service squid restart root@amon:~# ps ax grep -E "squid.conf squid2.conf" grep -v grep 16626 ? Ss 0:00 /usr/sbin/squid -N -YC -f /etc/squid/squid2.conf 17169 ? Ss 0:00 /usr/sbin/squid -YC -f /etc/squid/squid.conf 17171 ? S 0:00 (squid-1) -YC -f /etc/squid/squid.conf root@amon:~# service squid3-2 restart root@amon:~# ps ax grep -E "squid.conf squid2.conf" grep -v grep 17227 ? Ss 0:00 /usr/sbin/squid -N -YC -f /etc/squid/squid2.conf</pre>			
Sous-tâches:			
Tâche # 18586: Remettre le script de démarrage de la seconde instance de squid au forma...			Fermé
Demandes liées:			
Lié à eole-proxy - Tâche #16749: squid3-2 ne crée pas son cache		Fermé	16/06/2016

Historique

#1 - 13/12/2016 11:43 - Joël Cuissinat

- Lié à Tâche #16749: squid3-2 ne crée pas son cache ajouté

#2 - 03/01/2017 09:25 - Luc Bourdot

- Echéance mis à 20/01/2017

- Version cible mis à sprint 2017 1-3 Equipe MENSUR

- Début mis à 03/01/2017

#3 - 19/01/2017 16:23 - Daniel Dehennin

- Statut changé de Nouveau à Terminé (Sprint)