

eole-radius - Anomalie #7317

Amon : des services ne démarrent pas au boot

02/05/2014 04:21 PM - Fabrice Barconnière

Status:	Fermé	Start date:	02/05/2014
Priority:	Haut	Due date:	02/07/2014
Assigned To:	Fabrice Barconnière	% Done:	100%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:	Mises à jour 2.3.12	Spent time:	0.50 hour
Distribution:	EOLE 2.3		
Description			
Sur un serveur Amon, des services suivants ne sont pas lancés au boot :			
<ul style="list-style-type: none">• rng-tools : empêche freeradius de se lancer• squid• dansguargian• z_stats• ...			
Dans /etc/rc*.d/ on voit :			
S20freeradius			
....			
S21rng-tools			
+ les autres services non lancés			
Le démarrage est bloqué au lancement de freeradius car il a besoin que rng-tools (qui n'est démarré qu'après) soit lancé.			
Ce que j'ai fait :			
<pre>root@amon1:~# update-rc.d -f rng-tools remove root@amon1:~# update-rc.d rng-tools defaults 19 21</pre>			
Related issues:			
Related to eole-common - Anomalie #7352: blocage du service freeradius à l'in...		Fermé	02/21/2014

Associated revisions

Revision 05a97696 - 02/06/2014 01:55 PM - Fabrice Barconnière

Mise en cohérence START/STOPLEVEL freeradius avec ceux de rng-tools dans le dictionnaire 26_freeradius.xml fixes #7317 @30m

Revision 443d6539 - 02/12/2014 09:08 AM - Fabrice Barconnière

00_common.xml : gestion service rng-tools avec start/stoplevels fixes #7352 @1h ref #7317

History

#1 - 02/06/2014 01:54 PM - Fabrice Barconnière

- Status changed from Nouveau to Accepté
- Assigned To set to Fabrice Barconnière

Le service freeradius est géré dans le dico 26_freeradius.xml. C'est ici qu'on va spécifier les start/stoplevel afin qu'ils soient cohérents avec ceux de

rng-tools.

#2 - 02/06/2014 01:56 PM - Fabrice Barconnière

- *Status changed from Accepté to Résolu*

- *% Done changed from 0 to 100*

Appliqué par commit [eole-radius:05a976968104cf1e0ea76d8048df0e32c267d02f](#).

#3 - 02/06/2014 02:03 PM - Fabrice Barconnière

- *Project changed from eole-common to eole-radius*

#4 - 02/07/2014 04:23 PM - Bruno Boiget

- *Status changed from Résolu to Fermé*

Le problème ne se présente plus au boot.

on peut le rencontrer à l'instance : voir demande liée