

Distribution EOLE - Scénario #34279

Erreurs après redémarrage d'un AmonEcole 2.8.1 avec l'authentification proxy désactivée

09/06/2022 17:56 - Joël Cuissinat

Statut:	Terminé (Sprint)	Début:	09/06/2022
Priorité:	Normal	Echéance:	24/06/2022
Assigné à:	Emmanuel GARETTE	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	Prestation Cadoles MEN 2022 23-25	Temps passé:	0.00 heure
Description			
Problème signalé sur la liste amon-sphinx facilement reproductible dans notre infrastructure :			
<ul style="list-style-type: none">etb3.amonecole-2.8.1-instance-defaultCreoleSet activer_squid_auth nonreconfigurereboot(attente de plusieurs minutes)diagnose			
Attention, serveur en cours de démarrage (starting)			
<pre>[...] *** Pare-feu . Génération des règles => Ok (16:26:47 09/06/22) . maitre => Erreur . reseau => Ok . internet => Ok . bdd => Ok . partage => Ok . addc => Ok . IPSet => Erreur</pre>			
La commande diagnose ne signale pas d'autre erreur.			
Si on exécute un reconfigure, celui-ci reste bloqué sur le démarrage des services :			
<div>Démarrage des services</div> <pre>Start Systemd service lxc-net [OK] Start Restart only services Service cron is running [OK] Service systemd-resolved is running [OK] Service ssh is running [OK] Service rsyslog is running [OK] Start Systemd services [\]</pre>			
Sous-tâches:			
Tâche # 34318: Etude			Fermé
Tâche # 34329: waitsmb doit être fonctionnel sur AmonEcole			Fermé
Tâche # 34338: Tester			Fermé

Historique

#1 - 09/06/2022 18:36 - Joël Cuissinat

- Description mis à jour

#2 - 13/06/2022 17:10 - Celine Rappeneau

- Version cible mis à Prestation Cadoles MEN 2022 23-25

#3 - 15/06/2022 09:44 - Joël Cuissinat

- Tracker changé de Demande à Scénario

- Echéance mis à 24/06/2022

- Release mis à EOLE 2.8.1

- Points de scénarios mis à 1.0

#4 - 16/06/2022 17:06 - Emmanuel GARETTE

- Assigné à mis à Emmanuel GARETTE

#5 - 23/06/2022 10:25 - Ludwig Seys

- Statut changé de Nouveau à Résolu

#6 - 24/06/2022 15:58 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Terminé (Sprint)