

Distribution EOLE - Tâche #34750

Scénario # 34609 (Terminé (Sprint)): EOLE 2.9 : Actualiser le template ClamD

Pouvoir récupérer les signatures clamav sans problème de quota

20/10/2022 11:33 - Laurent Gourvenec

Statut:	Fermé	Début:	01/10/2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné �:	Gilles Grandg�rard	% réalisé:	100%
Version cible:	Livraison Cadoles 30/11/2022	Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	0.00 heure
Description			
<p>Nous sommes désormais sûr que le problème du test jenkins https://dev-eole.ac-dijon.fr/jenkins/job/2.9.0/job/test-etb1-scribe-joineole-linuxmint-2.9.0-amd64/41/console vient de freshclam qui n'arrive pas mettre à jour ses bases. Ce problème est "aléatoire", la première machine utilisant freshclam arrivera à télécharger ses bases mais les suivantes se verront l'accès refusé par les serveurs de clam. Il faut donc faire en sorte que ce problème ne se reproduise plus.</p> <p>Proposition 1</p> <p>-----</p> <p>1/ Au démarrage d'un serveur avec clam activé, eole-ci-tests récupère les fichiers de signatures clamav depuis le disque partagé s'il existe.</p> <p>2/ A la fin du processus, eole-ci-tests vérifie que les fichiers signatures n'ont pas été modifié, si oui les recopier sur le disque partagé.</p> <p>Proposition 2</p> <p>-----</p> <p>1/ Un freshclam centralisé par EOLE récupère les fichiers signatures clamav dès qu'une nouvelle version des définitions est diffusé et les mets à disposition sur un miroir http.</p> <p>2/ Le serveur est configuré pour utiliser ce miroir clam local.</p> <p>Conclusion de Cadoles</p> <p>-----</p> <p>1/ Les deux approches sont simples à mettre en place.</p> <p>2/ La proposition 1 ne nécessite pas de modifier les configurations serveurs.</p> <p>3/ La proposition 1 est un bidouillage.</p> <p>4/ La proposition 2 teste le fonctionnement de freshclam alors que la proposition 1 ne le permet pas.</p> <p>En effet, à partir du moment où freshclam arrive une fois à se synchroniser, il n'est plus possible de savoir si celui-ci fonctionne. Donc, à partir du moment où une version est copier du disque partagé, c'est celle-ci qui permettra à clam de fonctionner. Si freshclam n'est plus fonctionnel, clamd, lui, démarrera avec une version obsolète, mais ce ne sera pas possible de le détecter. Dans la proposition 2 si freshclam ne démarre pas, clamd ne démarrera pas.</p> <p>5/ La proposition 2 peut être cible utilisateurs. Elle pourra servir de base à la rédaction d'une documentation à destination des utilisateurs pour qu'il puisse l'utiliser s'ils ont également des problèmes de quota (Scribe centralisé par exemple). Cette solution étant testée dans l'environnement de test.</p> <p>C'est pour cela que Cadoles préconise la proposition 2.</p>			
Demandes liées:			
Lié � Distribution EOLE - Scénario #32729: Mettre en place un miroir local d...		Nouveau	
Lié � Distribution EOLE - Tâche #34760: Mettre à disposition les fichiers de ...		Fermé	28/10/2022

Historique

#1 - 20/10/2022 11:51 - Laurent Gourvenec

- Description mis à jour

#2 - 20/10/2022 14:48 - Joël Cuissinat

- Lié   Scénario #32729: Mettre en place un miroir local des bases antivirales et forcer les conf des modules sur ce miroir (2.8.1-RC2) ajouté

#3 - 21/10/2022 15:19 - Laurent Gourvenec

- Lié à Tâche #34760: Mettre à disposition les fichiers de base antivirales ajouté

#4 - 28/10/2022 09:08 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Nouveau à Résolu

- Assigné à mis à Gilles Grandgérard

- % réalisé changé de 0 à 100

Ajout des fonctions **ciSauvegardeClamBD** et **ciInjectClamB** dans [eole-ci-tests](#).

#5 - 28/10/2022 15:32 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé

- Restant à faire (heures) mis à 0.0