AmonEcole - Tâche #34030

Scénario # 33812 (Terminé (Sprint)): Partition /opt pleine (pb de rotation des logs dans les conteneurs)

Tester

07/04/2022 10:48 - Benjamin Bohard

Statut: Début: Fermé 28/03/2022 Priorité: Echéance: Normal Assigné à: % réalisé: Ludwig Seys 100% Version cible: Prestation Cadoles MEN 2022 13-15 Temps estimé: 0.00 heure Temps passé: 0.00 heure

Description

Historique

#1 - 07/04/2022 10:50 - Benjamin Bohard

Après mise à jour, une surcharge des options du service journald doit être présente dans tous les conteneurs.

ssh <conteneur>
systemd-analyze cat-config systemd/journald.conf

#2 - 13/04/2022 09:25 - Ludwig Seys

- Assigné à mis à Ludwig Seys

#3 - 13/04/2022 09:25 - Ludwig Seys

- Statut changé de Nouveau à En cours

#4 - 13/04/2022 16:08 - Ludwig Seys

- Statut changé de En cours à Résolu
- % réalisé changé de 0 à 100

surcharge présente dans les conteneurs : [Journal] SystemMaxUse=50M RuntimeMaxUse=50M

#5 - 14/04/2022 10:12 - Joël Cuissinat

Scribe 2.8.1 :

root@scribe:~# lxc-attach -n addc -- cat /etc/systemd/journald.conf.d/01-size.conf
[Journal]
SystemMaxUse=50M
RuntimeMaxUse=50M

02/05/2024 1/2

#6 - 14/04/2022 10:20 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé
- Restant à faire (heures) mis à 0.0

AmonEcole 2.8.1

root@amonecole:~# CreoleRun "grep SystemMaxUse /etc/systemd/journald.conf.d/01-size.conf" all Exécution de la commande [grep SystemMaxUse /etc/systemd/journald.conf.d/01-size.conf] dans le conteneur resea

SystemMaxUse=50M

Exécution de la commande [grep SystemMaxUse /etc/systemd/journald.conf.d/01-size.conf] dans le conteneur inter

SystemMaxUse=50M

Exécution de la commande [grep SystemMaxUse /etc/systemd/journald.conf.d/01-size.conf] dans le conteneur bdd

SystemMaxUse=50M

Exécution de la commande [grep SystemMaxUse /etc/systemd/journald.conf.d/01-size.conf] dans le conteneur parta que

SystemMaxUse=50M

Exécution de la commande [grep SystemMaxUse /etc/systemd/journald.conf.d/01-size.conf] dans le conteneur addc

SystemMaxUse=50M

root@amonecole:~#

02/05/2024 2/2