Distribution EOLE - Tâche #34224

Scénario # 34125 (Terminé (Sprint)): EOLE 2.9 : le mode Amonecole en etb3 doit pouvoir s'instancier

test

31/05/2022 10:32 - Ludwig Seys

Statut:	Fermé	Début:	09/05/2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Ludwig Seys	% réalisé:	100%
Version cible:	Prestation Cadoles MEN 2022 19-22	Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	0.00 heure
Description			

Historique

#1 - 31/05/2022 10:32 - Ludwig Seys

- Statut changé de Nouveau à En cours

#2 - 31/05/2022 10:33 - Ludwig Seys

test cumulé avec les test #34224 & #34199

#3 - 31/05/2022 11:04 - Ludwig Seys

- Statut changé de En cours à Résolu

#4 - 31/05/2022 11:06 - Ludwig Seys

instance => OK depuis une daily + Maj-Auto -D

paquet eole-lemonldap-ng installé (avec -auto)

- % réalisé changé de 0 à 100

amonecole

```
installation eole-sso-server => OK
root@amonecole:~# apt install eole-sso-server
        Lecture des listes de paquets... Fait
       Construction de l'arbre des dépendances... Fait
       Lecture des informations d'état... Fait
       Les paquets supplémentaires suivants seront installés :
         common containernetworking-plugins crun eole-podman golang-github-appc-cni-dev golang-github-contain
ers-common golang-github-containers-image libyajl2
         podman
       Paquets suggérés :
         containers-storage docker-compose
       Paquets recommandés :
         buildah fuse-overlayfs slirp4netns catatonit | tini | dumb-init uidmap golang-github-containernetwor
king-plugin-dnsname
       Les paquets suivants seront ENLEVÉS :
         eole-lemonldap-ng eole-lemonldap-ng-auto
        Les NOUVEAUX paquets suivants seront installés :
         conmon containernetworking-plugins crun eole-podman eole-sso-server golang-github-appc-cni-dev golan
g-github-containers-common
         golang-github-containers-image libyajl2 podman
        0 mis à jour, 10 nouvellement installés, 2 à enlever et 0 non mis à jour.
     reconfigure après installation eole-sso-server => OK
```

19/04/2024 1/3

```
diagnose après installation eole-sso-server &
a expireuser.service loaded
fwupd-refresh.service loaded
Attention, serveur opérationnel mais des services ne sont pas démarrés :
lemonldap-ng-fastcgi-server.service loaded
nextcloud.service loaded
systemd-sysusers.service loaded
dans le conteneur reseau
Attention, serveur opérationnel mais des services ne sont pas démarrés :
🛮 systemd-sysusers.service loaded
dans le conteneur internet
Attention, serveur opérationnel mais des services ne sont pas démarrés :
☐ systemd-sysusers.service loaded
dans le conteneur bdd
Attention, serveur opérationnel mais des services ne sont pas démarrés :
systemd-sysusers.service loaded
dans le conteneur partage
Attention, serveur opérationnel mais des services ne sont pas démarrés :
systemd-sysusers.service loaded
dans le conteneur addc
installation eole-lemonldap-ng-auto
               dépendance => OK
               suppression eole-sso-server => OK
          reconfigure => OK
diagnose
Attention, serveur opérationnel mais des services ne sont pas démarrés :
eole-sso.service masked
a expireuser.service loaded
I fwupd-refresh.service loaded
Attention, serveur opérationnel mais des services ne sont pas démarrés :
lemonldap-ng-fastcgi-server.service loaded
nextcloud.service loaded
systemd-sysusers.service loaded
dans le conteneur reseau
Attention, serveur opérationnel mais des services ne sont pas démarrés :
systemd-sysusers.service loaded
dans le conteneur internet
Attention, serveur opérationnel mais des services ne sont pas démarrés :
systemd-sysusers.service loaded
dans le conteneur bdd
Attention, serveur opérationnel mais des services ne sont pas démarrés :
systemd-sysusers.service loaded
dans le conteneur partage
Attention, serveur opérationnel mais des services ne sont pas démarrés :
```

systemd-sysusers.service loaded

dans le conteneur addc

19/04/2024 2/3

#5 - 02/06/2022 14:40 - Gilles Grandgérard

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

19/04/2024 3/3