

Distribution EOLE - Tâche #33612

Scénario # 33504 (Terminé (Sprint)): EoleAd : problème d'accès réseau à la création du conteneur addc

Tester le réseau au montage du conteneur

03/01/2022 15:04 - Matthieu Lamalle

Statut:	Fermé	Début:	13/12/2021
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Arnaud FORNEROT	% réalisé:	100%
Version cible:	Prestation Cadoles MEN 2021 50-02	Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	0.00 heure
Description			
Demandes liées:			
Lié à Distribution EOLE - Tâche #34181: Scribe 2.8.1 : l'instance ne fonction...			Fermé 19/05/2022

Révisions associées

Révision 3d532d99 - 10/01/2022 10:11 - Arnaud FORNEROT

Mise en place de controle supplémentaire avant contruction du conteneur addc (ref #33612)

Révision df82d097 - 13/01/2022 12:16 - Laurent Gourvenec

Correction orthographique

Ref: #33612

Révision 3fe811f1 - 13/01/2022 12:16 - Laurent Gourvenec

Correction shellcheck

Ref: #33612

Révision ef13733a - 19/09/2022 15:43 - Benjamin Bohard

Recette de construction du conteneur pour l'application graphique ERA.

Ref #33612

Historique

#1 - 04/01/2022 16:55 - Arnaud FORNEROT

- Statut changé de Nouveau à En cours

#2 - 04/01/2022 16:55 - Arnaud FORNEROT

- Assigné à mis à Arnaud FORNEROT

#3 - 04/01/2022 17:54 - Joël Cuissinat

Suite aux questions d'Arnaud sur IRC, je précise que le scénario contient deux éléments distincts :

- 1. avant "lxc-create" (= dans preservice/05-eolead) : effectuer un test arping sur "ad_public_address"
- 2. avant "apt-get update" (= dans /usr/share/eole/sbin/eolead) : vérifier la résolution DNS du dépôt à utiliser (\$EOLE_MIRROR)

#4 - 10/01/2022 10:17 - Arnaud FORNEROT

paquet candidat 2.8.0 = scribe-ad_2.8.0-40

paquet candidat 2.8.1 = scribe-ad_2.8.1-22

Ajout de deux tests avant lxc-create

```
# Tester si l'ip public du conteneur est disponible sur le reseau
ADPUBLICADDRESS=$(CreoleGet ad_public_address)
if /usr/bin/arping -f -c 1 -I $(CreoleGet interface_gw) $ADPUBLICADDRESS >/dev/null 2>&1
then
    EchoRouge "L'IP public du conteneur $CONTAINER_NAME n'est pas disponible $ADPUBLICADDRESS"
    exit 1
fi

# Tester si les dns des dépôts sont résolus
SERVEURMAJ=$(CreoleGet serveur_maj)
UBUNTUUPDATEMIRRORS=$(CreoleGet ubuntu_update_mirrors)
if ! resolvectl query $SERVEURMAJ $UBUNTUUPDATEMIRRORS >/dev/null 2>&1
then
    EchoRouge "Les noms de domaine des dépôts ne sont pas résolus = $SERVEURMAJ et $UBUNTUUPDATEMIRRORS"
    exit 1
fi
```

Et un test avant apt-get update du conteneur addc

```
if ! lxc-attach -n addc -- resolvectl query $SERVEURMAJ $UBUNTUUPDATEMIRRORS >/dev/null 2>&1
then
    EchoRouge "Les noms de domaine des dépôts ne sont pas résolus = $SERVEURMAJ et $UBUNTUUPDATEMIRRORS"
    exit 1
fi
```

#5 - 10/01/2022 10:19 - Arnaud FORNEROT

- Statut changé de En cours à À valider

#6 - 11/01/2022 15:44 - Joël Cuissinat

```
scribe-ad$ git branch -r --contains 3d532d99
  origin/2.8.0/master
  origin/HEAD -> origin/master
  origin/dist/eole/2.8.0/master
  origin/dist/eole/2.8.1/master
  origin/master
```

#7 - 13/01/2022 11:32 - Emmanuel GARETTE

- Statut changé de À valider à Résolu

#8 - 13/01/2022 12:13 - Emmanuel GARETTE

- % réalisé changé de 0 à 100

#9 - 14/01/2022 12:05 - Joël Cuissinat

OK pour Scribe + Eolebase

```
Génération du conteneur addc
L'IP publique du conteneur addc n'est pas disponible 192.168.0.24
run-parts: /usr/share/eole/preservice/05-eolead exited with return code 1
Erreur : preservice
```

#10 - 14/01/2022 12:10 - Joël Cuissinat

OK pour le second test :

```
Génération du conteneur addc
Les noms de domaine des dépôts ne sont pas résolus = toto.tutu et toto.tutu
run-parts: /usr/share/eole/preservice/05-eolead exited with return code 1
Erreur : preservice
```

#11 - 14/01/2022 12:10 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé

- Restant à faire (heures) mis à 0.0

#12 - 19/05/2022 16:01 - Joël Cuissinat

- Lié à Tâche #34181: Scribe 2.8.1 : l'instance ne fonctionne plus si la variable `ubuntu_update_mirrors` a plusieurs valeurs (valeurs par défaut !) ajouté