

Distribution EOLE - Tâche #22492

Scénario # 22303 (Terminé (Sprint)): ☐ Problèmes rencontrés lors de la qualification 2.6.2-RC

Corriger le test SC-T10-008 - Mise à jour réseau en mode conteneur (sources.list) (2.6.2-rc2)

13/12/2017 17:36 - Giovanni Paolo DE MEDEIROS

| | | | |
|-----------------------|---------------------------------|----------------------|------------|
| Statut: | Fermé | Début: | 13/12/2017 |
| Priorité: | Normal | Echéance: | |
| Assigné à: | Gérald Schwartzmann | % réalisé: | 100% |
| Version cible: | sprint 2017 49-51 Equipe MENSUR | Temps estimé: | 0.00 heure |
| | | Temps passé: | 1.17 heure |

Description

Pas numéro 1

Problème avec le résultat attendu , en effet on a le ls /etc/apt/sources.list.d/ affiche montre deux fichiers .list.
Il faut alors un rm /etc/apt/sources.list.d/ubuntu-proposed.list pour avoir le résultat attendu.
voir <http://squash-tm.eole.lan/squash/executions/7071>

- Solution :
 - Utiliser un machine fresh install (PAS DAILY)

Historique

#1 - 13/12/2017 17:37 - Giovanni Paolo DE MEDEIROS

- Description mis à jour

#2 - 14/12/2017 15:16 - Scrum Master

- Sujet changé de Correction SC-T10-008 - Mise à jour réseau en mode conteneur (sources.list) (2.6.2-rc2) à Corriger le test SC-T10-008 - Mise à jour réseau en mode conteneur (sources.list) (2.6.2-rc2)

- Description mis à jour

#3 - 14/12/2017 17:16 - Benjamin Bohard

- Statut changé de Nouveau à En cours

#4 - 14/12/2017 17:19 - Benjamin Bohard

- Statut changé de En cours à Nouveau

#5 - 19/12/2017 09:47 - Scrum Master

- Statut changé de Nouveau à En cours

#6 - 19/12/2017 09:47 - Scrum Master

- Assigné à mis à Gérald Schwartzmann

#7 - 19/12/2017 10:51 - Gérald Schwartzmann

- % réalisé changé de 0 à 100

#8 - 19/12/2017 10:51 - Gérald Schwartzmann

- Statut changé de En cours à Résolu

#9 - 19/12/2017 10:52 - Klaas TJEBBES

- Temps estimé mis à 0.00 h

- Restant à faire (heures) mis à 0.0

#10 - 21/12/2017 10:13 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé

OK, les tests ont été adaptés afin de réutiliser au maximum les images déployées ;)