

Eclair - Tâche #21454

Scénario # 21239 (Terminé (Sprint)): Fournir un module AmonEcole-Eclair

Diagnose annonce que 2 "services" sont en erreur

09/26/2017 02:20 PM - Emmanuel GARETTE

Status:	Fermé	Start date:	09/13/2017
Priority:	Normal	Due date:	
Assigned To:	Laurent Flori	% Done:	100%
Target version:	sprint 2017 37-39 Equipe MENSUR	Estimated time:	2.00 hours
		Spent time:	2.25 hours
Description			
<pre>root@amonecole-eclair:~# diagnose *** Test du module amonecole-eclair version 2.6.2 (amonecole-eclair 0000GNU) *** Attention, serveur opérationnel mais des services ne sont pas démarrés : run-rpc_pipefs.mount loaded failed isc-dhcp-server.service loaded failed dans le conteneur ltspserver</pre>			

History

#1 - 09/26/2017 02:21 PM - Emmanuel GARETTE

Autres erreurs :

```
*** Serveur LTSP
.                NBD => Erreur
.                Display Manager => Erreur
root - Erreur creole 1 : ne peut accéder à l'option "Adresse IP ou nom DNS du serveur NFS" a cause de la propriété disabled
.                NFS distant => Erreur
.                Image client => Pas d'image générée
```

#2 - 09/26/2017 02:25 PM - Laurent Flori

- Status changed from Nouveau to En cours

#3 - 09/26/2017 02:25 PM - Laurent Flori

- Assigned To set to Laurent Flori

#4 - 09/26/2017 02:55 PM - Daniel Dehennin

J'ai nettoyé les dépendances pour le mode conteneur.

Après une mise à jour il faut faire une suppression manuelle des paquets :

- **eole-dhcp-pkg**
- **isc-dhcp-server**
- **nfs-common**

Puis un **apt --purge autoremove**.

Demain le conteneur généré sera OK.

#5 - 09/26/2017 03:02 PM - Daniel Dehennin

- % Done changed from 0 to 100
- Estimated time set to 2.00 h
- Remaining (hours) set to 2.0

#6 - 09/26/2017 03:02 PM - Daniel Dehennin

- Remaining (hours) changed from 2.0 to 1.0

#7 - 09/26/2017 03:07 PM - Laurent Flori

- Remaining (hours) changed from 1.0 to 0.25

#8 - 09/26/2017 03:32 PM - Emmanuel GARETTE

- Status changed from En cours to Fermé
- Remaining (hours) changed from 0.25 to 0.0

Diagnose OK après MAJ + reboot.