

Distribution EOLE - Tâche #26698

Proposition Scénario # 26847 (Classée sans suite): La synchronisation NTP ne doit pas tomber en erreur en cas de serveurs injoignables

ntpdate est en erreur si adresse_ip_gw est vide

08/02/2019 11:40 - Emmanuel GARETTE

Statut:	Nouveau	Début:	08/02/2019
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Fabrice Barconnière	% réalisé:	0%
Version cible:		Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	1.00 heure
Description			
<pre>root@hapy1:~# diagnose *** Test du module hapy version 2.7.0 (hapy1 000GNU) *** Attention, serveur opérationnel mais des services ne sont pas démarrés : ntpdate.service loaded failed</pre>			

Historique

#1 - 13/02/2019 15:22 - Fabrice Barconnière

- Statut changé de Nouveau à En attente d'informations
- Assigné à mis à Fabrice Barconnière

Il est normal que le service soit en erreur quand il ne peut pas interroger le serveur ntp.
Si on paramètre un serveur accessible (sans gateway), il n'est pas en erreur.
Il est difficile de tester pendant la reconfigure si le serveur est accessible ou non.
Je ne sais pas s'il est possible de trouver une solution à part paramétrer un serveur accessible.

#2 - 13/02/2019 15:33 - Emmanuel GARETTE

- Statut changé de En attente d'informations à Nouveau

Le problème est le même que pour [#26697](#). On devrait pouvoir désactiver la configuration des serveurs NTP. Ce n'était pas bloquant sur 2.6 (en tout cas cela ne m'a jamais gêné) mais ca l'est devenu sur 2.7.

#3 - 14/02/2019 10:57 - Fabrice Barconnière

- Tâche parente mis à #26847