

Admins - Demande #1753

Intégrer les serveurs du local correctement dans l'Icinga

16/06/2016 14:57 - Benjamin Drieu

Statut:	Fermé	Début:	16/06/2016
Priorité:	Normale	Echéance:	
Assigné à:	François Poulain	% réalisé:	30%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	Sprint Juin 2016	Temps passé:	0.00 heure
Difficulté:	2 Facile		

Description

Actuellement, la configuration « standard » de notre Icinga pour surveiller un serveur repose sur le fait que le paquet april-nrpe soit installé (voir le Dokuwiki ou la configuration d'un vserver du cluster, le paquet est disponible sur apt.april.org)

Il faudrait que les tests basiques soient déployés et que le firewall de opium laisse passer le protocole NRPE à partir du VPN du cluster (172.16.0.0/24).

Historique

#1 - 18/06/2016 18:22 - Quentin Gibeaux

- % réalisé changé de 0 à 30

- paquet april-nrpe installé sur opium, icinga est content (sauf pour etckeeper), pas eu besoin de toucher la conf firewall
- paquet en attente pour scopolamine et dronabinol :

scopolamine est en debian wheezy, le dépôt de paquet apt.april.org contient que des paquets jessie : on installe quand même ?
dronabinol est en debian squeeze, même question ^

Remarque : penser à rajouter la sonde etckeeper dans le paquet april-nrpe + plugin git-config, ils ne sont pas dans le paquet

#2 - 18/06/2016 21:22 - Quentin Gibeaux

j'ai tenté d'installer april-nrpe en simulation sur scopolamine (wheezy) :

```
Lecture des listes de paquets... Fait
Construction de l'arbre des dépendances
Lecture des informations d'état... Fait
Certains paquets ne peuvent être installés. Ceci peut signifier
que vous avez demandé l'impossible, ou bien, si vous utilisez
la distribution unstable, que certains paquets n'ont pas encore
été créés ou ne sont pas sortis d'Incoming.
L'information suivante devrait vous aider à résoudre la situation :
```

```
Les paquets suivants contiennent des dépendances non satisfaites :
 april-nrpe : Dépend: monitoring-plugins mais il n'est pas installable
E: Impossible de corriger les problèmes, des paquets défectueux sont en mode « garder en l'état ».
```

Il va sûrement falloir mettre à jour ces deux vm avant de pouvoir les intégrer à icinga proprement...

#3 - 20/10/2016 16:06 - François Poulain

- Statut changé de Nouveau à En cours de traitement

MaJ des VM lors du prochain camp de travail ?

#4 - 21/10/2016 17:42 - François Poulain

Heu, sauf erreur de ma part les machines opium, scopo et dronabinol sont correctement intégrées dans icinga non ?

#5 - 01/02/2017 22:15 - François Poulain

- Statut changé de En cours de traitement à Fermé

On va dire que oui.

#6 - 26/12/2020 01:50 - Christian P. Momon

- *Assigné à mis à François Poulain*