

Admins - Anomalie #1818

La sonde Icinga APT aveugle ?

24/10/2016 17:55 - Christian P. Momon

Statut:	Fermé	Début:	24/10/2016
Priorité:	Normale	Echéance:	
Assigné à:	Quentin Gibeaux	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:		Temps passé:	0.00 heure
Difficulté:	2 Facile		
Description			
<p>Icinga ne voit qu'il y a un mise à jour de sécurité importante à faire.</p> <p>Icinga dit que tout va bien mais quand je vais sur la vm bots :</p>			
<pre>root@bots:~# apt-get update [...] root@bots:~# apt-get -s upgrade Reading package lists... Done Building dependency tree Reading state information... Done Calculating upgrade... Done The following packages will be upgraded: linux-image-3.16.0-4-amd64 1 upgraded, 0 newly installed, 0 to remove and 0 not upgraded. Inst linux-image-3.16.0-4-amd64 [3.16.36-1+deb8u1] (3.16.36-1+deb8u2 Debian-Security:8/stable [amd64]) Conf linux-image-3.16.0-4-amd64 (3.16.36-1+deb8u2 Debian-Security:8/stable [amd64])</pre>			
<p>Pourquoi Icinga est au vert ?</p> <p>https://icinga.april.org/cgi-bin/icinga/extinfo.cgi?type=2&host=bots&service=APT</p>			
<pre>Current Status: OK (for 12d 22h 54m 42s) Status Information: APT OK: 0 packages available for upgrade (0 critical updates). Performance Data: available_upgrades=0;;;0 critical_updates=0;;;0 Current Attempt: 1/1 (HARD state) Last Check Time: 2016-10-11 18:56:47 Check Type: ACTIVE Check Source / Reachability: N/A Check Latency / Duration: 3.521 / 27.311 seconds Next Scheduled Active Check: 2016-10-25 20:26:47 Last State Change: 2016-10-11 18:56:47 Last Notification: N/A (notification 0) Is This Service Flapping? N/A In Scheduled Downtime? NO Last Update: 2016-10-24 17:51:22 (0d 0h 0m 7s ago) Modified Attributes: flap_detection_enabled Executed Command: Command Expander</pre>			
<p>Last check à 2016-10-11 18:56:47 et Next Scheduled Active Check: 2016-10-25 20:26:47, ça veut dire un check tous les 14 jours ?</p>			
<p>Est-ce la configuration décidée ?</p> <p>Est-ce suffisant ?</p>			

Historique

#1 - 31/01/2017 21:40 - François Poulain

QGuLL: PoluX[2]: du coup je sais pas si t'as lu le backlog, mais les trucs monitorés avec un contrainte temporelle (genre apt), dans icinga

QGuLL: j'ai l'impression que si tu forces le check hors plage, ça tombe dans un bug, et les fois suivantes sont hors plage et décalés hors plage en boucle

QGuLL: ce qui expliquerait pourquoi on était pas alerté pour certaines maj de vm

PoluX[2]: le bug est connu coté icinga ?

PoluX[2]: (ou bien c'est icinga vl et les devs s'en foutent ?)

QGuLL: je sais pas, pour l'instant j'ai juste observé les symptômes

#2 - 04/07/2017 13:59 - Benjamin Drieu

- Assigné à mis à *Quentin Gibeaux*

#3 - 04/07/2017 14:21 - Quentin Gibeaux

- Statut changé de *Nouveau* à *Résolu*

La sonde est maintenant exécutée tout le temps et non sur une fenêtre d'une journée hebdomadaire.

#4 - 29/05/2019 12:17 - Quentin Gibeaux

- Statut changé de *Résolu* à *Fermé*