

Hobo - Development #16805

debian : systemd pour l'hobo-agent

10 juin 2017 12:04 - Frédéric Péters

Statut:	En cours	Début:	10 juin 2017
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		
Description			
Un fichier de service pour hobo et un autre pour hobo-agent, qui remplacerait le taf actuellement assuré par supervisord.			

Historique

#2 - 06 janvier 2019 10:37 - Frédéric Péters

- *Sujet changé de debian : fournir deux fichiers de service systemd à debian : systemd pour l'hobo-agent*

Pour le serveur applicatif systemd arrive via [#29472](#), je limite ce ticket à hobo-agent.

#3 - 24 avril 2020 13:32 - Christophe Siraut

- *Assigné à mis à Christophe Siraut*

#4 - 23 juillet 2020 15:21 - Christophe Siraut

- *Assigné à Christophe Siraut supprimé*

(je me désassigne parce que pas le temps de faire ça avant mon congé)

#5 - 25 août 2020 18:04 - Christophe Siraut

- *Patch proposed changé de Non à Oui*

- *Fichier 0001-hobo-agent-use-systemd-service-16805.patch ajouté*

- *Statut changé de Nouveau à En cours*

un patch pour piloter hobo-agent via systemd.

pour le moment j'ai testé ça seulement avec systemctl --user.

#6 - 08 septembre 2020 08:03 - Frédéric Péters

Je pense qu'il sera nécessaire d'accompagner ça d'un script init.d, pour que les déploiements imio/docker continuent à fonctionner.

Il y a aussi à adapter debian/hobo-agent.postinst pour ne plus appeler supervisorctl.

#7 - 27 mai 2022 10:45 - Pierre Ducroquet

- *Fichier 0001-hobo-agent-use-systemd-service-16805.patch ajouté*

- *Statut changé de En cours à Solution proposée*

Patch mis à jour, avec modification du postinst.

#8 - 27 mai 2022 10:45 - Pierre Ducroquet

Frédéric Péters a écrit :

Je pense qu'il sera nécessaire d'accompagner ça d'un script init.d, pour que les déploiements imio/docker continuent à fonctionner.

Docker lit les init.d maintenant ?

#9 - 27 mai 2022 11:29 - Thomas Noël

Avec ce patch j'imagine assez bien /etc/supervisor/conf.d/hogo-agent.conf laissé sur place (dpkg ne va pas le retirer) et un éventuel supervisor continuer à faire son travail avec. Je serais presque pour un "rm" explicite dans le postinst, ou un remplacement de /etc/supervisor/conf.d/hogo-agent.conf par un simple ligne de commentaire "; now managed with systemd".

Et aussi, dans le preinst, s'assurer que le hobo-agent lancé supervisor est bien coupé (un bête «supervisorctl stop hobo-agent || true»)

#10 - 27 mai 2022 11:47 - Frédéric Péters

Docker lit les init.d maintenant ?

L'infrastructure imio basée sur des conteneurs docker démarre les services via les scripts init.d, pas via les units systemd.

Et donc ce patch qui leur supprime les hobo-agent, ça n'est pas ok.

(après, ça peut rester à supervisor, je notais init.d pour garder une symétrie systemd/init.d).

#11 - 23 septembre 2022 07:15 - Frédéric Péters

- Statut changé de Solution proposée à En cours

- Patch proposed changé de Oui à Non

Fichiers

0001-hobo-agent-use-systemd-service-16805.patch	3,64 ko	25 août 2020	Christophe Siraut
0001-hobo-agent-use-systemd-service-16805.patch	4,13 ko	27 mai 2022	Pierre Ducroquet