

Chrono - Bug #64474

uwsgi: utiliser cron2

22 avril 2022 13:42 - Thomas Noël

Statut:	Fermé	Début:	22 avril 2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Thomas Noël	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		
Description			
Parce que c'est plus moderne.			

Révisions associées

Révision 1c0c4860 - 05 janvier 2023 11:27 - Thomas Noël

debian/uwsgi: use cron2 (#64474)

Historique

#1 - 22 avril 2022 13:43 - Thomas Noël

- Fichier 0001-debian-uwsgi-use-cron2-64474.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

#2 - 29 avril 2022 16:02 - Corentin Séchet

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Je ne maîtrise pas les conséquences de jouer les jobs en décalé alors qu'ils étaient lancé en même temps avant. Je vais partir du principe qu'on est des gens sérieux et qu'il n'y a pas de race-condition bizarre. Il y a des commande avec --all-tenant (singulier), d'autre avec --all-tenants (pluriel). Le flag sera quand même pris dans le premier cas et comme c'est pas le sujet du patch, pif pouf.

#3 - 29 avril 2022 16:04 - Corentin Séchet

- Statut changé de Solution validée à Solution proposée

Et comme je viens de lire Jabber, je le remets en Solution Proposée

#4 - 29 avril 2022 16:08 - Frédéric Péters

Oui faut corriger --all-tenant (un problème des cron uwsgi l'absence de notification sur ces erreurs).

#5 - 29 avril 2022 16:21 - Thomas Noël

- Fichier 0001-debian-uwsgi-use-cron2-64474.patch ajouté

#6 - 29 avril 2022 16:24 - Thomas Noël

Corentin Séchet a écrit :

Je ne maîtrise pas les conséquences de jouer les jobs en décalé alors qu'ils étaient lancé en même temps avant. Je vais partir du principe qu'on est des gens sérieux et qu'il n'y a pas de race-condition bizarre.

Ah oui je me suis juste permis de décaler parce que je trouve un peu bête de lancer pile en même temps des processus alors qu'on peut décaler dans le temps et lisser la charge.

#7 - 29 avril 2022 16:37 - Thomas Noël

Et pour l'Histoire, ma découverte du jour : --all-tenant ça marchait aussi car argparse permet des abréviations. Même --a ça marche...

#8 - 09 décembre 2022 11:46 - Robot Gitea

Thomas Noël (tnoel) a ouvert une pull request sur Gitea concernant cette demande :

- URL : <https://gitea.entrouvert.org/entrouvert/chrono/pulls/16>
- Titre : debian/uwsgi: use cron2 (#64474)
- Modifications : <https://gitea.entrouvert.org/entrouvert/chrono/pulls/16/files>

#9 - 03 janvier 2023 15:00 - Robot Gitea

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Valentin Deniaud (vdeniaud) a approuvé une pull request sur Gitea concernant cette demande :

- URL : <https://gitea.entrouvert.org/entrouvert/chrono/pulls/16>
- Commentaire :

N/A

#10 - 05 janvier 2023 11:27 - Robot Gitea

- Statut changé de Solution validée à Résolu (à déployer)

Thomas Noël (tnoel) a mergé une pull request sur Gitea concernant cette demande :

- URL : <https://gitea.entrouvert.org/entrouvert/chrono/pulls/16>
- Titre : debian/uwsgi: use cron2 (#64474)
- Modifications : <https://gitea.entrouvert.org/entrouvert/chrono/pulls/16/files>

#11 - 05 janvier 2023 20:15 - Transition automatique

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Solution déployée

#12 - 12 mars 2023 04:42 - Transition automatique

Automatic expiration

Fichiers

0001-debian-uwsgi-use-cron2-64474.patch	2,62 ko	22 avril 2022	Thomas Noël
0001-debian-uwsgi-use-cron2-64474.patch	2,62 ko	29 avril 2022	Thomas Noël