

Chrono - Bug #46348

python3-workalendar ne doit pas être imposé

04 septembre 2020 11:35 - Thomas Noël

Statut:	Fermé	Début:	04 septembre 2020
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		
Description			
Le mettre plutôt en recommande, car chrono peut tourner sans (settings.EXCEPTIONS_SOURCES = {}) et workalendar n'est pas dispo pour Debian 9 qu'on gère encore.			

Révisions associées

Révision 137c136a - 04 septembre 2020 13:39 - Thomas Noël

do not require workalendar dependency (#46348)

Historique

#1 - 04 septembre 2020 11:38 - Nicolas Roche

Pour mémoire, si workalendar n'est pas installé, alors lorsque l'on crée un agenda on reçoit une trace (et ça crash à l'écran), bien que l'agenda soit créé. (cf [#46331](#))

#4 - 04 septembre 2020 11:51 - Nicolas Roche

- Fichier 0001-debian-switch-workalendar-dependency-as-recommended-.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

#5 - 04 septembre 2020 11:54 - Thomas Noël

- Fichier 0001-do-not-require-workalendar-dependency-46348.patch ajouté

Oui mais alors il ne faut pas planter si le module n'est pas là. Cf patch ci-joint.

#6 - 04 septembre 2020 11:56 - Nicolas Roche

- Fichier 0001-debian-switch-workalendar-dependency-as-recommended-.patch supprimé

#7 - 04 septembre 2020 12:05 - Nicolas Roche

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

#8 - 04 septembre 2020 13:40 - Thomas Noël

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

```
commit 137c136a809c84b9abb3336592924cfd13843a78
Author: Thomas NOEL <tnoel@entrouvert.com>
Date: Fri Sep 4 11:46:55 2020 +0200
```

```
do not require workalendar dependency (#46348)
```

#9 - 04 septembre 2020 14:16 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-do-not-require-workalendar-dependency-46348.patch

1,39 ko 04 septembre 2020

Thomas Noël