

w.c.s. - Bug #42022

« AppRegistryNotReady: Apps aren't loaded yet » lors de l'évaluation d'une condition

23 avril 2020 10:25 - Thomas Noël

Statut:	Fermé	Début:	23 avril 2020
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		
Description			
Cf #41999			
Aucune idée d'où cela peut provenir. Aucun problème visible dans l'inspecteur.			

Historique

#1 - 23 avril 2020 10:29 - Frédéric Péters

Quelqu'un a joué en local à faire quelque chose là ? (c'est genre le message qui s'affiche quand wscctl est utilisé, qui n'initialise pas django, et qu'un bout de django tente d'être utilisé, genre un gabarit lors d'un formdata.store()).

(et il n'y a pas eu d'occurrence depuis hier et l'unique moment)

#3 - 23 avril 2020 10:37 - Thomas Noël

Ah, merci Frédéric.

J'ai effectivement modifié des workflow industriellement suite à une erreur signalée par Steph sur pas mal de recettes (roanne, chambéry), avec un runscript :

```
for wf in Workflow.select(ignore_errors=True):
    changed = False
    for status in wf.possible_status:
        for item in status.items:
            if getattr(item, 'timeout', False) and not isinstance(item.timeout, int) and 'form_option_nombre_d
e_jours_avant_anonymisation' in item.timeout:
                print(url % (wf.id, status.id, item.id), item.timeout)
                item.timeout = '{{ form_option_nombre_de_jours_avant_anonymisation|multiply:86400 }}'
                changed = True
    if changed:
        wf.store()
```

Ceci étant les workflow ont bien été upgradés.

#4 - 23 avril 2020 11:02 - Thomas Noël

- Statut changé de Nouveau à Fermé

Bon, je considère l'incident clos, je crois pas avoir fait d'erreur dans mon script et je pense qu'il n'y a pas d'autres conséquences.