

Passerelle - Development #33198

planitec : exposer la recherche de créneaux sur des jours spécifiques de la semaine

17 mai 2019 11:45 - Emmanuel Cazenave

Statut:	Fermé	Début:	17 mai 2019
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Emmanuel Cazenave	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		
Description			
L'API de planitec offre cette possibilité, le connecteur cache cette fonctionnalité et offre simplement une recherche jours de semaine/week-end. Garder ça mais accepter aussi une liste de jours arbitraire.			

Révisions associées

Révision 9396e907 - 21 mai 2019 11:52 - Emmanuel Cazenave

planitec: expose days restriction parameter as is (#33198)

Historique

#2 - 20 mai 2019 17:01 - Emmanuel Cazenave

- Fichier 0001-planitec-expose-days-restriction-parameter-as-is-331.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

Petit changement d'API au passage, j'expose celle de planitec telle quelle :

- pas de weekdays : aucune restriction sur les jours
- weekdays : on spécifie les jours qui nous intéressent

#3 - 21 mai 2019 09:50 - Thomas Noël

Ultra détail, mais ça m'est arrivé ailleurs, au lieu du simple :

```
for day in weekdays.split(',')
```

tu pourrais avoir un truc plus "intelligent" qui gère des vides entre virgules (le coup "classique" d'un appel avec `{{form_var_x}},{{form_var_y}}` et paf, `form_var_y` n'existe pas) :

```
for day in [d.strip() for d in weekdays.split(',') if d.strip()]:
```

Aussi, au niveau de la description 'description': `_(('Week days'))`, je compléterai : 'description': `_(('Week days, comma separated list of integers between 0 (sunday) and 6'))`, (si 0 est bien le dimanche, ce dont j'ai l'impression)

Bon, juste des détails quoi... Je valide quand même, tu peux pousser ainsi parce que ça marchera dans les cas d'usage prévus (qui sont limités).

#4 - 21 mai 2019 09:50 - Thomas Noël

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

#5 - 21 mai 2019 11:53 - Emmanuel Cazenave

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

Poussé avec les mods demandées.

```
commit 9396e907da65fc4b83892f24f0a2fdfef8ed5072
Author: Emmanuel Cazenave <ecazenave@entrouvert.com>
Date: Mon May 20 16:57:34 2019 +0200
```

```
planitec: expose days restriction parameter as is (#33198)
```

#6 - 21 mai 2019 20:15 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-planitec-expose-days-restriction-parameter-as-is-331.patch	3,76 ko	20 mai 2019	Emmanuel Cazenave
---	---------	-------------	-------------------