

Chrono - Development #38333

API - fillslots : accepter slots sous forme de chaine de caractères

09 décembre 2019 19:06 - Emmanuel Cazenave

Statut:	Fermé	Début:	09 décembre 2019
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Emmanuel Cazenave	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		
Description			
De #38208 :			
Avec donc quand même l'obligation de passer par du python parce que chrono attend une liste pour slots.			
Et donc pour éviter d'avoir à taper du python (que l'on essaie par ailleurs de décourager) dans l'appel webservice, accepter une string genre "[1, '4']" qui est ce que donne une liste à choix multiple passée dans une template django, genre <code>{{form_var_event_raw safe}}</code> .			
C'est pas fou tout ça mais ça me semble mieux que de demander de passer un paramètre en python.			
Demandes liées:			
Lié à Publik - Development #38208: Inscription à plusieurs évènements d'un mê...		Fermé	04 décembre 2019

Révisions associées

Révision c420dde6 - 20 décembre 2019 11:46 - Emmanuel Cazenave

api: accept slots as a string (#38333)

Révision 55945299 - 20 décembre 2019 11:53 - Emmanuel Cazenave

api: return 400 when no events found (#38333)

Historique

#1 - 09 décembre 2019 19:06 - Emmanuel Cazenave

- Lié à Development #38208: Inscription à plusieurs évènements d'un même agenda d'un seul coup ajouté

#2 - 09 décembre 2019 19:12 - Frédéric Péters

```
"[1, '4']"
```

mais pas ça, juste une liste d'identifiants séparés par des virgules, alors.

#3 - 09 décembre 2019 19:12 - Frédéric Péters

(ce qui magie correspond à la valeur `_display` d'un champ à sélection multiple)

#4 - 10 décembre 2019 10:28 - Emmanuel Cazenave

- Fichier Screenshot-2019-12-10 Backoffice de Démarches - rdv multiple.png ajouté

Frédéric Péters a écrit :

(ce qui magie correspond à la valeur `_display` d'un champ à sélection multiple)

Hmmm ce que tu appelles "la valeur `_display`" ce serait équivalent à `"{{form_var_event}}"` ?

Parce que chez moi, le mécanisme m'échappe, mais `{{form_var_event}}` ça donne pas "id1, id1" mais "slug1, slug2" (cf capture).

Et le slug n'étant pas obligatoire sur un évènement, we have a problem.

Tout ceci n'enlevant rien au fait que ma proposition initiale est vraiment moche.

#5 - 10 décembre 2019 10:32 - Frédéric Péters

Hmmm ce que tu appelles "la valeur _display" ce serait équivalent à "{{form_var_event}}" ?

Oui, ce qui est contenu dans la colonne _display de la table.

Parce que chez moi, le mécanisme m'échappe, mais {{form_var_event}} ça donne pas "id1, id1" mais "slug1, slug2" (cf capture).

Et en fait non, c'est libellé 1, libellé 2.

--

Mais quand même, on ne peut pas avoir dans l'API la demande d'une chaîne "[1, '2']"; et donc, de manière brute, {{form_var_event_raw|join:","}}.

#6 - 10 décembre 2019 15:40 - Emmanuel Cazenave

- Fichier 0001-api-accept-slots-as-a-string-38333.patch ajouté

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

#7 - 11 décembre 2019 09:39 - Frédéric Péters

La partie supprimée dans test_booking_api_fillslots,

```
- # invalid slots format
- resp = app.post_json('/api/agenda/%s/fillslots/' % agenda.id, params={'slots': 'foobar'}, status=400)
- assert resp.json['err'] == 1
- assert resp.json['reason'] == 'invalid payload' # legacy
- assert resp.json['err_class'] == 'invalid payload'
- assert resp.json['err_desc'] == 'invalid payload'
- assert len(resp.json['errors']) == 1
- assert 'slots' in resp.json['errors']
```

je trouverais quand même bien d'avoir un test avec ce slots à "foobar", qui pourrait correspondre au cas où un slug d'évènement inexistant est passé.

#8 - 11 décembre 2019 11:52 - Emmanuel Cazenave

- Fichier 0001-api-accept-slots-as-a-string-38333.patch ajouté

- Fichier 0002-api-return-400-when-no-events-found-38333.patch ajouté

Dans un deuxième patch, je retourne 400 si aucun évènement n'est trouvé par identifiant ou slug.

#9 - 13 décembre 2019 10:28 - Frédéric Péters

On est désormais en Python 3 uniquement, pas besoin de six.

#10 - 16 décembre 2019 15:16 - Emmanuel Cazenave

- Fichier 0001-api-accept-slots-as-a-string-38333.patch ajouté

- Fichier 0002-api-return-400-when-no-events-found-38333.patch ajouté

Voilà papy c'est mis au goût du jour.

#11 - 20 décembre 2019 10:44 - Emmanuel Cazenave

- Fichier 0001-api-accept-slots-as-a-string-38333.patch ajouté

- Fichier 0002-api-return-400-when-no-events-found-38333.patch ajouté

Rebasé sur black et blackisé.

#12 - 20 décembre 2019 10:57 - Frédéric Péters

unknown event identifiers or slug

unknown event identifiers or slugs.

#13 - 20 décembre 2019 11:20 - Emmanuel Cazenave

- Fichier 0001-api-accept-slots-as-a-string-38333.patch ajouté
- Fichier 0002-api-return-400-when-no-events-found-38333.patch ajouté
- Assigné à mis à Emmanuel Cazenave

Oups, merci.

#14 - 20 décembre 2019 11:42 - Frédéric Péters

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Faut mettre à jour aussi les tests, ok après.

#15 - 20 décembre 2019 12:00 - Emmanuel Cazenave

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

```
commit 559452990c0f69f2a096cddc6c28c30915e0b611
Author: Emmanuel Cazenave <ecazenave@entrouvert.com>
Date: Wed Dec 11 11:47:21 2019 +0100
```

```
api: return 400 when no events found (#38333)
```

```
commit c420dde65d95a2c3d0f9beec89ada2bb16d1349a
Author: Emmanuel Cazenave <ecazenave@entrouvert.com>
Date: Tue Dec 10 15:28:25 2019 +0100
```

```
api: accept slots as a string (#38333)
```

#16 - 20 décembre 2019 14:15 - Frédéric Péters

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

Fichiers

Screenshot-2019-12-10 Backoffice de Démarches - rdv multiple.png	46,4 ko	10 décembre 2019	Emmanuel Cazenave
0001-api-accept-slots-as-a-string-38333.patch	3,68 ko	10 décembre 2019	Emmanuel Cazenave
0001-api-accept-slots-as-a-string-38333.patch	3,03 ko	11 décembre 2019	Emmanuel Cazenave
0002-api-return-400-when-no-events-found-38333.patch	2,05 ko	11 décembre 2019	Emmanuel Cazenave
0002-api-return-400-when-no-events-found-38333.patch	2,05 ko	16 décembre 2019	Emmanuel Cazenave
0001-api-accept-slots-as-a-string-38333.patch	2,66 ko	16 décembre 2019	Emmanuel Cazenave
0002-api-return-400-when-no-events-found-38333.patch	2,08 ko	20 décembre 2019	Emmanuel Cazenave
0001-api-accept-slots-as-a-string-38333.patch	2,65 ko	20 décembre 2019	Emmanuel Cazenave
0001-api-accept-slots-as-a-string-38333.patch	2,65 ko	20 décembre 2019	Emmanuel Cazenave
0002-api-return-400-when-no-events-found-38333.patch	2,08 ko	20 décembre 2019	Emmanuel Cazenave