

w.c.s. - Development #25961

Le gabarit de résumé n'affiche pas la date correctement de manière simple

30 août 2018 11:14 - Stéphane Laget

Statut:	Fermé	Début:	30 août 2018
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		

Description

En affichant un champs date dans le gabarit de résumé `{{form_var_date_souhaitee}}` on obtient un format de date non lisible (cf capture)

L'insertion d'un filtre Django `|date:...` ne change rien à l'affaire

on s'en sort avec :

```
{{form_var_date_souhaitee.tm_mday}}/{{form_var_date_souhaitee.tm_mon}}/{{form_var_date_souhaitee.tm_year}}
```

c'est visible ici :

https://demarches-venissieux-test.demarches.sitiv.fr/backoffice/management/listing?offset=0&limit=20&order_by=-receipt_time&status=waiting&start=&end=&category_id=&q=

(avec un rôle testeur)

Révisions associées

Révision 473f489d - 30 août 2018 20:54 - Frédéric Péters

formdata: improve compatibility of lazy date fields (#25961)

Historique

#1 - 30 août 2018 11:15 - Frédéric Péters

on s'en sort avec : `{{form_var_date_souhaitee.tm_mday}}/{{form_var_date_souhaitee.tm_mon}}/{{form_var_date_souhaitee.tm_year}}`

ouch, surtout pas faire ça, effacer ça tout de suite, c'est bien parce qu'un truc comme ça est possible, et utilisé, qu'on galère à simplifier.

Peux-tu pointer une demande précise ?

#2 - 30 août 2018 11:31 - Stéphane Laget

une demande :

<https://demarches-venissieux-test.demarches.sitiv.fr/backoffice/management/reservation-de-salle-pour-les-particuliers/57/>

le formulaire :

<https://demarches-venissieux-test.demarches.sitiv.fr/backoffice/forms/10/>

J'ai effacé le contournement.

#3 - 30 août 2018 12:21 - Frédéric Péters

- Fichier `0001-formdata-improve-compatibility-of-lazy-date-fields-2.patch` ajouté

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

J'ai justement du me planter en implémentant la compatibilité avec les expressions qui utilisaient `.tm_day` et autres, voici un patch qui améliore ça, et permet au digest de recevoir `{{ form_var_date }}` et d'afficher `jj/mm/yyyy`.

#4 - 30 août 2018 15:56 - Thomas Noël

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

J'ai un peu de mal à suivre le code, comme arrive-t-on à `lazy_formdata.var.datefield == '2018-07-31'` ? (y'a une magie que je dois rater)

Je pose cette question car je me demande si on peut utiliser `{{form_var_datefield|date:"..."}}`

#5 - 30 août 2018 20:55 - Frédéric Péters

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

Je pose cette question car je me demande si on peut utiliser `{{form_var_datefield|date:"..."}}`

On ne peut pas, mais je viens de créer [#25976](#) pour pouvoir.

```
commit 473f489dd42b172da26986c6ec8e8b41efa900c4
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Thu Aug 30 12:18:24 2018 +0200
```

```
formdata: improve compatibility of lazy date fields (#25961)
```

#6 - 23 décembre 2018 14:37 - Frédéric Péters

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

Fichiers

screenshot-demarches-venissieux-test.demarches.sitiv.fr-2018.08.30-17,62-ko.png	30 août 2018	Stéphane Laget	
0001-formdata-improve-compatibility-of-lazy-date-fields-2.patch	4,45 ko	30 août 2018	Frédéric Péters