

Combo - Development #15154

ajouter la possibilité d'un contexte à get_templated_url

26 février 2017 15:47 - Thomas Noël

Statut:	Fermé	Début:	26 février 2017
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Thomas Noël	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		
Description			
Et en profiter pour donner accès directement à user_email et user_nameid depuis context.request.user			
Ça sera utile dans un premier temps pour #15152 (utilisation par JsonCell)			

Révisions associées

Révision 571cc6d1 - 27 février 2017 10:54 - Thomas Noël

allow context vars, user_email and user_nameid in get_templated_url (#15154)

Historique

#1 - 26 février 2017 15:48 - Thomas Noël

- Fichier 0001-allow-context-vars-user_email-and-user_nameid-in-get.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à En cours
- Patch proposed changé de Non à Oui

#2 - 27 février 2017 10:00 - Frédéric Péters

```
# if user vars do not exist, prefer send empty values
# instead of leaving [user_...] in URL :
```

À ce sujet-là je réfléchissais aussi et j'en arrivais à l'idée que les get_templated_url lèvent une exception si un bout n'arrive pas à être substitué, charge à l'appelant derrière à le gérer. Tu en penses quoi ?

#3 - 27 février 2017 10:22 - Thomas Noël

Frédéric Péters a écrit :

À ce sujet-là je réfléchissais aussi et j'en arrivais à l'idée que les get_templated_url lèvent une exception si un bout n'arrive pas à être substitué, charge à l'appelant derrière à le gérer. Tu en penses quoi ?

Je suis pour. Sachant que sans «if-any» l'appelant n'a pas beaucoup de possibilités d'éventuel contournement, mais vue l'utilisation actuellement prévue ça ne me pose pas de soucis. On lève une KeyError ?

#4 - 27 février 2017 11:01 - Thomas Noël

- Fichier 0001-allow-context-vars-user_email-and-user_nameid-in-get.patch ajouté

Voici une version avec un UnknownTemplateVariableError.

J'ai aussi changé l'ordre de création de template_vars, pour donner la priorité d'abord aux TEMPLATES_VARS, puis au request.user, et en dernier à context.flatten(). J'étais parti pour même interdire à context.flatten() de forger éventuellement des faux user_email et user_nameid, je sais pas si c'est pertinent (for key in 'user_email', 'user_nameid': if key in template_vars: del template_vars[key] ?)

#5 - 27 février 2017 14:17 - Frédéric Péters

Ack pour moi; et pas besoin d'éliminer de template_vars.

#6 - 27 février 2017 14:45 - Thomas Noël

- Statut changé de En cours à Résolu (à déployer)

commit 571cc6d191faf2db7cffaadb9c01797d06cda96e
Author: Thomas NOEL <tnoel@entrouvert.com>
Date: Sat Feb 25 10:50:05 2017 +0100

```
allow context vars, user_email and user_nameid in get_templated_url (#15154)
```

#7 - 23 décembre 2018 15:21 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-allow-context-vars-user_email-and-user_nameid-in-get.patch	4,13 ko	26 février 2017	Thomas Noël
0001-allow-context-vars-user_email-and-user_nameid-in-get.patch	5,72 ko	27 février 2017	Thomas Noël