

w.c.s. - Bug #16048

risque de double soumission d'une demande

26 avril 2017 15:13 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	26 avril 2017
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		

Description

Un jeton est associé aux formulaires pour en éviter le rejeu mais ensuite les choses se passent comme :

- chargement de la session
- du code pour créer le formulaire et en faire le traitement
- vérification de la présence du jeton dans la session lors du `has_errors()`

Le truc c'est que sur des démarches complexes, le temps de l'étape deux n'est pas négligeable. (c'est une hypothèse concernant un problème arrivé sur quelques demandes à Liège)

Révisions associées

Révision 330e1788 - 14 mai 2017 17:59 - Frédéric Péters

sessions: store form tokens in external directory (#16048)

Historique

#1 - 26 avril 2017 15:20 - Frédéric Péters

- Fichier `0001-sessions-store-form-tokens-in-external-directory-160.patch` ajouté
- Statut changé de Nouveau à En cours
- Patch proposed changé de Non à Oui

L'idée ici c'est d'accompagner les jetons de session d'un fichier sur le disque, pour avoir un élément qui soit instantané, contrairement au cycle chargement/enregistrement de la session.

Ici ça vient en plus de la mécanique existante de `session._form_tokens`, en alternative ça pourrait juste être le fonctionnement avec les fichiers + un job de nettoyage qui virerait les fichiers vieux de n jours.

#2 - 27 avril 2017 14:33 - Thomas Noël

Je pense qu'il manque le bout de patch sur `"class Form(...)"`, non ?

Sinon pépin sur « `os.path.join(self.app_dir, 'form-tokens')` » car le format `form-xxx` est déjà pris, en non-SQL, pour stocker les formdata. Et donc si quelqu'un appelle son formulaire "token" on sera bien embêté. Plutôt `"form_tokens"` ou `"formdata-tokens"`

#3 - 27 avril 2017 14:36 - Frédéric Péters

- Fichier `0001-sessions-store-form-tokens-in-external-directory-160.patch` ajouté

Je pense qu'il manque le bout de patch sur `"class Form(...)"`, non ?

Nope. (la modif dans `test_fields.py` pour ajouter des `use_token=False`, c'est pour que les tests puissent fonctionner sans avoir de publisher).

Sinon pépin sur « `os.path.join(self.app_dir, 'form-tokens')` » car le format `form-xxx` est déjà pris, en non-SQL, pour stocker les formdata. Et donc si quelqu'un appelle son formulaire "token" on sera bien embêté. Plutôt `"form_tokens"` ou `"formdata-tokens"`

Excellente remarque.

#4 - 27 avril 2017 16:37 - Thomas Noël

Frédéric Péters a écrit :

Je pense qu'il manque le bout de patch sur "class Form(...)", non ?

Nope. (la modif dans test_fields.py pour ajouter des use_token=False, c'est pour que les tests puissent fonctionner sans avoir de publisher).

Arf, je viens de comprendre que create_form_token & co était des override. Sorry.

Donc : ack

(même si j'avoue ne pas avoir tout saisi du problème qui pourrait arriver sans ces fichiers, mais sur ack sur la forme donc)

#5 - 14 mai 2017 18:00 - Frédéric Péters

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

```
commit 330e1788a77ad064440489fe9269f36989e30712
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Wed Apr 26 15:14:33 2017 +0200
```

```
sessions: store form tokens in external directory (#16048)
```

#6 - 23 décembre 2018 14:49 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-sessions-store-form-tokens-in-external-directory-160.patch	12,6 ko	26 avril 2017	Frédéric Péters
0001-sessions-store-form-tokens-in-external-directory-160.patch	12,6 ko	27 avril 2017	Frédéric Péters