

django-mellon - Bug #15548

cookie de domaine vs SERVER_NAME = 'localhost'

22 mars 2017 11:50 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	22 mars 2017
Priorité:	Bas	Echéance:	
Assigné à:	Benjamin Dauvergne	% réalisé:	100%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:	1.2.34	Planning:	
Patch proposed:	Oui		
Description			
<pre>common_domain = app_settings.OPENED_SESSION_COOKIE_DOMAIN if not common_domain: common_domain = request.META['SERVER_NAME'].split('.', 1)[1]</pre>			
Ça explose quand SERVER_NAME vaut "localhost" (ou autre nom "simple").			

Révisions associées

Révision 688067f2 - 27 septembre 2017 21:59 - Benjamin Dauvergne

middleware: improve condition to automatically determine a common domain (fixes #15548)

It works if:

- HTTP Host is a domain name and not an IP address (IPv6 address will not pass this test, they lack dots),
- domain contains at least three components.

Historique

#1 - 27 septembre 2017 14:37 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-middleware-improve-condition-to-automatically-determ.patch ajouté
- Patch proposed changé de Non à Oui

#2 - 01 octobre 2017 23:44 - Thomas Noël

Ack

à lire la doc sur ALLOWED_HOSTS qui est par défaut ['localhost', '127.0.0.1', ':::1'] je me dis que les ipv6 sont peut-être rendues au format [truc] mais j'ai la flemme de vérifier.

#3 - 12 octobre 2017 11:15 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Nouveau à Résolu (à déployer)
- % réalisé changé de 0 à 100

Appliqué par commit [django-mellon|688067f27068f6c0450d76f67c71b7419db78138](https://commit.django-mellon.com/688067f27068f6c0450d76f67c71b7419db78138).

#4 - 07 mars 2018 15:54 - Benjamin Dauvergne

- Version cible mis à 1.2.34

#5 - 07 mars 2018 16:00 - Benjamin Dauvergne

- Assigné à mis à Benjamin Dauvergne

#6 - 25 octobre 2018 12:25 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Fermé

Fichiers

0001-middleware-improve-condition-to-automatically-determ.patch 1,41 ko 27 septembre 2017

Benjamin Dauvergne