

django-mellon - Development #30497

PassiveAuthenticationMiddleware ne devrait rien faire sur les images et le js

08 février 2019 16:08 - Emmanuel Cazenave

Statut:	Fermé	Début:	08 février 2019
Priorité:	Bas	Echéance:	
Assigné à:	Benjamin Dauvergne	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		
Description			
Effets de bords sur des ressources servies par combo : #30488			
Demandes liées:			
Lié à Combo - Bug #30488: Déconnexion inopérante		Fermé	08 février 2019

Révisions associées

Révision 42620b50 - 28 novembre 2019 12:43 - Benjamin Dauvergne

middleware: skip media/script HTTP requets (#30497)

Révision e179ffa2 - 03 décembre 2019 18:55 - Benjamin Dauvergne

tests: fix passive authentication tests (#30497)

Passive authentication only works for text/html requests by browsers now.

Révision 63c7cdc1 - 03 décembre 2019 19:11 - Benjamin Dauvergne

tests: fix passive authentication tests (#30497)

Passive authentication only works for text/html requests by browsers now.

Historique

#1 - 08 février 2019 16:08 - Emmanuel Cazenave

- Lié à Bug #30488: Déconnexion inopérante ajouté

#2 - 08 février 2019 16:17 - Emmanuel Cazenave

- Description mis à jour

#3 - 08 février 2019 18:29 - Benjamin Dauvergne

Pour le JS je ne suis pas certain (si on appelle .js toute URL finissant par ".js"), j'ai le vague souvenir qu'on a des URLs JSONP dont on s'attend à ce qu'elles provoquent une authentification transparente quand on les interroge, pour l'instant j'en resterai au mellon_no_passive sur la vue concernée.

#5 - 07 juin 2019 10:11 - Benjamin Dauvergne

- Priorité changé de Normal à Bas

Toujours pas fan je fermerai bien.

#6 - 01 octobre 2019 00:40 - Benjamin Dauvergne

- Assigné à mis à Benjamin Dauvergne

#7 - 01 octobre 2019 00:48 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-middleware-skip-media-script-HTTP-requets-30497.patch ajouté

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

#8 - 01 octobre 2019 00:49 - Benjamin Dauvergne

- Assigné à Benjamin Dauvergne supprimé

Test à ajouter après intégration de [#36509](#).

#9 - 01 octobre 2019 06:39 - Frédéric Péters

Pour le JS je ne suis pas certain (si on appelle .js toute URL finissant par ".js"), j'ai le vague souvenir qu'on a des URLs JSONP dont on s'attend à ce qu'elles provoquent une authentification transparente quand on les interroge, pour l'instant j'en resterai au `mellon_no_passive` sur la vue concernée.

On est sûr maintenant que ça ne pose pas de problème d'ignorer aussi le js ?

#10 - 01 octobre 2019 10:15 - Benjamin Dauvergne

Frédéric Péters a écrit :

Pour le JS je ne suis pas certain (si on appelle .js toute URL finissant par ".js"), j'ai le vague souvenir qu'on a des URLs JSONP dont on s'attend à ce qu'elles provoquent une authentification transparente quand on les interroge, pour l'instant j'en resterai au `mellon_no_passive` sur la vue concernée.

On est sûr maintenant que ça ne pose pas de problème d'ignorer aussi le js ?

J'étais juste inquiet pour `/manager/menu.json` mais ça utilise un décorateur `manager_required()`, c'était ma seule vraie inquiétude et elle est levée.

#11 - 03 octobre 2019 19:18 - Benjamin Dauvergne

- Bloque Development #36584: Support MIDDLEWARE nouveau style dans `debian_config_common.py` ajouté

#12 - 04 octobre 2019 13:56 - Frédéric Péters

- Bloque Development #36584: Support MIDDLEWARE nouveau style dans `debian_config_common.py` supprimé

#13 - 28 novembre 2019 12:43 - Benjamin Dauvergne

- Assigné à mis à Benjamin Dauvergne

#14 - 29 novembre 2019 11:01 - Serghei Mihai

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

#15 - 02 décembre 2019 17:46 - Benjamin Dauvergne

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

```
commit 42620b50a912820ff94ca5de6cc73c10ead8fb7b
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Tue Oct 1 00:47:49 2019 +0200
```

```
middleware: skip media/script HTTP requets (#30497)
```

#16 - 13 décembre 2019 14:15 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-middleware-skip-media-script-HTTP-requets-30497.patch 952 octets 30 septembre 2019

Benjamin Dauvergne