

## django-mellon - Bug #18817

### Les fragments d'URL (#coincoin en fin d'URL) sont perdus au SSO

20 septembre 2017 15:00 - Benjamin Dauvergne

<b>Statut:</b>	Nouveau	<b>Début:</b>	20 septembre 2017
<b>Priorité:</b>	Bas	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>		<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Planning:</b>	Non
<b>Patch proposed:</b>	Non		
<b>Description</b>			
On doit faire comme IBM <sup>1</sup> il faut remplacer la redirection coté serveur par une redirection coté client qui ajoutera le fragment à l'URL initiale, i.e. la page mellon.views.login() sur un appel initial doit d'abord afficher une page HTML qui intercepte le fragment et l'enregistre avec la next_url.			
<sup>1</sup> <a href="http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg24039823">http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg24039823</a>			

#### Historique

##### #1 - 20 septembre 2017 15:01 - Benjamin Dauvergne

À noter que sur une redirection les fragments sont conservés donc si /#coin redirige sur /mellon/login/ on aura en fait /mellon/login/#coin ce qui fait que le procédé évoqué ici fonctionne (en fait le #coin va même jusqu'à authentic, mais celui-ci n'ayant pas de moyen de contrôler next\_url sur le SP ne peut pas faire grand chose).

##### #2 - 27 septembre 2017 14:27 - Benjamin Dauvergne

- *Projet changé de Authentic 2 à django-mellon*

- *Catégorie 110 supprimé*

##### #3 - 27 septembre 2017 14:31 - Benjamin Dauvergne

- *Assigné à Benjamin Dauvergne supprimé*

##### #4 - 07 mars 2018 17:24 - Benjamin Dauvergne

- *Priorité changé de Normal à Bas*

Ça n'arrive pas si souvent.

##### #5 - 01 octobre 2019 00:25 - Benjamin Dauvergne

Ça concerne PassiveAuthenticationMiddleware mais aussi tout vue utilisant le décorateur login\_required() ou équivalent.