

## Authentic 2 - Development #40722

### idp\_saml2: le relaystate n'est pas conservé si on reçoit une requête de SSO en POST

13 mars 2020 15:02 - Benjamin Dauvergne

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	13 mars 2020
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Benjamin Dauvergne	<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>	Oui		
<b>Description</b>			
En GET c'est fait automatiquement par Lasso qui parse lui même la query string mais en POST il faut recopier explicitement request.POST['RelayState'] dans login.msgRelayState.			
<b>Demandes liées:</b>			
Lié à Authentic 2 - Bug #1298: SAML 2.0 HTTP-POST RelayState not forwarded to...		<b>Rejeté</b>	<b>07 mars 2012</b>
Bloqué par Authentic 2 - Development #40508: python3: artifacts vus comme du ...		<b>Fermé</b>	<b>06 mars 2020</b>

#### Révisions associées

##### Révision cbe38353 - 23 mars 2020 17:55 - Benjamin Dauvergne

tests: check relaystate forwarding (#40722)

##### Révision db320187 - 23 mars 2020 17:55 - Benjamin Dauvergne

tests: use media fixture when profile\_image attribute is used (#40722)

##### Révision 56132b21 - 23 mars 2020 17:55 - Benjamin Dauvergne

idp\_saml2: handle RelayState on posted AuthnRequest (#40722)

#### Historique

##### #2 - 23 mars 2020 11:56 - vincent lepetit

Benjamin,

Ce bug est il traité ? je dois faire une mise à jour de mon idp ?

Cordialement,  
vlepetit

##### #3 - 23 mars 2020 12:06 - Benjamin Dauvergne

- Assigné à mis à Benjamin Dauvergne

##### #4 - 23 mars 2020 17:45 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0003-idp\_saml2-handle-RelayState-on-posted-AuthnRequest-4.patch ajouté

- Fichier 0001-tests-check-relaystate-forwarding-40722.patch ajouté

- Fichier 0002-tests-use-media-fixture-when-profile\_image-attribute.patch ajouté

- Tracker changé de Bug à Development

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

S'applique au dessus de [#40508](#).

##### #5 - 23 mars 2020 17:45 - Benjamin Dauvergne

- Bloqué par Development #40508: python3: artifacts vus comme du text ajouté

##### #6 - 23 mars 2020 17:54 - Benjamin Dauvergne

Le 0002 c'est juste parce que les tests SAML crée un répertoire media/ à la racine des sources c'était désagréable, je ferai un bien un autouse=True

sur media; mais bon.

#### #7 - 23 mars 2020 18:22 - Paul Marillonnet

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Dans 0001

```
+         if relay_state is not None:  
+             login.msgRelayState = force_str(relay_state)
```

est redondant avec ce qui se situe deux lignes au dessus.

Sinon ok pour moi, si les tests pour l'instant en cours d'exécution te donnent aussi raison.

#### #8 - 23 mars 2020 20:12 - Benjamin Dauvergne

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

```
commit 56132b21cael91d581b914914a5226dcc98c9c35  
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>  
Date: Mon Mar 23 12:13:06 2020 +0100
```

```
idp_saml2: handle RelayState on posted AuthnRequest (#40722)
```

```
commit db320187eb5d129f79c041880716f157c6765f2e  
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>  
Date: Mon Mar 23 13:25:08 2020 +0100
```

```
tests: use media fixture when profile_image attribute is used (#40722)
```

```
commit cbe3835393a8f45adeba8bb42defd5f23f9c75e8  
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>  
Date: Mon Mar 23 13:24:23 2020 +0100
```

```
tests: check relaystate forwarding (#40722)
```

#### #9 - 24 mars 2020 11:14 - Frédéric Péters

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

#### #10 - 26 mars 2020 16:53 - Mikaël Ates (de retour le 29 avril)

- Lié à Bug #1298: SAML 2.0 HTTP-POST RelayState not forwarded to the SP ajouté

### Fichiers

0003-idp_saml2-handle-RelayState-on-posted-AuthnRequest-4.patch	4,35 ko	23 mars 2020	Benjamin Dauvergne
0001-tests-check-relaystate-forwarding-40722.patch	1,86 ko	23 mars 2020	Benjamin Dauvergne
0002-tests-use-media-fixture-when-profile_image-attribute.patch	907 octets	23 mars 2020	Benjamin Dauvergne