

Authentic 2 - Development #19404

idp_saml: prévoir un code d'erreur particulier lorsque c'est l'utilisateur qui refuse l'authentification

12 octobre 2017 16:04 - Benjamin Dauvergne

Statut:	Nouveau	Début:	12 octobre 2017
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Non		
Description			
<p>On voudrait permettre au SP de savoir que l'erreur d'authentification est anodine car souhaitée par l'utilisateur (notamment pouvoir traiter ça dans django-mellon).</p> <p>Dans src/authentic2/idp/saml/saml2_endpoints.py on a le code suivante:</p> <pre>622 if 'cancel' in request.GET: 623 logger.info('login canceled') 624 set_saml2_response_responder_status_code(login.response, 625 lasso.SAML2_STATUS_CODE_REQUEST_DENIED)</pre> <p>Il faudrait ajouter à set_saml2_response_responder_status_code() la possibilité de poser un code de deuxième niveau (en dessous de REQUEST_DENIED donc (les erreurs en SAML forment une chaîne du plus général ou plus spécifique).</p> <p>et donc pouvoir écrire ça:</p> <pre>624 set_saml2_response_responder_status_code(login.response, 625 lasso.SAML2_STATUS_CODE_REQUEST_DENIED, common.AUTHENTIC_STATUS_CODE_USER_CANCELED)</pre>			
Demandes liées:			
Lié à Publik - Bug #19386: Texte authentic après échec de connexion		Fermé	11 octobre 2017

Historique

#1 - 12 octobre 2017 16:05 - Benjamin Dauvergne

- Lié à Bug #19386: Texte authentic après échec de connexion ajouté