

## Authentic 2 - Support #33242

### implémenter la section « 4. Session Status Change Notification » de la spécification OpenIDConnect Session 1.0

19 mai 2019 19:19 - Benjamin Dauvergne

<b>Statut:</b>	Nouveau	<b>Début:</b>	19 mai 2019
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>		<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>	OpenID Connect	<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Planning:</b>	Non
<b>Patch proposed:</b>	Non		
<b>Description</b>			
Voir <a href="https://openid.net/specs/openid-connect-session-1_0.html#ChangeNotification">https://openid.net/specs/openid-connect-session-1_0.html#ChangeNotification</a>			
<b>Demandes liées:</b>			
Lié à Publik - Support #33232: équivalent "SessionNotOnOrAfter" en oidc ?		<b>Nouveau</b>	<b>19 mai 2019</b>
Bloqué par Authentic 2 - Development #33240: poser un cookie browser state		<b>Nouveau</b>	<b>19 mai 2019</b>

## Historique

### #1 - 19 mai 2019 19:20 - Benjamin Dauvergne

- Lié à Support #33232: équivalent "SessionNotOnOrAfter" en oidc ? ajouté

### #2 - 19 mai 2019 19:20 - Benjamin Dauvergne

- Bloqué par Development #33240: poser un cookie browser state ajouté

### #3 - 19 mai 2019 19:22 - Benjamin Dauvergne

Il faut :

- implémenter la vue "OP iframe"
- passer un session state calculé dans les réponses d'authentification
- compléter les métadonnées OIDC avec l'URL de la précédente vue dans l'attribut check\_session\_iframe

### #4 - 19 mai 2019 19:27 - Benjamin Dauvergne

Autre éclairage sur cette spécification : <https://medium.com/@piraveenaparalogarajah/openid-connect-session-management-dc6a65040cc>