

## Combo - Development #41304

### Erreur 410 sur une notification push

03 avril 2020 11:49 - Frédéric Péters

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	03 avril 2020
<b>Priorité:</b>	Normal	<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>	Oui		

**Description**

```
File "/usr/lib/python3/dist-packages/combo/apps/pwa/signals.py" in notification
59.         vapid_claims=claims,
```

```
File "/usr/lib/python3/dist-packages/pywebpush/__init__.py" in webpush
404.         response=response)
```

Exception Type: WebPushException  
Exception Value: WebPushException: Push failed: 410 Gone

J'imagine que ça peut signifier que la personne a, ailleurs, désactivé/refusé les notifications; on pourrait attraper l'erreur 410 et supprimer la PushSubscription.

#### Révisions associées

##### Révision f5155110 - 19 mai 2020 10:45 - Frédéric Péters

pwa: delete pwa push subscription on 410 errors (#41304)

#### Historique

##### #1 - 19 mai 2020 10:14 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-pwa-delete-pwa-push-subscription-on-410-errors-41304.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

Je n'ai rien trouvé comme explication sur le sujet et ça n'est pas explicitement distingué par pywebpush; mais ça ne me semble pas délirant de considérer qu'une 410 veut dire qu'il faut arrêter.

##### #2 - 19 mai 2020 10:42 - Thomas Noël

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

##### #3 - 19 mai 2020 10:46 - Frédéric Péters

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

```
commit f51551101cb6f5e4a4ec92b67fe719437fd78e8c
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Tue May 19 10:12:09 2020 +0200
```

```
pwa: delete pwa push subscription on 410 errors (#41304)
```

##### #4 - 22 mai 2020 12:16 - Frédéric Péters

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

#### Fichiers

0001-pwa-delete-pwa-push-subscription-on-410-errors-41304.patch	931 octets	19 mai 2020	Frédéric Péters
---	------------	-------------	-----------------