

Combo - Development #84359

pwa: gérer correctement les retours d'erreurs des APIs webpush

06 décembre 2023 23:39 - Benjamin Dauvergne

<b>Statut:</b>	Nouveau	<b>Début:</b>	06 décembre 2023
<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>	Non		
<b>Description</b>			
D'après <a href="https://pushpad.xyz/blog/web-push-errors-explained-with-http-status-codes">https://pushpad.xyz/blog/web-push-errors-explained-with-http-status-codes</a> il y a notamment le code 429 à gérer, dans ce cas on devrait prévoir de réessayer (mais pas trop longtemps non plus), pour cela il faudrait certainement noter dans chaque Notification si elle a été poussée où pas vers chaque souscription.			
400, 401, 404 sont des problèmes graves à remonter, liés à la configuration du service, à gérer comme une 429.			
413 Payload too large, devraient être remonté aux admins fonctionnels, ou évités en tronquant d'une manière les messages (il semblerait qu'il y ait une limite 3Ko), mais il faut abandonner toute tentative dans ce cas.			
500 doit être loggés en warning et gérer comme une 429 en espérant que ce soit temporaire.			