

## Combo - Development #83508

### TransactionStatusAPIView, fournir du json pour les cas d'erreur

14 novembre 2023 16:43 - Frédéric Péters

<b>Statut:</b>	Nouveau	<b>Début:</b>	14 novembre 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>			
La vue fait notamment :			
<pre>error_msg = _('Transaction does not belong to the requesting user') if user and transaction.user and user != transaction.user:     return HttpResponseForbidden(error_msg)</pre>			
et la conséquence côté js est de passer dans			
<pre>error: function(error) {     display_error(\$('#transaction-status').data('error'));     window.console &amp;&amp; console.log(':', error); }</pre>			
et ça n'affiche rien.			
L'appel à l'API plutôt que HttpResponseForbidden pourrait retourner une réponse json {"error": "bla bla bla"} et le js gère déjà ça,			
<pre>success: function(data, status) {     if (!data.wait) {         \$('#wait-msg').text(\$('#wait-msg').data('continue'))         // wait a little to show messages         setTimeout(function(){location.href=next_url}, 3000);     } else if (data.error) {         display_error(data.error_msg)     } }</pre>			