

OLAP / Business Intelligence pour Publik - Development #50368

utiliser le listing des demandes avec @?limit=1@ pour déterminer si un formulaire ne contient aucune demande

20 janvier 2021 17:57 - Benjamin Dauvergne

Statut:	Fermé	Début:	20 janvier 2021
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Benjamin Dauvergne	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		
Description			
Parce que le champ count retourne la popularité sur les 30 derniers jours et pas le décompte.			
Demandes liées:			
Lié à OLAP / Business Intelligence pour Publik - Bug #50279: Utiliser le vrai...			Fermé 18 janvier 2021

Révisions associées

Révision fe2f5b5d - 21 janvier 2021 11:37 - Benjamin Dauvergne

do not use count to compute emptyness of formdef (#50368)

Historique

#1 - 20 janvier 2021 23:45 - Benjamin Dauvergne

- Fichier 0001-do-not-use-count-to-compute-emptyness-of-formdef-503.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

#2 - 21 janvier 2021 11:22 - Emmanuel Cazenave

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Je trouverais plus lisible un

```
return len(list(self.formdatas.anonymized[0:1])) == 0
```

#3 - 21 janvier 2021 11:38 - Benjamin Dauvergne

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

```
commit fe2f5b5d8990aba0c9fad81d4211d7ccc86ed3e3
Author: Benjamin Dauvergne <bdauvergne@entrouvert.com>
Date: Wed Jan 20 17:58:58 2021 +0100
```

```
do not use count to compute emptyness of formdef (#50368)
```

#4 - 25 janvier 2021 11:13 - Benjamin Dauvergne

- Lié à Bug #50279: Utiliser le vrai décompte du nombre de demandes pour un formulaire pour l'exclure des statistiques ajouté

#5 - 04 février 2021 12:17 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-do-not-use-count-to-compute-emptyness-of-formdef-503.patch 2,74 ko 20 janvier 2021 Benjamin Dauvergne