

## Passerelle - Bug #67627

POST <https://demo-toulouse.sigec.fr/maelisws-toulouse/services/FamilyService> (=> 500)

21 juillet 2022 18:21 - Sentry Io

<b>Statut:</b>	Rejeté	<b>Début:</b>	21 juillet 2022
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Nicolas Roche	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Planning:</b>	Non
<b>Patch proposé:</b>	Oui		
<b>Description</b> <a href="https://sentry.entrouvert.org/entrouvert/publik/issues/62599/">https://sentry.entrouvert.org/entrouvert/publik/issues/62599/</a> POST <a href="https://demo-toulouse.sigec.fr/maelisws-toulouse/services/FamilyService">https://demo-toulouse.sigec.fr/maelisws-toulouse/services/FamilyService</a> (=> 500)			
<b>Demandes liées:</b> Lié à Passerelle - Development #71028: utils/soap: désactiver par défaut la j... <b>Fermé</b> <b>05 novembre 2022</b>			

### Historique

#### #1 - 21 juillet 2022 18:27 - Nicolas Roche

- *Projet changé de Suivi des traces à Passerelle*
- *Assigné à mis à Nicolas Roche*

Crash Maélis sur l'envoi d'un item via sa valeur au lieu de son index (ici la civilité).

Une erreur est survenue : java.sql.SQLException: ORA-12899: valeur trop grande pour la colonne "MAELIS"."H\_PERSON"."ER\_CDCIV" (réelle : 8, maximum : 6)

#### #2 - 22 juillet 2022 20:58 - Nicolas Roche

- *Statut changé de Nouveau à Rejeté*

En fait c'est Maélis qui renvoie une 500.  
Le connecteur gère correctement l'erreur (et renvoie une 200).

```
{
  "data" : null,
  "err" : "Family-updateFamily-soap:Server",
  "err_class" : "passerelle.utils.jsonresponse.APIError",
  "err_desc" : "Une erreur est survenue : java.sql.SQLException: ORA-12899: valeur trop grande pour la colonne \"MAELIS\".\"H_PERSON\".\"ER_CDCIV\" (réelle : 8, maximum : 6)\n"
}
```

#### #3 - 18 octobre 2022 21:34 - Nicolas Roche

Idem sur cette sentry également liée à ce ticket :  
<https://sentry.entrouvert.org/entrouvert/publik/issues/62599>  
(c'est une autre erreur où l'identifiant de l'enfant est passé vide au connecteur)  
Le connecteur ne contrôle pas le numéro de l'enfant mais retourne bien une 200 suite au crash de maélis :

```
{
  "data" : null,
  "err" : "Family-createOrUpdateFSL-soap:Server",
  "err_class" : "passerelle.utils.jsonresponse.APIError",
  "err_desc" : "E26 : Le numéro de personne est requis et ne peut être vide"
}
```

J'hésite à ré-ouvrir pour éviter ces sentries qui ne sont pas parlantes,  
(il faut voir dans le response\_headers que la réponse vient du serveur Apache de Sigec)  
quitte à devoir ajouter du "code métier" dans le connecteur,  
mais alors j'ai peur d'ouvrir la boîte de Pandore.

#### #4 - 18 octobre 2022 22:50 - Benjamin Dauvergne

C'est le wrapper request qui trace, si tu ne veux pas de remonté dans sentry pour ces 500, il faut poser `log_requests_errors = False` sur ton modèle Resource.

#### #5 - 20 octobre 2022 18:18 - Nicolas Roche

- Statut changé de Rejeté à Nouveau

Je ré-ouvre, parce que finalement [#70075](#) traite le premier cas en contrôlant les clé de référentiel envoyées.

Dans le deuxième cas il s'agirait de vérifier que l'enfant appartient à la famille.

Comme cela on évite le ' `log_requests_errors = False` ' afin de continuer à garder un œil sur les éventuels crash de maélis.

#### #6 - 20 octobre 2022 18:20 - Nicolas Roche

- Fichier `0001-toulouse-maelis-check-child-id-parameter-67627.patch` ajouté

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposed changé de Non à Oui

#### #7 - 21 octobre 2022 15:32 - Nicolas Roche

- Fichier `0001-toulouse-maelis-check-child-id-parameter-67627.patch` ajouté

Concernant ces erreurs dans un autre ticket ([#70560](#)) qui prévoit d'autres sentry plus compliquées à éviter :

il faut mettre `log_requests = False` de toute façon

0002 : qui pose "`log_requests = False`".

Peut-être que 0001 est à présent de trop puisqu'ici Maélis renvoie des erreurs compréhensives.

(parce qu'il fait faire une seconde requête pour pas grand chose)

#### #8 - 21 octobre 2022 17:14 - Nicolas Roche

- Fichier `0002-toulouse-maelis-disable-error-logging-in-requests-wr.patch` ajouté

#### #9 - 21 octobre 2022 17:14 - Nicolas Roche

- Fichier `0001-toulouse-maelis-check-child-id-parameter-67627.patch` supprimé

#### #10 - 31 octobre 2022 10:28 - Nicolas Roche

- Fichier `0001-toulouse-maelis-disable-error-logging-in-requests-wr.patch` ajouté

Peut-être que 0001 est à présent de trop

Oui, je me ravise et suis l'avis de Benjamin : juste retirer les traces du wrapper request,

il y a trop de code dans ce connecteur.

#### #12 - 05 novembre 2022 07:39 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

#### #14 - 05 novembre 2022 08:09 - Benjamin Dauvergne

- Lié à Development [#71028](#): `utils/soap`: désactiver par défaut la journalisation des requêtes contenant une `soap:Fault` ajouté

#### #15 - 17 novembre 2022 12:09 - Nicolas Roche

- Statut changé de Solution validée à Rejeté

Rejeté puisque [#71028](#) va faire que Jenkins n'attrapera plus cette erreur.

### Fichiers

<code>0001-toulouse-maelis-check-child-id-parameter-67627.patch</code>	23,1 ko	20 octobre 2022	Nicolas Roche
<code>0002-toulouse-maelis-disable-error-logging-in-requests-wr.patch</code>	1,16 ko	21 octobre 2022	Nicolas Roche
<code>0001-toulouse-maelis-disable-error-logging-in-requests-wr.patch</code>	1,16 ko	31 octobre 2022	Nicolas Roche