

## Backlog Courrier - Anomalie #9787

entity\_id null

28/02/2019 15:30 - Ludovic ARAUJO

<b>Statut:</b>	R&D - Terminé	<b>Début:</b>	28/02/2019
<b>Priorité:</b>	1-Majeur	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	EDI PO		
<b>Catégorie:</b>			
<b>Version cible:</b>	19.04 (Sécurité)		
<b>Version applicable MC:</b>		<b>Tags Courrier:</b>	18.10.6
<b>Description</b>			
mettre condition not null sur la colonne entity_id de la table entities			

### Historique

#### #1 - 07/03/2019 10:46 - Emmanuel DILLARD

- Statut changé de A traiter à R&D - A étudier
- Priorité changé de 2-Sérieux à 1-Majeur
- Version cible changé de 18.10 (support sécurité) à 19.04 (Fin de vie)

#### #2 - 11/03/2019 11:06 - Emmanuel DILLARD

- Statut changé de R&D - A étudier à R&D - A planifier

#### #3 - 12/03/2019 16:14 - Florian AZIZIAN

- Projet changé de Backlog à CURRENT SPRINT
- Statut changé de R&D - A planifier à R&D - En cours
- Assigné à mis à EDI PO

#### #4 - 13/03/2019 15:11 - Anonyme

Après analyse :

- le champ entity\_id est déjà en NOT NULL dans le fichier structure.sql
- le dysfonctionnement provient en réalité du fait que le champ a été rempli avec un espace ' '. Le champ est donc non nul mais n'est pas renseigné correctement.

-> ce dysfonctionnement a été importé lors de l'intégration des données avec le fichier de paramètre. Ludo préconise de passer via les WS pour éviter ses erreurs d'intégrations

-> Nécessite d'avoir la documentation sur les routes et de mettre en place le script d'intégration pour appel via les WS

#### #5 - 26/03/2019 11:03 - Emmanuel DILLARD

- Statut changé de R&D - En cours à R&D - Terminé

#### #6 - 26/03/2019 11:08 - Emmanuel DILLARD

- Projet changé de CURRENT SPRINT à Backlog

#### #7 - 09/06/2021 11:05 - Emmanuel DILLARD

- *Projet changé de Backlog à Backlog Courrier*
- *Version cible changé de 19.04 (Fin de vie) à 19.04 (Sécurité)*