

Passerelle - Development #70115

Litteralis, création de demande: nettoyer le payload reçu

11 octobre 2022 15:47 - Emmanuel Cazenave

Statut:	Fermé	Début:	11 octobre 2022
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Emmanuel Cazenave	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		

Description

Litteralis accepte une multitude d'informations, qui varient selon le type de demande qu'on veut créer.

Pour couvrir tous les cas possibles, pas d'autres choix que créer des actions d'appel webservice à rallonge, avec dans le payload des champs qui seront parfois renseignés, parfois non (chaîne de caractère vide).

En lien avec un bug rapporté dans #70044 : le connecteur qui renvoie une erreur parce qu'il tente une conversion de format sur un champ date qui prend pour valeur une chaîne de caractère vide.

Solution radicale mais qui paraît saine : dans le connecteur commencer par nettoyer le payload reçu (supprimer toutes les entrées vides).

Révisions associées

Révision d57398c7 - 17 octobre 2022 14:44 - Emmanuel Cazenave

litteralis: cleanup payload from empty values (#70115)

Historique

#2 - 11 octobre 2022 18:12 - Emmanuel Cazenave

- Fichier 0001-litteralis-cleanup-payload-from-empty-values-70115.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Solution proposée
- Patch proposed changé de Non à Oui

#3 - 12 octobre 2022 01:09 - Thomas Noël

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

#4 - 17 octobre 2022 15:28 - Emmanuel Cazenave

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

```
commit d57398c7f8a3b1dca75713f8586a4e3dacf8f2f3
Author: Emmanuel Cazenave <ecazenave@entrouvert.com>
Date: Tue Oct 11 17:55:41 2022 +0200
```

```
litteralis: cleanup payload from empty values (#70115)
```

#5 - 18 octobre 2022 17:15 - Transition automatique

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

#6 - 18 décembre 2022 04:41 - Transition automatique

Automatic expiration

Fichiers

0001-litteralis-cleanup-payload-from-empty-values-70115.patch	3,77 ko	11 octobre 2022	Emmanuel Cazenave
---	---------	-----------------	-------------------