

Combo - Development #14023

Attacher un BasketItem local aux transactions (sur des factures, remote_items)

20 novembre 2016 13:03 - Frédéric Péters

| | | | |
|--|-----------------------|----------------------|-------------------------|
| Statut: | Fermé | Début: | 20 novembre 2016 |
| Priorité: | Haut | Echéance: | |
| Assigné à: | Jean-Baptiste Jaillet | % réalisé: | 0% |
| Catégorie: | | Temps estimé: | 0:00 heure |
| Version cible: | | Planning: | |
| Patch proposed: | Oui | | |
| Description | | | |
| Pour l'historique des transactions, il ne faut pas dépendre d'un connecteur où le détail des factures peut changer au fil du temps (notamment à cause de cet attribut "amount" qui représente le montant restant à payer, mais aussi parce qu'après un temps les factures peuvent être archivées dans le logiciel métier et ne plus être disponibles). | | | |
| Au moment du paiement, quand ça fait : | | | |
| <pre>if transaction.remote_items: for item_id in transaction.remote_items.split(','): regie.pay_invoice(item_id, transaction.order_id, transaction.end_date)</pre> | | | |
| Il faudrait récupérer les factures, en créer des "Item" locaux, et attacher ceux-ci à l'objet transaction. | | | |
| Demandes liées: | | | |
| Lié à Combo - Development #14040: export CSV de la liste des transactions | | Fermé | 21 novembre 2016 |
| Lié à Combo - Bug #14223: Permettre un utilisateur None dans un BasketItem | | Fermé | 06 décembre 2016 |

Révisions associées

Révision 578c763a - 08 décembre 2016 16:46 - Jean-Baptiste Jaillet

lingo: attached BasketItem to transaction (#14023)

Historique

#3 - 04 décembre 2016 20:46 - Frédéric Péters

- *Priorité changé de Normal à Haut*

#4 - 04 décembre 2016 20:53 - Frédéric Péters

- *Lié à Development #14040: export CSV de la liste des transactions ajouté*

#5 - 05 décembre 2016 11:08 - Frédéric Péters

- *Sujet changé de Attacher un Item local aux transactions à Attacher un BasketItem local aux transactions (sur des factures, remote_items)*

#6 - 06 décembre 2016 16:49 - Jean-Baptiste Jaillet

J'ai fait les modifs et donc les tests : et le tests pète car un BasketItem ne peut pas avoir de user à Null, mais on autorise les paiements non authentifiés...

Est ce qu'on créer un user bidon anonyme ou il faut faire autrement?

#7 - 06 décembre 2016 17:57 - Jean-Baptiste Jaillet

- *Lié à Bug #14223: Permettre un utilisateur None dans un BasketItem ajouté*

#8 - 06 décembre 2016 18:17 - Thomas Noël

Jean-Baptiste Jaillet a écrit :

J'ai fait les modifs et donc les tests : et le tests pète car un BasketItem ne peut pas avoir de user à Null, mais on autorise les paiements non authentifiés...

Est ce qu'on créer un user bidon anonyme ou il faut faire autrement?

Faire proprement : il faut ajouter un null=True dans BasketItem.user, puisque cela va être le cas, et gérer cela là où c'est nécessaire (a priori nulle

part).

(Pour se protéger un peu, on pourrait ajouter une contrainte lors du save, et imposer que user est None seulement si le basketitem est payé)

#9 - 06 décembre 2016 18:43 - Jean-Baptiste Jaillet

- Fichier 0001-lingo-attached-BasketItem-to-transaction-14023.patch ajouté
- Patch proposed changé de Non à Oui

Voilà. Avec le patch

#10 - 07 décembre 2016 10:07 - Jean-Baptiste Jaillet

- Statut changé de Nouveau à En cours
- Assigné à mis à Jean-Baptiste Jaillet

#11 - 07 décembre 2016 16:30 - Jean-Baptiste Jaillet

- Fichier 0001-lingo-attached-BasketItem-to-transaction-14023.patch ajouté

Mise à jour du patch comme discuté avec Thomas, faire récupérer les items avant de payer (puisque'ils peuvent potentiellement disparaître une fois payés sur le système distant).

#12 - 07 décembre 2016 17:18 - Thomas Noël

manque le source_url à positionner vers l'URL sur la régie (ça sert pas vraiment, mais bon, comme ça on l'a)

#13 - 07 décembre 2016 17:20 - Jean-Baptiste Jaillet

- Fichier 0001-lingo-attached-BasketItem-to-transaction-14023.patch ajouté

Il y avait un petit oubli sur le source_url : je l'ai reconstruit pour qu'il soit identique à la variable url dans regie.get_invoice()

#14 - 07 décembre 2016 17:22 - Thomas Noël

Ack

#15 - 08 décembre 2016 16:49 - Jean-Baptiste Jaillet

- Statut changé de En cours à Résolu (à déployer)

#16 - 15 décembre 2016 15:25 - Frédéric Péters

Il y avait un petit oubli sur le source_url : je l'ai reconstruit pour qu'il soit identique à la variable url dans regie.get_invoice()

Mauvaise idée, parce que là ça fait un lien vers le json passerelle présenté à l'utilisateur. [#14323](#)

#17 - 23 décembre 2018 15:22 - Frédéric Péters

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

Fichiers

| | | | |
|---|---------|------------------|-----------------------|
| 0001-lingo-attached-BasketItem-to-transaction-14023.patch | 2,68 ko | 06 décembre 2016 | Jean-Baptiste Jaillet |
| 0001-lingo-attached-BasketItem-to-transaction-14023.patch | 2,7 ko | 07 décembre 2016 | Jean-Baptiste Jaillet |
| 0001-lingo-attached-BasketItem-to-transaction-14023.patch | 2,73 ko | 07 décembre 2016 | Jean-Baptiste Jaillet |