

Combo - Development #14040

export CSV de la liste des transactions

21 novembre 2016 17:52 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	21 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			
Dans la page listant les transactions, avoir un lien permettant de télécharger le tableau sous forme de fichier CSV.			
Demandes liées:			
Lié à Combo - Development #14023: Attacher un BasketItem local aux transactio...			Fermé 20 novembre 2016

Révisions associées

Révision 48595b46 - 13 décembre 2016 18:34 - Jean-Baptiste Jaillet

lingo: add csv export link for transactions (#14040)

Historique

#2 - 01 décembre 2016 11:51 - Jean-Baptiste Jaillet

- Fichier 0001-lingo-add-csv-export-link-for-transactions-14040.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à En cours
- Patch proposed changé de Non à Oui

Voilà avec le patch.

#3 - 01 décembre 2016 12:08 - Serghei Mihai (congrés, retour 15/05)

order_id, bank_transaction_id sont déjà des chaînes, pas besoin d'en faire des str.
Pour le user tu peux appeler user.get_full_name.

Pour le formatage de la date tu peux utiliser la constante DATETIME_FORMAT (https://docs.djangoproject.com/en/1.10/ref/settings/#std:setting-DATETIME_FORMAT), ça a l'avantage d'être localisé en fonction de la langue.

#4 - 01 décembre 2016 18:18 - Jean-Baptiste Jaillet

- Fichier 0001-lingo-add-csv-export-link-for-transactions-14040.patch ajouté

Changé et comme vu avec Serghei, je garde la date comme ça.

#5 - 04 décembre 2016 20:46 - Frédéric Péters

- Priorité changé de Normal à Haut

#6 - 04 décembre 2016 20:53 - Frédéric Péters

Changé et comme vu avec Serghei, je garde la date comme ça.

(utile de donner un résumé de l'argument)

```
transaction.start_date.strftime('%d-%m-%Y %H:%M'),
```

Soit on met un format français avec des / comme séparateurs, soit un format international avec l'ordre %Y-%m-%d.

Dans le ticket lié, il est noté qu'il faudrait aussi le numéro de facture; ça demande [#14023](#).

```
assert float(row4) float(trans2.amount)
```

Non, on ne compare des float() avec des . → Decimal.

#7 - 04 décembre 2016 20:53 - Frédéric Péters

- Lié à [Development #14023](#): Attacher un `BasketItem` local aux transactions (sur des factures, `remote_items`) ajouté

#8 - 05 décembre 2016 10:55 - Jean-Baptiste Jaillet

Ok pour le format des dates, je voulais garder l'affichage du front.
La numéro de facture c'est le `bank_transaction_id` c'est bien ça?

#9 - 05 décembre 2016 11:07 - Frédéric Péters

Ok pour le format des dates, je voulais garder l'affichage du front.

Si en front c'est ce mauvais format qui est affiché, il faut faire un ticket.

La numéro de facture c'est le `bank_transaction_id` c'est bien ça?

Non, c'est `Remoteltem.display_id`, qui devrait être ([#14023](#)) copié dans un `BasketItem.subject`.

(et ainsi ça apparaîtra dans le `transaction.items.all()` et ce ticket pourrait ainsi arriver indépendamment).

#10 - 05 décembre 2016 16:39 - Jean-Baptiste Jaillet

OK.

Je comprenais pas trop pourquoi on avait `items` et `remote_items` dans `transaction`. Je commence à comprendre un peu mieux.

Du coup (si j'ai bien compris [#14023](#)), pour chaque `remote_items`, on va créer un `BasketItem` et dans `subject` mettre le `display_id` ? =>

- Est ce que du coup le champs `remote_items` de `transaction` à encore du sens, ou on garde les deux ? Ou est ce que ces 'items locaux' ne servent qu'à garder le `display_id` ?
- Si on à plusieurs items sur la transactions, quel `display_id` affiche-t-on en numéro de facture ?
- Est-ce qu'on modifie `transaction_list.html` pour afficher se `display_id` ?

#11 - 06 décembre 2016 16:53 - Jean-Baptiste Jaillet

- Fichier `0001-lingo-add-csv-export-link-for-transactions-14040.patch` ajouté

Du coup en revoyant avec Thomas, le patch devrait être bon une fois que la modif du [#14023](#) sera faite (c'est en cours) : on aura les numéros de facture dans les `subject` de items locaux créés.

Je mets avec les corrections de format de date et de float => Decimal

#12 - 06 décembre 2016 18:08 - Jean-Baptiste Jaillet

- Fichier `0001-lingo-add-csv-export-link-for-transactions-14040.patch` ajouté

Re up avec la petite distinction qu'une transaction peut être anonyme.

Avec le patch

#13 - 06 décembre 2016 18:11 - Jean-Baptiste Jaillet

- Fichier `0001-lingo-add-csv-export-link-for-transactions-14040.patch` ajouté

Sans faute à Anonymous... (je me suis pris à soupirer aussi).

#14 - 07 décembre 2016 17:39 - Thomas Noël

pour la date, je serai partisan de `strftime('%Y-%m-%d %H:%M:%S')` (voire `strftime('%Y-%m-%dT%H:%M:%S.%f')`) mais bon c'est sans doute un peu brutal)

#15 - 07 décembre 2016 17:51 - Jean-Baptiste Jaillet

- Fichier `0001-lingo-add-csv-export-link-for-transactions-14040.patch` ajouté

Hop fait. C'est vrai qu'au moins c'est international.

Et j'ai modifié les petites fautes 'de code style' aussi (import csv, espace en trop..)

#16 - 07 décembre 2016 17:53 - Thomas Noël

Jean-Baptiste Jaillet a écrit :

Et j'ai modifié les petites fautes 'de code style' aussi (import csv, espace en trop..)

allez, encore un effort ;)

#17 - 07 décembre 2016 17:57 - Jean-Baptiste Jaillet

- Fichier 0001-lingo-add-csv-export-link-for-transactions-14040.patch ajouté

Voilà !

#18 - 07 décembre 2016 17:59 - Jean-Baptiste Jaillet

- Fichier 0001-lingo-add-csv-export-link-for-transactions-14040.patch ajouté

J'ai enlevé l'import du settings dans manager_views que j'avais ajouté et qui ne sert à rien.

#19 - 07 décembre 2016 18:34 - Jean-Baptiste Jaillet

- Fichier 0001-lingo-add-csv-export-link-for-transactions-14040.patch ajouté

Et j'ajoute la ligne vide entre la license et l'import csv

#20 - 07 décembre 2016 18:41 - Thomas Noël

Et à cet instant où j'allais écrire Ack, relecture du ticket de base #14188: « pourrait prendre la forme d'un export CSV du journal des paiements (ou autre) avec une sélection de dates (de mois). »

Et ça me semble assez évident qu'il faut ça, à voir comment on le présente. Je profiterai de ce filtre pour permettre d'avoir un CSV de toutes les transactions, quel que soit leur statut (donc un choix "paid ou all")

#21 - 09 décembre 2016 12:30 - Thomas Noël

Décision : Ack ainsi, on verra s'il faut ensuite trier/filtrer le listing et l'export.

#22 - 13 décembre 2016 18:35 - Jean-Baptiste Jaillet

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

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

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

Fichiers

0001-lingo-add-csv-export-link-for-transactions-14040.patch	6,27 ko	01 décembre 2016	Jean-Baptiste Jaillet
0001-lingo-add-csv-export-link-for-transactions-14040.patch	6,26 ko	01 décembre 2016	Jean-Baptiste Jaillet
0001-lingo-add-csv-export-link-for-transactions-14040.patch	6,3 ko	06 décembre 2016	Jean-Baptiste Jaillet
0001-lingo-add-csv-export-link-for-transactions-14040.patch	7,44 ko	06 décembre 2016	Jean-Baptiste Jaillet
0001-lingo-add-csv-export-link-for-transactions-14040.patch	7,45 ko	06 décembre 2016	Jean-Baptiste Jaillet
0001-lingo-add-csv-export-link-for-transactions-14040.patch	7,39 ko	07 décembre 2016	Jean-Baptiste Jaillet
0001-lingo-add-csv-export-link-for-transactions-14040.patch	7,39 ko	07 décembre 2016	Jean-Baptiste Jaillet
0001-lingo-add-csv-export-link-for-transactions-14040.patch	7,36 ko	07 décembre 2016	Jean-Baptiste Jaillet
0001-lingo-add-csv-export-link-for-transactions-14040.patch	7,35 ko	07 décembre 2016	Jean-Baptiste Jaillet