

## Combo - Development #22607

### transmettre l'url de la page avec les factures à payer au formulaire de payment d'une facture distante

19 mars 2018 00:20 - Serghei Mihai

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	19 mars 2018
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Serghei Mihai	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>		<b>Planning:</b>	
<b>Patch proposed:</b>	Oui		
<b>Description</b>			
Le variable next_url permettant de revenir sur une page après paiement sur le site de la banque n'est présent que dans le formulaire de paiement du panier. Il faudrait rajouter la même chose dans le formulaire de paiement d'une facture.			

#### Révisions associées

##### Révision dbd744e3 - 05 avril 2018 10:55 - Serghei Mihai

lingo: add active invoices page url in invoice payment form (#22607)

#### Historique

##### #2 - 19 mars 2018 09:47 - Serghei Mihai

- Fichier 0001-lingo-add-active-items-page-url-in-item-payment-form.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à En cours
- Assigné à mis à Serghei Mihai
- Patch proposed changé de Non à Oui

Avec retour vers la page à l'origine de paiement.

##### #3 - 19 mars 2018 12:19 - Benjamin Dauvergne

Je me dis qu'on pourrait s'en sortir simplement avec le Referer.

```
ret['next_url'] = request.META.get('HTTP_REFERER', '')
```

Ça évite de passer une page et ça marchera un peu partout.

##### #4 - 19 mars 2018 12:45 - Frédéric Péters

Le referer attention de moins en moins utilisable (ex dernier firefox en mode privé il n'y a plus le chemin).

##### #5 - 19 mars 2018 13:45 - Benjamin Dauvergne

Ok, ack.

##### #6 - 19 mars 2018 13:56 - Frédéric Péters

Euh non, pas cell.page.slug.

On essaie par ailleurs de retirer l'unicité sur le slug.

##### #7 - 19 mars 2018 14:27 - Frédéric Péters

[\(#8521\)](#)

##### #8 - 19 mars 2018 15:03 - Serghei Mihai

- Fichier 0001-lingo-add-active-items-page-url-in-item-payment-form.patch ajouté

Ok. La clé de la page.

##### #9 - 30 mars 2018 12:01 - Frédéric Péters

Je suis peut-être perdu par des commentaires sans rapport; le dernier bout du patch il se situe à cet endroit :

```
# simulate successful return URL
mock_get.side_effect = ConnectionError('where is my hostname?')
```

qui malgré le commentaire sonne plutôt comme un test sur un échec. Surtout que c'est dans `test_remote_item_payment_failure`.

Mais ici le patch, il ne me semble pas vouloir de comportement particulier selon la réussite ou l'échec (contrairement au panier où on renvoie vers le panier uniquement en cas d'échec); et du coup pareil bizarre d'être dans `test_remote_item_payment_failure`.

```
ret.update({'page': active_items_page})
```

Je trouve que ça devrait quand même être plus clair d'écrire `ret['page'] = active_items_page`.

(et misère, arrêtons d'appeler ça items, il s'agit de factures.

#### #10 - 30 mars 2018 15:48 - Serghei Mihai

- Fichier `0001-lingo-add-active-items-page-url-in-item-payment-form.patch` ajouté

Ok. Commentaire corrigé.

Je rajoute un test en plus pour un paiement réussi et vérification de la redirection..

#### #11 - 30 mars 2018 16:45 - Frédéric Péters

Le mot "item" continue à se trouver dans le premier test et dans le message de commit.

..

Ça a été testé de bout en bout en vrai ? De mon côté (connecteur "fausses factures" et backend de paiement "dummy") ça ne marche pas parce que

```
375         request.session.setdefault('lingo_next_url',
376 ->         {}) [transaction.order_id] = request.build_absolute_uri(next_url)
```

ajoute l'info `next_url` mais la session n'est pas enregistrée avec cette nouvelle info et du coup quand on arrive ici :

```
542 ->         if transaction and request.session.get('lingo_next_url'):
543             redirect_url = request.session['lingo_next_url'].get(transaction.order_id)
```

on récupère `None` et on n'est pas renvoyé à l'endroit attendu.

#### #12 - 30 mars 2018 16:54 - Frédéric Péters

```
--- a/combo/apps/lingo/views.py
+++ b/combo/apps/lingo/views.py
@@ -373,6 +373,7 @@ class PayView(View):
     # it if payment is canceled
     request.session.setdefault('lingo_next_url',
                               {}) [transaction.order_id] = request.build_absolute_uri(next_url)
+
+     request.session.modified = True

# XXX: mark basket items as being processed (?)
```

#### #13 - 30 mars 2018 17:13 - Frédéric Péters

- *Projet changé de Combo à Lingo*

- *Sujet changé de lingo: transmettre l'url de la page avec les factures à payer au formulaire de paiement d'une facture distante à transmettre l'url de la page avec les factures à payer au formulaire de paiement d'une facture distante*

#### #14 - 30 mars 2018 17:15 - Frédéric Péters

Le bout concernant `lingo_next_url` désormais dans [#22933](#).

#### #15 - 03 avril 2018 14:38 - Serghei Mihai

- Fichier `0001-lingo-add-active-invoices-page-url-in-invoice-paymen.patch` ajouté

Patch avec le message de commit corrigé. Testé en local après avoir appliqué le patch de [#22933](#)

#### #16 - 05 avril 2018 10:47 - Thomas Noël

Ack

**#17 - 05 avril 2018 11:16 - Serghei Mihai**

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

commit dbd744e3d2bd409e22b45266c18c5dd501502296 (origin/master)

Author: Serghei Mihai <smihai@entrouvert.com>

Date: Tue Apr 3 14:17:24 2018 +0200

```
lingo: add active invoices page url in invoice payment form (#22607)
```

**#18 - 23 décembre 2018 15:11 - Frédéric Péters**

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

**Fichiers**

---

0001-lingo-add-active-items-page-url-in-item-payment-form.patch	5,74 ko	19 mars 2018	Serghei Mihai
0001-lingo-add-active-items-page-url-in-item-payment-form.patch	5,24 ko	19 mars 2018	Serghei Mihai
0001-lingo-add-active-items-page-url-in-item-payment-form.patch	7,16 ko	30 mars 2018	Serghei Mihai
0001-lingo-add-active-invoices-page-url-in-invoice-paymen.patch	7,14 ko	03 avril 2018	Serghei Mihai