

EOPayment - Development #11579

sips2 : prise en charge de captureDay

24 juin 2016 14:22 - Frédéric Péters

Statut:	Fermé	Début:	24 juin 2016
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Frédéric Péters	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		
Description			
En attendant de pouvoir se poser correctement sur la question dans sa globalité (#10969), je propose de déjà gérer captureDay en paramétrage global côté sips2.			

Révisions associées

Révision 9ee9fe56 - 24 juin 2016 14:19 - Frédéric Péters

sips2: add capture_day parameter (#11579)

Historique

#1 - 24 juin 2016 14:22 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-sips2-add-capture_day-parameter-11579.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à En cours
- Patch proposed changé de Non à Oui

#2 - 24 juin 2016 15:18 - Thomas Noël

Ack

#3 - 24 juin 2016 15:20 - Benjamin Dauvergne

Je n'ai pas de souci avec ce patch ce qui m'ennuie c'est qu'il n'y a pas encore de mapping des codes d'annulations vers les codes internes à eopayment (DENIED, CANCELLED, ERROR, ...) et que la doc d'ATOS ne détaille pas ce qu'il se passe en cas d'annulation dans le backoffice contrairement à celle de Payzen/Systempay.

Donc on va certainement pouvoir annuler dans un certain délai, mais je ne sais pas ce que ça va faire.

Il y a un code 60: Transaction pending que je suppose vouloir dire "transaction autorisée mais pas validée". Dans la lib PHP d'ATOS ils considèrent que la transaction est réussie si c'est 00 ou 60 et donc je me dit qu'on a jamais de retour après validation, on sait juste que la transaction a été autorisée.

#4 - 26 juin 2016 20:48 - Frédéric Péters

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

```
commit 9ee9fe567c3cbbff414d90ed72d8e2ec3823bdd0
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Fri Jun 24 14:19:41 2016 +0200
```

```
sips2: add capture_day parameter (#11579)
```

#5 - 23 décembre 2018 17:46 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-sips2-add-capture_day-parameter-11579.patch	3,01 ko	24 juin 2016	Frédéric Péters
--	---------	--------------	-----------------