

E-transactions	Date: 01/03/2015
Procédure de tests	



E-transactions

PROCEDURE DE TESTS

VERSION DU
01/03/2015



E-transactions	Date: 01/03/2015
Procédure de tests	

REFERENCES DOCUMENTATIONS

La plupart des documentations référencées ci-dessous sont téléchargeables sur le site Web <https://e-transactions.aveo-groupe.com>

REF.	DOCUMENT	DESCRIPTION
Ref1	Manuel Intégration E-transactions Internet	Manuel d'intégration de la solution E-transactions
Ref2	Manuel Intégration Gestion Automatisée des Encaissements	Manuel d'intégration de la solution Gestion Automatisée des Encaissements
Ref3	Manuel Utilisateur Back-office E-transactions	Manuel Utilisateur du Back Office Commerçant
Ref4	Paramètres Test E-transactions	Liste des moyens de tests

E-transactions	Date: 01/03/2015
Procédure de tests	

AVERTISSEMENT

Les informations contenues dans ce document n'ont aucune valeur contractuelle. Elles peuvent faire l'objet de modification à tout moment. Elles sont à jour en date de rédaction au 01/03/2015.

E-transactions est une solution d'encaissement et de gestion des paiements à distance par carte bancaire, dans un environnement sécurisé, distribuée par les Caisses régionales de Crédit Agricole.

Renseignez-vous auprès de votre conseiller sur les conditions générales et tarifaires de cette solution.

Cette documentation peut être enrichie par vos commentaires. Vous pouvez nous envoyer un email à support@e-transactions.fr, en indiquant votre remarque aussi précisément que possible. Merci de préciser la référence du document ainsi que le numéro de la page.

ASSISTANCE

Pour tout renseignement ou assistance à l'installation et à l'utilisation de nos produits, nos Equipes restent à disposition des commerçants et Intégrateurs, du lundi au vendredi de 9H à 18H30 :

Support Technique & Fonctionnel :

E-mail : support@e-transactions.fr

Téléphone : 0 810 812 810 ⁽¹⁾

(1) prix d'un appel local non surtaxé depuis un poste fixe

Pour tout contact auprès de nos services, il faut IMPERATIVEMENT communiquer les identifiants :

- numéro de SITE (7 chiffres)
- numéro de RANG (2 chiffres)
- numéro d'identifiant (1 à 9 chiffres)

E-transactions	Date: 01/03/2015
Procédure de tests	

TABLE DES MATIERES

1. OBJET DU DOCUMENT	2
1.1 ACCÈS	3
1.1.1 <i>Le Back-office Vision E-transactions</i>	3
1.1.2 <i>Les tests d'intégration</i>	3
2. PLATEFORME DE PRODUCTION	4
2.1 ACCÈS	4
2.1.1 <i>Le Back-office Vision E-transactions</i>	4
2.1.2 <i>Les URLs d'appel</i>	4

E-transactions	Date: 01/03/2015
Procédure de tests	

1. OBJET DU DOCUMENT

Dans le domaine de la VAD et du E-Commerce, le Crédit Agricole propose une solution avec plusieurs options disposant chacune d'interface technique spécifique :

Dans le domaine de la VAD et du e-commerce, le Crédit Agricole propose une solution de paiement sur internet appelée **E-transactions**, elle peut être intégrée au site commerçant de différentes façons en s'appuyant sur des interfaces techniques spécifiques :

- **E-transactions** s'interface avec le site marchand Internet ou mobile. Les clients acheteurs sont redirigés automatiquement sur les pages de paiement multilingues. Ces pages sont personnalisables pour les harmoniser avec l'identité graphique du site Marchand.

E-transactions répond aux normes de sécurité des paiements par carte sur les sites d'e-commerce en affichant une page SSL 256 bits et en utilisant le protocole 3-D Secure.

- **Gestion Automatisée des Encaissements** est utilisée pour valider les encaissements des transactions préalablement autorisées via **E-transactions**, assurer des remboursements et annulations de serveur à serveur.

- **Gestion Automatisée des Encaissements** peut également assurer le traitement des paiements de façon transparente pour les clients acheteurs. L'application de vente du marchand doit collecter les informations sensibles telles que le n° de carte et les transmet à notre plateforme via un dialogue sécurisé de serveur à serveur. Le site marchand doit alors être PCIDSS.

Compléter **E-transactions** avec la **Gestion Automatisée des Encaissements** permet au commerçant de gagner en flexibilité en intégrant le pilotage des opérations post-autorisation en mode serveur à serveur, depuis son application de vente (ou son back-office).

Pour aller plus loin, l'Application de vente du commerçant peut demander à notre plateforme de conserver les données du moyen de paiement. Cette solution s'interface parfaitement en complément de **E-transactions** ou bien directement en mode serveur à serveur. Ce service permet au Commerçant de gérer des paiements en plusieurs fois ainsi que des paiements express (en un clic) où l'Acheteur ne redonne pas les données de son moyen de paiement à chaque nouvelle transaction.

Le présent document présente les différentes plateformes à destination du commerçant.

Il s'adresse aux personnes ayant besoin d'informations sur le fonctionnement de cette solution, sur la manière de s'y interfacer et de l'intégrer de la meilleure façon.

E-transactions	Date: 01/03/2015
Procédure de tests	

Le Crédit Agricole met à la disposition des commerçants et intégrateurs une plateforme de tests (ou pré-production) accessible librement et gratuitement.

Cet environnement permet de valider l'intégration des produits **E-transactions** sans prendre de risques.

En effet, les paiements réalisés dans cet environnement ne sont pas transmis à la banque ou à l'établissement financier privatif. Le commerçant peut donc procéder à de nombreux tests pour valider son intégration sans risquer d'être débité ou facturé.

1.1 Accès

1.1.1 Le Back-office Vision E-transactions

Le commerçant va recevoir par mail / SMS ses identifiants de connexion au back-office E-transactions de pré-production, en même temps que ceux de production (à ce moment, ils sont identiques).

URL <https://preprod-guest.e-transactions.fr/Vision/>
Identifiant exemple@commercant.fr
Mot de passe pass123456

A la 1^{ère} connexion sur cette URL, il sera invité à modifier son mot de passe pour accéder à la pré-production (Ex : PPpassperso2014).

Dans son backoffice de pré-production, le commerçant doit ensuite générer sa clé d'authentification HMAC, unique et confidentielle et l'utiliser pour calculer une empreinte sur ses messages pour la plateforme de pré-production **[Ref2]**.

1.1.2 Les tests d'intégration

Les URLs d'appel pour effectuer des transactions avec **E-transactions**:

<https://preprod-tpeweb.e-transactions.fr/php/>

Les URLs d'appel pour effectuer des transactions avec **E-transactions version Mobile** :

<https://preprod-tpeweb.e-transactions.fr/cgi/ChoixPaiementMobile.cgi>

Les URLs d'appel pour effectuer des requêtes **Gestion Automatisée des Encaissements** :

<https://preprod-ppps.e-transactions.fr/PPPS.php>

Une fois, les tests réalisés sur la plateforme de pré-production à l'aide des paramètres sur les différents moyens de paiement **[Ref4]**, le commerçant peut alors basculer sur la plateforme de production.

E-transactions	Date: 01/03/2015
Procédure de tests	

2. PLATEFORME DE PRODUCTION

2.1 Accès

2.1.1 Le Back-office Vision E-transactions

Le commerçant va recevoir par mail/SMS ses identifiants de connexion au back-office E-transactions de production, en même temps que ceux de pré-production.

URL <https://guest.e-transactions.fr/Vision/>
Identifiant exemple@commercant.fr
Mot de passe pass123456

A la 1^{ère} connexion sur cette URL, il sera invité à modifier son mot de passe pour accéder à la production (Ex : Prodpassperso2014).

Dans son backoffice de production, le commerçant doit ensuite générer sa clé d'authentification HMAC, unique et confidentielle et l'utiliser pour calculer une empreinte sur ses messages pour la plateforme de production [[Ref2](#)].

2.1.2 Les URLs d'appel

Les URLs d'appel pour effectuer des transactions en **E-transactions** :

Principale <https://tpeweb.e-transactions.fr/php/>

Les URLs d'appel pour effectuer des transactions en **E-transactions version Mobile** :

Principale <https://tpeweb.e-transactions.fr/cgi/ChoixPaiementMobile.cgi>

Les URLs d'appel pour effectuer des requêtes **Gestion Automatisée des Encaissements**:

Principale <https://ppps.e-transactions.fr/PPPS.php>