

Titre Restaurant Conecs - Intégration

Contenu

Plus d'information

[Comment configurer votre compte ?](#)
[Comment proposer le paiement par Titre Restaurant à vos clients ?](#)
[Comment réaliser des tests ?](#)
[Pages associées](#)

[Présentation du moyen de paiement](#)

Comment configurer votre compte ?

Vous devez vous rapprocher de votre responsable de compte partenaire pour obtenir les informations nécessaires permettant de configurer votre compte d'homologation et de production sur Payline (Numéro de contrat et éventuellement numéro *NLSA*).

Une fois votre compte Titre Restaurant créé, vous obtiendrez plusieurs informations nécessaires à l'activation du moyen de paiement Titre Restaurant dans Payline.

Afin de créer le moyen de paiement Titre Restaurant sur Payline, en homologation et en production, rendez-vous sur le centre d'administration dans l'onglet « Configuration » puis « Vos moyens de paiement ». Un écran de recherche s'affiche, cliquez sur le bouton « Nouveau moyen de paiement ».

Le Card code est TRD.

Ecran de création de moyen de paiement 1/2:

Sélectionnez votre point de vente puis le type de moyen de paiement Titre Restaurant .

Cliquez ensuite sur le bouton « Suivant ».

Ecran de création de moyen de paiement 2/2:

Renseigner un libellé, un numéro de contrat de votre choix puis sélectionner votre devise. Cliquez sur le statut « Actif » et renseignez les champs ci-dessous avec les valeurs transmises par le partenaire:

- Numéro de contrat
- Liste des émetteurs
- Numéro IDSA

Vous devez réaliser des transactions tests pour valider le bon fonctionnement en production.

[Le code \(card_code\) du moyen de paiement est : TRD](#)

Informations

Statut

Type de moyen de paiement : **TRD**

Point de vente associé : **demo.fr**

N° contrat *

Libellé

Devise *
Euro (978)

Description

Configuration spécifique au moyen de paiement

Activer le téléparamétrage récurrent du contrat

Nombre maximum de cartes TRD en paiement
1

Numéro IDSA *
001

Lorsque vous validez l'enregistrement du contrat, Payline va confirmer le contrat avec TRD et mettre à jour la liste des émetteurs autorisés pour ce contrat

Comment proposer le paiement par Titre Restaurant à vos clients ?

Une fois le moyen de paiement activé, il vous suffit d'utiliser l'API Webpayment avec la fonction [doWebPayment](#) et pour afficher le moyen de paiement en page web et récupérer les informations de paiement avec [getWebPaymentDetails](#).

Enfin, dans le cas où vous souhaitez afficher uniquement les pages de paiement, vous devez renseigner le champ « contractNumber » par que vous avez renseigné lors de la configuration du moyen de paiement.

Les paiements à la commande sont disponibles : renseignez le champ `payment.mode` à CPT et `payment.action` à 101.

Toutefois, nous préconisons de mettre en place le paiement différé : `payment.mode=DIF` et `payment.action=101`.

Cela permet de décaler automatiquement la date de validation de commande et modifier le montant après la commande en cas de problème de livraison ou de manquant par exemple.

Paiement Complémentaire

Pour proposer un paiement complémentaire, vous devez lister les contrats dans la balise `selectedContract` avec un contrat ayant l'option `fragmented.isCompatible = Y`

Éligibilité des produits

Un panier mixte est composé de produits éligibles et non éligibles au paiement TRD, Payline calcule et affiche automatiquement le montant éligible en fonction des catégories des articles de la commande.

L'identification d'un produit éligible se base sur le principe des [catégories Payline](#) : tout produit rattaché à la catégorie **170001** ou non catégorisé est considéré comme éligible.

Une demande de paiement qui ne comporte aucun détail du panier est considérée comme entièrement éligible : il n'est donc pas obligatoire de détailler le bloc `order.details` dans ce cas.

Exemples de cartes avec leurs visuels.

Quelques exemples de cartes.

Emetteur	EDENRED	Groupe UP	NATIXIS INTERTITRES	SODEXO
BIN	5075 98xx xxxx xxxx	5075 99xx xxxx xxxx	5075 96xxx xxxx xxxx	5075 97xx xxxx xxxx
Cartes TRD CONECS				

N.B. : Données fournies à date, non exhaustives et sujettes à évolution.

Les API Ajax, Batch et TPEV ne sont pas disponibles.
Les autres fonctions de l'API ne sont pas disponibles pour ce moyen de paiement.

Paielements différés

Conecs préconise de travailler avec des paiements différés.

Cela permet de s'affranchir des problèmes de remboursements en cas de problèmes à la livraison (car les paiements TRD ne sont pas remboursables).

Pour cela il faut préciser dans le web service d'initialisation ([doWebPayment](#)) les paramètres suivants :

payment.mode=DIF

payment.action=100

payment.differedActionDate=date à laquelle le paiement sera validé (maximum J+6)

Payline gère automatiquement la capture à la date indiquée. comme indiquée dans la [documentation associée](#).

Annulation

Tant que la transaction n'est pas validée, il est possible de l'annuler.

Pour cela il est possible de procéder manuellement à l'opération dans le centre d'administration, ou de passer par le webservice [doReset](#).

En cas d'annulation partielle, il est nécessaire d'annuler le reste à capturer.

Comment réaliser des tests ?

Il vous faut obtenir une carte de test auprès de TRD Conecs.

Les codes de retour

Monext Online vous informe du résultat d'un paiement via le ShortMessage, selon le mode d'intégration proposé par le moyen de paiement.

- pour l'[API WebPayment](#) avec le service [getWebPaymentDetails](#),
- pour l'[API DirectPayment](#) en réponse du service [doAuthorization](#) de manière synchrone ou [getTransactionDetails](#) en réponse asynchrone.

Les états retournés :

- Le paiement est accepté avec l'état ACCEPTED et le code retour 00000.
- Le paiement est refusé avec l'état REFUSED. Le code varie en fonction du motif de refus (Par exemple : 01xxx pour une raison bancaire ou 04xxx pour une suspicion de fraude).

La gestion des états et des codes retour sont listés [ici](#).

Pages associées

- [Intégration 3D Secure 2 en mode API WebPayment](#)

- [Intégration API WebPayment](#)
- [PW - Intégration Widget](#)
- [PW - L'API JavaScript](#)
- [PW - Personnalisation du widget : Balises CSS](#)
- [PW - Personnalisation du widget : Feuille de style](#)
- [PW - Personnalisation du widget : Fonction Callback](#)