

Cas d'utilisation - Paiement par wallet (page web)

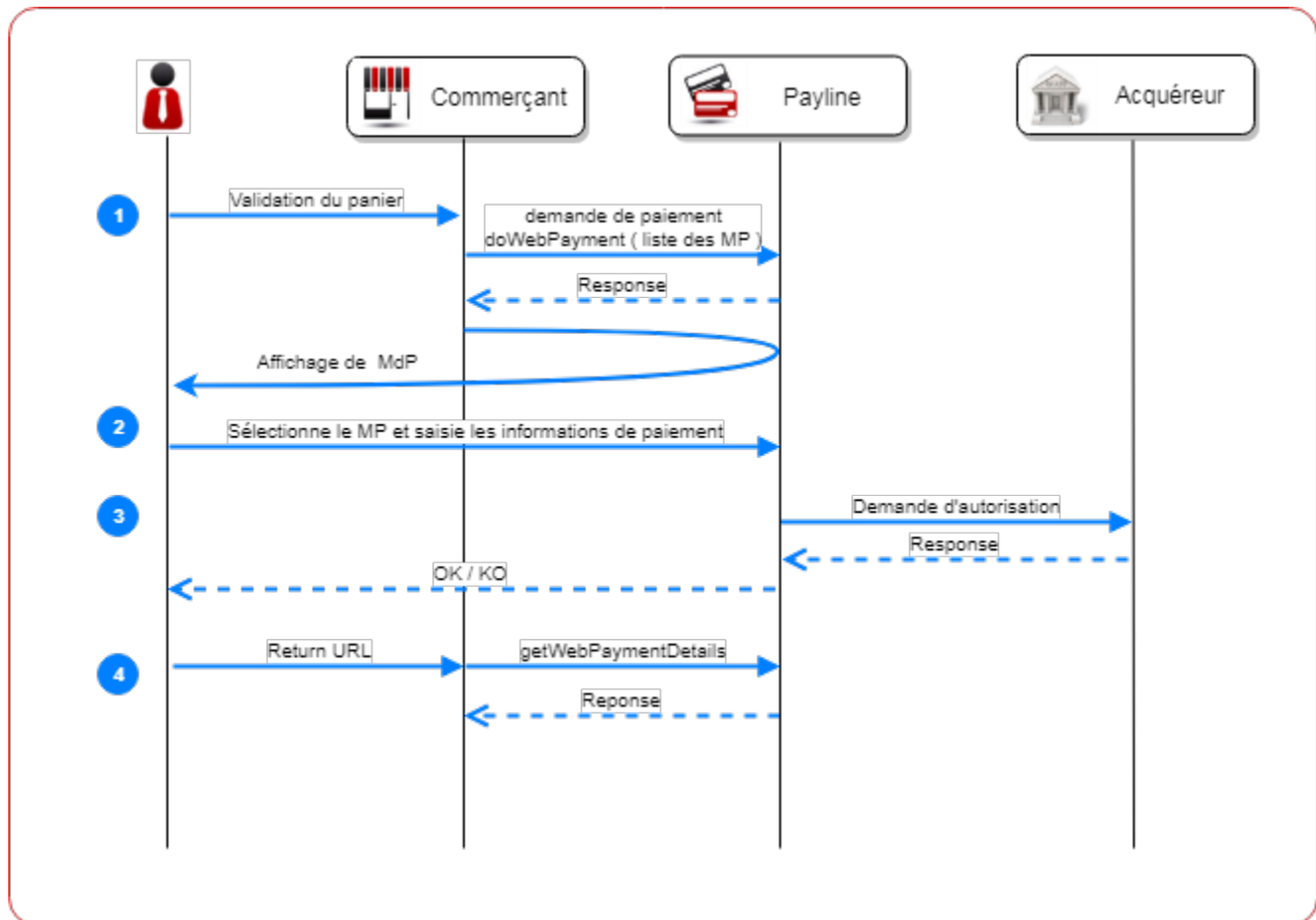
Contenu

[Le paiement par wallet](#)
[Les web services](#)
[Centre d'administration](#)

Le paiement par wallet

Le service [doWebPayment](#) permet d'accéder à un portefeuille virtuel existant à partir de son "WalletId" ou de créer un nouveau portefeuille virtuel, si le WalletID indiqué n'existe pas.

Le consommateur sera invité à saisir ses informations de paiement pour créer son nouveau portefeuille virtuel ou le compléter. Payline contrôle ces informations et enregistre le portefeuille électronique.



Les étapes :

1. Le consommateur valide son panier et le marchand prépare la page de paiement en appelant le service [doWebPayment](#). Il récupère le Token qu'il configure dans sa page, soit avec l'identifiant unique du consommateur (WalletId) pour afficher le portefeuille virtuel existant, soit avec les moyens de paiement et la possibilité de créer un nouveau portefeuille virtuel.
2. Le consommateur sélectionne son moyen de paiement et valide les informations de paiement.
3. Payline réalise la demande d'autorisation à l'acquéreur pour les cartes bancaires et retourne la réponse sur la page.
4. Sur le retour URL de Payline, le marchand vient récupérer le résultat du paiement via le service [getWebPaymentDetails](#). Payline pourra notifier le commerçant afin de demander le résultat si cela n'a pas été fait.

Pour gérer le portefeuille, vous pouvez utiliser le service [manageWebWallet](#) pour gérer les cartes du portefeuille. Une fois le portefeuille affiché, le widget Payline permet :

- consulter le ou les moyens de paiements enregistrées sur son portefeuille ;
- Supprimer une carte enregistrée sur son portefeuille ;
- ajouter autant de carte que souhaité dans son portefeuille ;
- positionner comme moyen de paiement par défaut une carte de son portefeuille.

Les web services

Le service utilisé est [doWebPayment](#). Vous devez mettre en place la configuration de notification serveur.

Exemple de configuration :

Création d'un portefeuille électronique			
doWebPaymentRequest		doWebPaymentResponse	
Eléments	Valeurs	Eléments	Valeurs
version	18	result.code	00000
selectedContractList	CBVADS	result.shortmessage	ACCEPTED
walletId	Wallet123	result.longmessage	Operation Successfull
payment.amount	1000	token	1gZKPUEsufwDtQkVo3071534757637648
payment.action	101	redirectURL	https://homologation-webpayment.payline.com/webpayment/step1.do?reqCode=prepareStep1&token=1gZKPUEsufwDtQkVo3071534757637648
payment.mode	CPT		
payment.contratNumber	VADCB		
buyer.customerid	123456		
order.ref	PHP123456		
returnURL	https://demo.payline.com/~kitphp/examples/demos/web.php?e=getWebPaymentDetails		
cancelURL	https://demo.payline.com/~kitphp/examples/demos/web.php?e=getWebPaymentDetails		

Centre d'administration

Exemple de l'écran de gestion des portefeuilles :

Données du portefeuille

N° portefeuille **W_IzaBELLE_20110925**

Etat Actif Inactif

Données des cartes

Mdp par défaut	Index du MDP	Date création	Type du MDP	N° Contrats	Etat	Statut	Action
<input type="radio"/>	1	29/10/2018 14:06:07	CB (497010XXXXXX5670) (12/21) Modifier	CBVADS	Actif		Désactiver Créditer cette carte
<input type="radio"/>	60	29/10/2018 14:09:34	CB (497010XXXXXX5678) (10/19) Modifier	CBVADS	Actif		Désactiver Créditer cette carte
<input checked="" type="radio"/>	61	03/01/2019 09:09:30	MAESTRO (670695XXXXXX0000) (01/21) Modifier	CBVADS	Actif		Désactiver Créditer cette carte

Données de l'acheteur

Nom

Prénom

Email

Nom adresse

Adresse

Adresse complémentaire

Code postal

Ville

Pays

Téléphone

Mobile

Commentaire