Sog Commerce

Intégrer le moyen de paiement Apple Pay



DEVELOPPONS ENSEMBLE L'ESPRIT D'EQUIPE

Sommaire

1. PRÉSENTATION	3
2. INFORMATIONS TECHNIQUES	4
3. PRÉREQUIS	6
4. MOYENS DE PAIEMENT SUPPORTÉS	7
5. PARAMÉTRER VOTRE CONTRAT	8
5.1. Déclarer votre Merchant ID Apple Pay en mode GATEWAY	9
Schéma de principe	9
Étape 1 : Configurer le contrat Apple Pay (mode GATEWAY)	10
Étape 2 : Déclarer votre nom de domaine chez Apple	11
5.2. Déclarer votre Merchant ID Apple Pay en mode MERCHANT	12
Schéma de principe	
Étape 1 : Créer un Merchant ID sur Apple Developer	
Étape 2 : Configurer le contrat Apple Pay dans le Back Office Marchand	17
Étape 2.1 : Choisir le mode de réception des informations de livraison	17
Étape 2.2 : Signature du certificat Apple Pay Payment Processing	
Étape 2.3 : Signature du certificat Apple Pay Merchant Identity	18
Étape 2.4 : Déclarer votre nom de domaine chez Apple	19
Étape 2.5 : Tester votre nom de domaine depuis le Back Office Marchand	20
6. CONFIGURER LES NOTIFICATIONS	22
7. INTÉGRER APPLE PAY EN MODE EMBARQUÉ	23
7.1. Principe de fonctionnement	23
7.2. Vous utilisez déjà le formulaire embarqué smartForm	23
7.3. Vous utilisez déjà le formulaire embarqué cartes	24
8. INTÉGRER APPLE PAY EN MODE REDIRECTION	25
8.1. Principe de fonctionnement	25
8.2. Générer un formulaire de paiement	25
8.3. Analyser le résultat du paiement	25
9. INTÉGRER APPLE PAY SUR MOBILE	27

1. PRÉSENTATION

É Pay

Apple Pay est un wallet qui permet de payer de manière sécurisée via plusieurs types de cartes (Visa, Mastercard, etc.)

Apple Pay est disponible sur les appareils Apple et fonctionne dans plusieurs pays et régions du monde.

- Rapidité : un règlement en quelques secondes grâce au Face ID ou Touch ID.
- Risque de fraude limité : durant votre intégration, vous n'aurez pas à vous occuper du processus d'authentification 3D Secure lors des paiements. Apple Pay étant déjà capable de gérer les paiements et disposant d'une authentification intégrée en biométrique, il est pleinement compatible avec l'authentification forte du client. L'identité de l'acheteur est automatiquement vérifiée par Apple, ce qui limite fortement les risques de fraude.
- Fonctionnement pour vos clients :
 Le paiement via le wallet Apple Pay est très simple et se déroule en 2 étapes :
 - **1.** L'acheteur choisit Apple Pay pour payer. L'application Apple Pay s'ouvre.
 - Il accède à ses cartes enregistrées et choisit la carte de paiement pour procéder au règlement.
- Fonctionnement pour vous : plusieurs solutions d'intégration selon votre souscription.

Ce document vous décrit les différentes options et/ou étapes pour :

- Paramétrer votre contrat.
- Choisir le ou les modes d'intégration possibles.
- Gérer vos transactions.

Devises	Devises de votre domaine
Pays	Monde entier*
<u> </u>	*Contactez nous pour plus d'informations
i Bon à savoir	 Apple Pay est disponible sur le Web dans Safari et les navigateurs tiers. L'utilisation sur des navigateurs Web tiers compatibles nécessite un iPhone ou un iPad avec iOS 18 ou iPadOS 18 (ou version ultérieure). Les utilisateurs d'iPhone et d'iPad peuvent utiliser Apple Pay sur ces navigateurs Web tiers en scannant un code avec leur iPhone ou iPad. Les navigateurs compatibles nécessitent la prise en charge de WebSocket. Apple Pay sur les navigateurs Web tiers est disponible auprès des marchands participants et n'est pas disponible sur tous les marchés.
	 Accepte les moyens de paiement VIsa, Mastercard et Amex. Voir : Moyens de paiement supportés.
	 Opérations disponibles (annulation, remboursement, etc.) en fonction du réseau d'acceptation du moyen de paiement enregistré dans le wallet.

2. INFORMATIONS TECHNIQUES

Code du moyen de paiement	Devises supportées	Pays supportés	Durée de validité de l'autorisation	Cinématique de paiement
APPLE_PAY	Multiple	Monde entier	Selon la carte de paiement	Capture différée

Solutions d'intégration	s d'intégration Formulaire en redirection		gration Formulaire en redirection		Formulaire embarqué (cartes)	Back Office	
Mode GATEWAY	0	•	8	8			
Mode MERCHANT	8	9	8	8			

Typologie de paiement	
Paiement immédiat	S
Paiement différé (dans la limite de la durée de validité de l'autorisation)	1
Paiement en plusieurs fois	8
Paiement par abonnement	8
Paiement par fichier (alias ou par lot)	8
Paiement en un clic	8
Paiement via le wallet de la plateforme de paiement	8

Opération sur les transactions	
Annulation	0
Remboursement	0
Modification	0
Validation	0
Duplication	8
Rapprochement manuel	0

Canaux de vente	
e-commerce	0
m-commerce	0
Paiement manuel	8
Serveur Vocal Interactif	8

Canaux de vente	
Ordre de paiement par e-mail/SMS	0
Divers	

Restitution dans les journaux	0
Rapprochement des transactions*	<u> </u>
Rapprochement des impayés*	1
Tentatives de paiement supplémentaires	0

* Dépend du réseau d'acceptation. Sur CB/Visa/Mastercard le rapprochement est compatible. Voir : "Rapprochement des transactions et des impayés" du guide Gestion des transactions.

En mode production, le paiement par Apple Pay est disponible sur le Web dans Safari et les navigateurs tiers.

L'utilisation sur des navigateurs Web tiers compatibles nécessite un iPhone ou un iPad avec iOS 18 ou iPadOS 18 (ou version ultérieure).

Les utilisateurs d'iPhone et d'iPad peuvent utiliser Apple Pay sur ces navigateurs Web tiers en scannant un QR code avec leur iPhone ou iPad. Les navigateurs compatibles nécessitent la prise en charge de WebSocket.

Apple Pay sur les navigateurs Web tiers est disponible auprès des marchands participants et n'est pas disponible sur tous les marchés.

En mode test, vous avez un simulateur de paiement à disposition. Vous pouvez tester depuis les appareils de la marque Apple mais aussi depuis des appareils et navigateurs non compatibles (par exemple Chrome, Firefox, etc.).



Marchand :

- Souscrire à la fonctionnalité Apple Pay auprès de Sogecommerce.
- Paramétrer votre contrat Apple Pay.
- Posséder un contrat CB associé à la boutique qui propose Apple Pay.
 - Les paiements via Apple Pay sont réalisés en utilisant votre contrat CB. Ces transactions sont incluses dans les remises CB.
- Posséder un contrat Amex Global associé à votre boutique si vous voulez accepter les cartes Amex.
- Opter pour une intégration compatible avec votre mode de contrat. Voir : Informations techniques à la page 4.

Acheteur :

- Disposer d'un compte Apple Pay.
- Avoir associé un moyen de paiement Amex, CB, Visa ou Mastercard à son compte Apple Pay.

4. MOYENS DE PAIEMENT SUPPORTÉS



Nécessite un contrat Amex Global.

Nécessite un contrat CB.

5. PARAMÉTRER VOTRE CONTRAT

Nos services se chargent de déclarer votre contrat Apple Pay sur la plateforme de paiement :

• En mode GATEWAY par défaut.

Vous n'avez pas de Merchant ID Apple Pay à créer.

Le numéro du contrat contient la mention "sogecommerce" dans le libellé du contrat.



• En mode MERCHANT si vous l'avez précisé à l'inscription.

Dans ce cas la plateforme utilise votre propre Merchant ID Apple Pay que vous avez créé sur votre espace Apple Developer.

La création du compte Apple Developer nécessite un équipement Apple (iPhone, iPad, etc.).

Le numéro du contrat contient la mention "merchant" dans le libellé du contrat.



Vous pouvez consulter le type de votre contrat Apple Pay dans le Back Office Marchand (menu **Paramétrage** > **Société**, onglet **Contrats**).

En fonction du mode de votre contrat, consultez la page correspondante :

- mode GATEWAY
- mode MERCHANT

5.1. Déclarer votre Merchant ID Apple Pay en mode GATEWAY

Schéma de principe

Intégration en mode embarqué

Back Office Marchand	Site marchand
Étape 1 : Configurer le contrat Apple Pay (mode GATEWAY) • Accepter les conditions de service Apple • Cocher la case "Recevoir les informations de livraison de Apple Pay" si besoin • Définir des montants min et max	
Étape 2 : Déclarer votre nom de domaine auprès d'Apple • Télécharger le fichier de vérification de domaine (txt) • Déclarer votre nom de domaine	 Créer le répertoire .well-known Y déposer le fichier de vérification de domaine (txt)

Intégration en mode redirection



Détails de chaque étape ci-après.

Étape 1 : Configurer le contrat Apple Pay (mode GATEWAY)



Vous devez réaliser cette étape, une fois le contrat Apple Pay créé par votre conseiller clientèle Société Générale. Si votre contrat n'apparaît pas dans la liste de vos contrats, contactez votre conseiller clientèle Société Générale pour vérification.

- 1. Connectez-vous à votre Back Office Marchand.
- 2. Affichez le menu Paramétrage > Société > Contrats.
- 3. Sélectionnez votre contrat Apple Pay.

🕕 Infos Société 🛛 📘 Hist	orique	🕕 Abonnement, alias et wallet	ats	🗾 Tokenisation réseau	authe	ntification		
Type de contrat	-	Numéro de contrat	-	Banque	*	Acquéreur	-	Date de clôture
💣 Apple Pay								
4		1.11		_			23/	05/2024
14 4 Page 1 sur 1		🍣 📑 Export 🔹 🔇 Créer un contrat						Contrat(s) 1 à 13
🐞 Gestion du contrat App	e Pay	partments.74						
🕕 Détails 🛛 🗞 Devises	🥔 Ту	pes de palement 🥜 Contraintes de palemen	t 🐺	Moyens de paiement				
Détails du contrat								
		Identifiant Apple Pay:						
J'ai lu et j'accepte les co	ndition	<u>s de service Apple Pay</u> *: 🗾 Acceptées le	01/03	8/2024 14:15:04				
Recevoir les informa	ations o	le livraison de Apple Pay:						
Domaines proposant l'in	ntégrat	ion Apple Pay						
Afin qu'Apple puisse con créé à la racine des don	trôler (naines (que vous êtes le propriétaire de vos domai où vous souhaitez proposer Apple Pay.	ines, <u>t</u>	éléchargez ce ficher de	vérificatio	n et placez-le so	us le répert	toire '.well-known'

- Lisez les conditions de service Apple Pay puis cochez la case J'ai lu et j'accepte les conditions de service Apple Pay.
- 5. Cochez la case "Recevoir les informations de livraison de Apple Pay" si vous souhaitez que Apple Pay récupère les informations de livraison du compte de l'acheteur. Ces informations s'affichent sur la même fenêtre quand l'acheteur sélectionne sa carte pour payer.

L'acheteur peut aussi choisir une autre adresse disponible sur son compte ou bien saisir une nouvelle adresse. Celle-ci doit être complète pour pouvoir procéder au paiement.

La plateforme de paiement récupère ces données pour mettre à jour le détail de la transaction et les transmet au site marchand via l'IPN.

6. Apple fournit un fichier pour vérifier le propriétaire de votre domaine. Nous recommandons de réaliser cette étape après la création de votre contrat en suivant la procédure décrite plus loin à l'étape 2.



Cette étape est obligatoire si vous faites une intégration en mode embarqué.

En mode redirection, cette étape est inutile car le domaine de la plateforme de paiement (sogecommerce.societegenerale.eu) est déjà reconnu par Apple.

7. Cliquez sur Sauvegarder.

Étape 2 : Déclarer votre nom de domaine chez Apple



Cette étape est obligatoire si vous faites une intégration en mode embarqué.

En mode redirection, cette étape est inutile car le domaine de la plateforme de paiement (sogecommerce.societegenerale.eu) est déjà reconnu par Apple.

Apple fournit un fichier pour vérifier le propriétaire de votre domaine. La plateforme de paiement Sogecommerce se charge d'effectuer cette vérification en temps réel.

Vous devez déclarer toutes les URLs où Apple Pay sera utilisé et ces URLs doivent être en https.

Depuis le menu Paramétrage > Société > Contrats, sélectionnez votre contrat Apple Pay :

🕕 Infos Société 🛛 📘 His	torique 🕕 🕕 Abon	nnement, alias et wallet 🛛 🛅 Co	ontrats 🛛 🗾 To	kenisation réseau	authentific	cation		
Type de contrat	*	Numéro de contrat	-	Banque	•	Acquéreur	-	Date de clôture
💣 Apple Pay								3/2024
4	100.000			_			23/0	5/2024
14 4 Page 1 sur 1	► ₩ @ [Export • 📀 Créer un cont	rat					Contrat(s) 1 à 13
🗯 Gestion du contrat App	ole Pay	1274						
🕕 Détails 😹 Devises	🧼 Types de paie	ement 🛛 🥜 Contraintes de paier	nent 🛛 逼 Moye	ens de palement				
Détails du contrat								
	Identi	fiant Apple Pay:	16					
J'ai lu et j'accepte les g	onditions de serv	ice Apple Pay*: 💿 Acceptées	s le 01/03/2024	14:15:04				
Recevoir les inform	ations de livraiso	n de Apple Pay:						
Domaines proposant l'	intégration Apple	Pay						
Afin qu'Apple puisse co créé à la racine des do	ntrôler que vous é maines où vous se	êtes le propriétaire de vos do ouhaitez proposer Apple Pay.	maines, <u>téléch</u> a	argez ce ficher de	vérification et	placez-le sous	s le réperto	ire '.well-known'

- 1. Cliquez sur téléchargez ce fichier de vérification.
- 2. Copiez le fichier téléchargé apple-developer-merchantid-domain-association.txt.
- 3. Créez un répertoire intitulé .well-known à la racine de votre domaine pour y coller le fichier.

À la fin, vous devez avoir une URL de ce type : https://your-domain.com/.well-known/apple-developer-merchantid-domain-association.txt.

Apple se sert de ce fichier pour vérifier que vous êtes le propriétaire du domaine.

Si vous avez plusieurs domaines, vous devrez créer ce répertoire à la racine de chaque domaine et y déposer le même fichier.

- Une fois le fichier déposé dans le répertoire .well-known à la racine de votre domaine, revenez sur la page de détail de votre contrat Apple Pay dans votre Back Office Marchand.
- 5. Cliquez sur Ajouter puis saisissez l'URL de votre domaine.

Exemple : https://www.domain-name.net

La plateforme de paiement vérifie la présence du fichier en temps réel.

Si le fichier est présent dans le répertoire **.well-known**, ce type d'icône 🛩 précède l'URL ajoutée :

📀 https:// .fr

Sinon l'URL est précédée de ce type d'icône ! :



Positionnez le curseur sur la ligne en erreur pour faire apparaître le détail.

	•	Vérifiez que le fichier est présent dans le répertoire .well- known.
Fichier de vérification introuvable	•	Vérifiez que le fichier est accessible sans restriction de droit d'accès.
	•	Vérifiez que le contenu du fichier n'a pas été altéré et correspond à celui fourni par Apple.
Le nom de domaine n'est pas enregistré pour ce contrat	•	Vous devez ajouter et vérifier votre nom de domaine depuis votre compte Apple.
Le contrat n'a pas été trouvé auprès d'Apple	•	Vérifiez que le Merchant ID Apple Pay est correct et qu'il existe sur votre compte Apple.
Le certificat a expiré ou a été révoqué	•	Vous devez renouveler les deux certificats à l'aide des fichiers CSR. Consultez la documentation pour demander la signature des certificats.
	•	Vérifiez que vous utilisez le bon Merchant ID Apple Pay.
Action non autorisée	•	Vérifiez que les certificats utilisés sont bien ceux délivrés pour ce Merchant ID Apple Pay.

6. Cliquez sur Sauvegarder

5.2. Déclarer votre Merchant ID Apple Pay en mode MERCHANT

Schéma de principe

Back Office Marchand	Apple Developer 📫	Site marchand
	Étape 1 : Créer un identifiant Apple (Merchant ID)	
Étape 2.1 : Choisir le mode de réception des	Étape 2 : Configurer le contrat Apple Pay	
Étape 2.2 : Signature du certificat Payment Processing . Télécharger la demande de signature du certificat Payment processing (csr) . Importer le certificat signé (cer)	 Importer le fichier csr Télécharger le certificat Payment processing signé (cer) 	
Etape 2.3 : Signature du certificat Merchant Identity Télécharger la demande de signature du certificat Merchant Identity Importer le certificat signé (cer)	• Importer le fichier csr • Télécharger le certificat Merchant Identity signé (cer)	
·	Étape 2.4 : Déclarer votre nom de domaine chez Apple • Déclarer votre domaine • Télécharger le fichier de vérification de domaine (txt) • Demander la vérification de votre nom de domaine	 Créer le répertoire .well-known Y déposer le fichier de vérification de domaine (txt)
Étape 2.5 : Tester votre nom de domaine		

Détails de chaque étape ci-après.

Étape 1 : Créer un Merchant ID sur Apple Developer

Vous devez posséder un compte sur Apple Developer pour pouvoir créer un Merchant ID.

1. Connectez-vous sur Apple Developer.

i

2. Allez dans la rubrique *Certificates, Identifiers & Profiles* puis cliquez sur *Identifiers*.

	,,,,,	
Account		
Program resources Email preferences	Membership details Device reset date	Code-level support Agreements Events
Program resources	Ø	—
App Store Connect Manage your app's builds, metadata, and more on the App Store. Apps Manalytics	Certificates, Identifiers & Profiles Manage the certificates, identifiers, profiles, and devices required to develop, test, and distribute apps.	Additional resources Download beta software, and view and manage your usage of developer services. Software Downloads
Les messares	CertificatesIdentifiers	Feedback Assistant Xoode Cloud

3. Cliquez sur l'onglet **Identifiers**.

Certifica	ates, Identifiers & P	Profiles	
Certificates	Identifiers 😝		Q App IDs ~
Identifiers	NAME	IDENITIEIED	App IDs
Devices		IDENTITIEN.	Services IDs
Profiles			Pass Type IDs
Keys			Order Type IDs
Services			Website Push IDs
			iCloud Containers
			App Groups
			Merchant IDs
			Media IDs
			Maps IDs
	Сору	right © 2022 Apple Inc. All rights reserved. Terms of Use Privacy Policy	

4. Cliquez sur Merchant IDs dans la liste App IDs.

Certifica	tes, Identifiers & Profiles			
Certificates	Identifiers 🕁			Q App IDs ~
Identifiers	NAME ~	IDENTIFIER		App IDs
Devices				Services IDs
Profiles				Pass Type IDs
Keys				Order Type IDs
Services				Website Push IDs
				iCloud Containers
				App Groups
				Merchant IDs
				Media IDs
				Maps IDs
	Соругід	pht © 2022 Apple Inc. All rights reserved. Terms of Use	Privacy Policy	

- 5. Cliquez ensuite sur l'icône + à droite de Identifiers.
- 6. Cochez le bouton radio Merchant IDs puis cliquez sur Continue.

Le page d'enregistrement de l'identifiant marchand s'affiche.

< Al	Identifiers
Re	egister a new identifier
0	App IDs Register an App ID to enable your app, app extensions, or App Clip to access available services and identify your app in a provisioning profile. You can enable app services when you create an App ID or modify these settings later.
0	Services IDs For each website that uses Sign in with Apple, register a services identifier (Services ID), configure your domain and return URL, and create an associated private key.
0	Pass Type IDs Register a pass type identifier (Pass Type ID) for each kind of pass you create (i.e. gift cards). Registering your Pass Type ID is to your passes (a below source and the second of the
0	Order Type IDS Register an order type identifier (Order Type ID) to support signing and distributing order bundles with Wallt and Apple PRA: Registering your order type ID lets you generate certificates to digitally sign and send updates to your orders in Wallet.
0	Website Push IDs Register a Website Push Identifier (Website Push ID). Registering your Website Push IDs lets you generate Apple-issued certificates which are used to digitally sign and send push notifications from your website to maCDs.
0	ICloud Containers Registering your ICloud Container lets you use the ICloud Storage APIs to enable your apps to store data and documents in ICloud, keeping your apps up to date automatically.
0	App Groups Registering your App Group allows access to group containers that are shared among multiple related apps, and allows certain additional interprocess communication between the apps.
۲	Merchant IDs Register your Merchant Identifiers (Merchant IDs) to enable your apps to process transactions for physical goods and services to be used outside of your apps. Generate a Apple Pay Payment Processing certificate for each prediver Merchant II to validise transactions initiated within your and



Il est recommandé de créer deux Merchant ID distincts, un pour votre environnement de test et un autre pour la production.

7. Renseignez le champ **Description** si vous le souhaitez.

Exemple : *merchant id demo* s'il s'agit de votre compte de test.

8. Renseignez votre Merchant ID dans le champ Identifier.

Vous devez choisir votre propre identifiant en respectant les recommandations d'Apple.

Exemple : merchant.com.mycompany.demo s'il s'agit de votre compte de test.

•	
	Back Continue
Identifier	
merchant.com.mycompany.demo	
We recommend using a reverse-domain name style string (i.e., com.domainname.appname).	
	Identifier merchant.com.mycompany.demo We recommend using a reverse-domain name style string (i.e., com.domainname.appname).

9. Cliquez sur Register pour terminer.

Votre Merchant ID est créé.

Étape 2 : Configurer le contrat Apple Pay dans le Back Office Marchand

Le paramétrage se déroule en plusieurs étapes.

Pour faciliter votre paramétrage, nous recommandons une connexion en simultané à votre Back Office Marchand et à votre compte Apple Developper.

Étape 2.1 : Choisir le mode de réception des informations de livraison

- 1. Connectez-vous à votre Back Office Marchand.
- 2. Affichez le menu Paramétrage > Société > Contrats.
- 3. Sélectionnez votre contrat Apple Pay.



4. Cochez la case "Recevoir les informations de livraison de Apple Pay" si vous souhaitez que Apple Pay récupère les informations de livraison du compte de l'acheteur. Ces informations s'affichent sur la même fenêtre quand l'acheteur sélectionne sa carte pour payer.

L'acheteur peut aussi choisir une autre adresse disponible sur son compte ou bien saisir une nouvelle adresse. Celle-ci doit être complète pour pouvoir procéder au paiement.

La plateforme de paiement récupère ces données pour mettre à jour le détail de la transaction et les transmet au site marchand via l'IPN.

5. Cliquez sur Sauvegarder.

Étape 2.2 : Signature du certificat Apple Pay Payment Processing

- 1. Affichez le menu Paramétrage > Société > Contrats de votre Back Office Marchand.
- 2. Sélectionnez votre contrat Apple Pay.
- 3. Dans la rubrique Apple Pay Payment Processing Certificate, cliquez sur Télécharger une demande de signature de certificat (.csr).

Apple Pay Payment Processing Certificate	
Statut:	Certificat non généré
Date de génération:	
Date d'expiration:	
Félécharger une demande de signature de certificat	(.csr) 😣

La plateforme a besoin d'un certificat signé pour le traitement des paiements. Ce certificat est obligatoire.

4. Connectez-vous à votre compte Apple Developer pour importer le fichier téléchargé.

Cette connexion peut se faire sur un autre onglet de votre navigateur ou à partir d'un autre navigateur.

Une fois connecté à votre compte, suivez les étapes suivantes pour obtenir un certificat signé :

- a. Allez dans Certificates, Identifiers & Profiles.
- b. Dans la liste App IDs, sélectionnez Merchant IDs.
- c. Depuis la page Merchant ID, accédez à la rubrique Apple Pay Payment Processing Certificate.
- d. Cliquez sur Create Certificate.

La page de création du certificat s'affiche.

- e. Cliquez sur *Choose file* puis chargez le fichier téléchargé depuis votre Back Office Marchand.
 <u>Exemple</u> : processing.bdupont-1234-apple.csr
- f. Cliquez sur *Continue* puis sur *Download* sur la page qui s'affiche.
 Le certificat signé est généré.
- g. Enregistrez le certificat téléchargé.

La procédure depuis votre compte Apple est terminée. La suite du paramétrage se déroule depuis votre Back Office Marchand.

5. Dans la rubrique *Apple Pay Payment Processing Certificate* de votre Back Office Marchand, cliquez sur Importer le certificat signé par Apple (.cer).

Ce bouton apparait après le téléchargement de la demande de signature du certificat.

6. Importez le certificat téléchargé.

i)

Exemple : processing.bdupont-1234-apple.cer

Le statut de la rubrique passe en Certificat activé.

Vous recevrez un e-mail d'Apple à l'approche de la période de renouvellement du certificat.

Étape 2.3 : Signature du certificat Apple Pay Merchant Identity

1. Dans la rubrique Apple Pay Merchant Identity Certificate, cliquez sur Télécharger une demande de signature de certificat (.csr).

ple Pay Merchant Identity Certificate	
Statut: Certificat non généré	
Date de génération:	
Date d'expiration:	
Télécharger une demande de signature de certificat (.csr) 💿	

La plateforme a besoin d'un certificat signé pour l'identité marchand. Ce certificat est obligatoire.

- 2. Depuis votre compte Apple Developer :
 - a. Allez dans Certificates, Identifiers & Profiles.
 - b. Dans la liste App IDs, sélectionnez Merchant IDs.
 - c. Depuis la page Merchant ID, accédez à la rubrique Apple Pay Merchant Identity Certificate.
 - d. Cliquez sur Create Certificate.

La page de création du certificat s'affiche.

- e. Cliquez sur Choose file puis chargez le fichier téléchargé depuis votre Back Office Marchand.
 <u>Exemple</u> : identity.bdupont-1234-apple.csr
- f. Cliquez sur *Continue* puis sur *Download* sur la page qui s'affiche.

Le certificat signé est généré.

g. Enregistrez le certificat téléchargé.

La procédure depuis votre compte Apple est terminée. La suite du paramétrage se déroule depuis votre Back Office Marchand.

3. Dans la rubrique *Apple Pay Merchant Identity Certificate* de votre Back Office Marchand, cliquez sur Importer le certificat signé par Apple (.cer).

Ce bouton apparait après le téléchargement de la demande de signature du certificat.

4. Importez le certificat téléchargé.

i)

Exemple : identity.bdupont-1234-apple.cer

Le statut de la rubrique passe en Certificat activé.

Vous recevrez un e-mail d'Apple à l'approche de la période de renouvellement du certificat.

Étape 2.4 : Déclarer votre nom de domaine chez Apple

Vous devez déclarer toutes les URLs où Apple Pay sera utilisé et ces URLs doivent être en https.

C'est le cas notamment si vous disposez d'un environnement de test ou de pré-production sur un domaine différent de votre environnement de production.

- 1. Connectez-vous à votre compte Apple Developper.
- 2. Dans la liste App IDs, sélectionnez Merchant IDs.
- 3. Cliquez sur votre Merchant ID.

Certificates, Identifiers & Profiles		
Identifiers 🧕		Q Merchant IDs ~
NAME	IDENTIFIER	1
Test members of may be deleted	merchant test	
the set of the second set of the	merchant	
ApplePayMerchantid	merchant.com applepay	
	Addentifiers &	Addentifiers & Profiles

4. Sous la section Merchant Domain, sélectionnez Add Domain.

Merchant Domains	
Add a domain for use with this Merchant ID.	
Add Domain	

5. Renseignez votre domaine puis enregistrez.

Exemple : https://your-domain.com

Certificates, Identifiers & Profiles

< View Identifier		
Register Domain	1	Save
To use Apple Pay Payment Processing on the web you must register and verify your	fully qualified domain name. To begin enter your domain below.	
Enter the domain you wish to register		
https:// democom]	

Si vous avez plusieurs domaines, vous devrez ajouter chaque domaine.

 Sous la section Verify, cliquez sur Download puis enregistrez le fichier apple-developer-merchantid-domainassociation.txt obtenu.

Apple vérifie la présence de ce fichier pour s'assurer que vous êtes le propriétaire du domaine.

7. Créez un répertoire intitulé .well-known à la racine de votre domaine.

Certificates, Identifiers & Profiles

Verification Expires: Jun 23, 2024

Add Domain

Add a domain for use with this Merchant ID.

Si vous avez plusieurs domaines, vous devrez créer ce répertoire à la racine de chaque domaine.

 Déposez le fichier enregistré apple-developer-merchantid-domain-association.txt dans le répertoire .wellknown.

Vous devez obtenir une URL de ce type : https://your-domain.com/.well-known/apple-developer-merchantiddomain-association.txt

9. Retournez sur votre espace Merchant Domain de votre compte Apple Developer puis cliquez sur Verify.

-			
	< View Identifier		Download Verify
	Instructions and Information To verify ownership of your domain We'll look for your file at the fo	download the file and place it at the location listed below. Al	fter uploading your file continue with the verification step.
	https:// .com/.w	ell-known/apple-developer-merchantid-domain-association	.bt
Le statut passe à	Verified si le domain	ne est valide.	
	Merchant Dor	nains	
	Status: Verified		Remove Verify

Étape 2.5 : Tester votre nom de domaine depuis le Back Office Marchand

1. Dans la rubrique *Domaines proposant l'intégration Apple Pay*, renseignez le nom de domaine déclaré chez Apple et cliquez sur Vérifier.



En cas d'erreur, consultez le tableau ci-dessous et corrigez les anomalies détectées.

		Vérifiez que le fichier est présent dans le répertoire .well- known.
Fichier de vérification introuvable	•	Vérifiez que le fichier est accessible sans restriction de droit d'accès.
	•	Vérifiez que le contenu du fichier n'a pas été altéré et correspond à celui fourni par Apple.
Le nom de domaine n'est pas enregistré pour ce contrat	 de domaine n'est pas enregistré Vous devez ajouter et vérifier votre nom de domaine depresentation votre compte Apple. 	
Le contrat n'a pas été trouvé auprès • Vérifiez que existe sur vo		Vérifiez que le Merchant ID Apple Pay est correct et qu'il existe sur votre compte Apple.
Le certificat a expiré ou a été révoqué	•	Vous devez renouveler les deux certificats à l'aide des fichiers CSR. Consultez la documentation pour demander la signature des certificats.
	•	Vérifiez que vous utilisez le bon Merchant ID Apple Pay.
Action non autorisée	•	Vérifiez que les certificats utilisés sont bien ceux délivrés pour ce Merchant ID Apple Pay.

2. Cliquez sur Sauvegarder pour terminer la configuration du contrat.

Apple Pay utilise les mêmes règles de notification que le paiement par cartes.

Lors du paramétrage des notifications, la règle prioritaire est :

• URL de notification à la fin du paiement

Retrouvez les instructions de configuration des notifications dans le Centre de notifications.

Pour analyser les informations renvoyées par la plateforme de paiement, consultez la documentation technique :

- Intégration en mode redirection : voir chapitre "Implémenter l'IPN" du guide API Formulaire.
- Intégration en mode embarqué : voir l'étape Analyser le résultat du paiement.

7.1. Principe de fonctionnement

Apple Pay est uniquement disponible en mode embarqué smartForm, le parcours d'achat est intégré dans votre site marchand. L'acheteur effectue donc tout son parcours d'achat sans quitter votre site.



7.2. Vous utilisez déjà le formulaire embarqué smartForm

Si vous avez déjà intégré le paiement par cartes (CB/VISA/MASTERCARD) en mode embarqué *smartForm* avec class="kr-smart-form", Apple Pay apparaitra automatiquement dans le parcours d'achat.

Pour personnaliser l'affichage ou mettre en avant ce moyen de paiement :

Consultez : lien

Pour sélectionner les moyens de paiement disponibles :

Utilisez le champ paymentMethods lors de la création du formToken, voir : lien.

Voici quelques exemples :

Cas d'utilisation	Valeurs du champ paymentMethods
Proposer tous les moyens de paiement éligibles.	absent ou vide
Proposer uniquement Apple Pay.	["APPLE_PAY"]

Les données retournées sont identiques à celles que vous traitez déjà pour un paiement par carte.

Un champ supplémentaire est retourné lorsque le paiement est réalisé avec le wallet Apple Pay :

Champ	Description	
wallet	Type de wallet.	
Wallet	Valorisé à <mark>APPLE_PAY</mark> .	

7.3. Vous utilisez déjà le formulaire embarqué cartes

Si vous avez déjà intégré le paiement par cartes (CB/VISA/MASTERCARD) en mode embarqué cartes en utilisant la class="kr-embedded" dans votre code, alors vous devez migrer vers le formulaire embarqué smartForm.

Voir : Procédure de migration.

Après avoir migré, consultez le chapitre "Vous utilisez déjà le formulaire embarqué smartForm".



8.1. Principe de fonctionnement

8.2. Générer un formulaire de paiement

• Étape 1 : Construire le formulaire

Le moyen de paiement Apple Pay ne nécessite aucun champ obligatoire supplémentaire par rapport à votre intégration actuelle.

• Étape 2 : Gérer les moyens de paiement proposés à l'acheteur

Il est possible de personnaliser les moyens de paiement proposés à l'acheteur en utilisant le champ vads_payment_cards.

Voir chapitre "Gérer les moyens de paiement proposés à l'acheteur" du guide API Formulaire.

Voici quelques exemples :

Cas d'utilisation	Valeurs du champ vads_payment_cards	
Proposer tous les moyens de paiement éligibles.	absent ou vide	
Proposer uniquement Apple Pay.	APPLE_PAY	
Proposer le choix entre Apple Pay et VISA.	APPLE_PAY;VISA	

8.3. Analyser le résultat du paiement

L'analyse du résultat du paiement est décrite dans le chapitre "Implémenter l'IPN" du guide API Formulaire.

Les données retournées sont identiques à celles d'un paiement par carte.

Un champ supplémentaire est retourné lorsque le paiement est réalisé avec le wallet Apple Pay :

Champ

vads_wallet

Type de wallet. Valorisé à <mark>APPLE_PAY</mark>. Consultez le guide d'intégration via un bouton natif.