

# 3DSV2 - Interface PageWeb

Contenu



[Intégration en page web avec le widget Monext](#)  
[Procédure mise en œuvre de 3DS V2](#)  
[Chronogramme d'échanges](#)  
[Pages associées](#)

---

## Intégration en page web avec le widget Monext

L'interface Page Web est l'intégration la plus répandue.

C'est le mode d'intégration à privilégier pour la migration 3DSV2.

Monext se charge de toute la complexité et dégage le commerçant :

- la mise en œuvre des différents cas d'authentification, 3DS Method, authentification en frictionless, gestion de l'acheteur sur les pages de l'ACS en cas de challenge;
- du repli en 3DS V1 .

La bascule en 3DS V1 et V2 ne requiert qu'une mise à jour du contrat du point de vente dans le centre d'administration Monext.

## Procédure mise en œuvre de 3DS V2

**i** Monext programmera la montée de version de votre contrat VAD dès le premier trimestre 2021.

**Vous pouvez également anticiper l'activation de votre contrat en 3DS V2. Rien de plus simple :** Contactez le [support Monext Online](#).

Votre contrat sera activé dans un délai entre 3 et 5 jours à partir du jour de la demande.

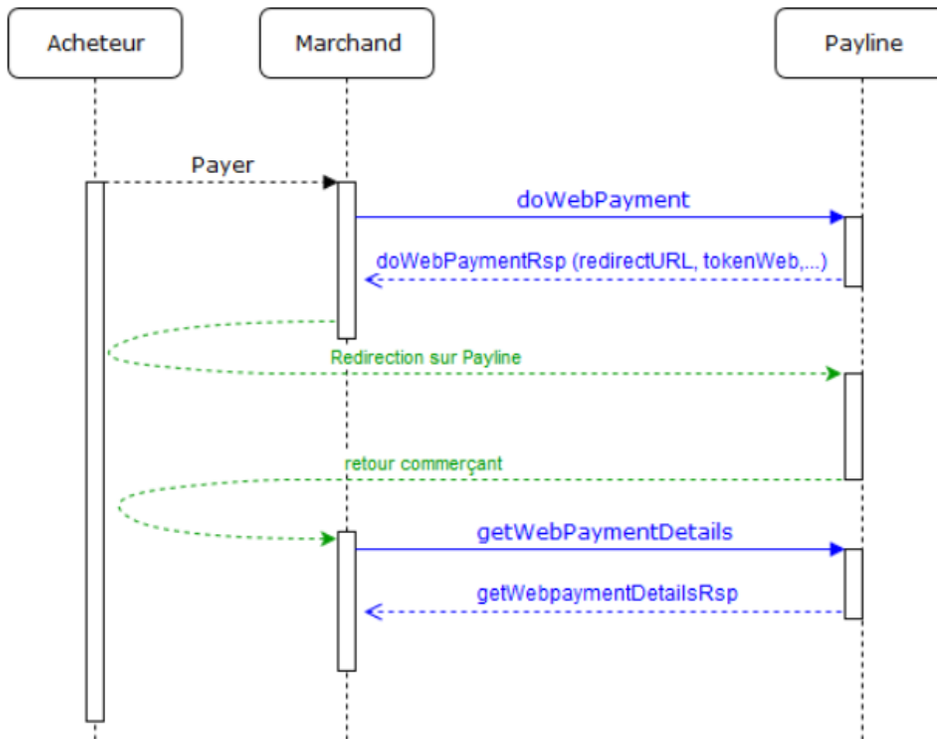
## Chronogramme d'échanges

Il n'y a aucun impact commerçant au niveau des échanges de serveur à serveur entre le commerçant et Monext.

Les étapes :

1. Le commerçant appelle le service [doWebPayment](#) ;
2. Le commerçant instancie le widget sur ses pages de paiement (en mode In-shop) ;
3. Le commerçant appelle au [getWebPaymentDetails](#).

Chronogramme d'échange pour les pages de paiement V2 (mode Widget) :



## Valorisation des web services

Dans l'absolu aucune modification de web service n'est nécessaire.

**i** Profitez également des nouvelles fonctions du 3DS V2 : [augmenter le frictionless](#)

Le marchand doit utiliser [une version de web service](#) Monext supérieure ou égale à 21 pour bénéficier des nouvelles fonctions liées au 3DS V2.

Service <a href="#">doWebPaymentRequest</a>	
Paramètre	Fonction
<a href="#">threeDSInfo.challengeInd</a>	Le commerçant peut préciser le mode d'authentification qu'il souhaite voir appliquer à cette transaction. En cas d'impayé sur une demande de frictionless, le commerçant est débité.  Demande de scoring (Activable avec le réseau CB).
<a href="#">threeDSInfo.threeDSReqPriorAuthMethod</a>	Fortement recommande pour favoriser le frictionless. Methode d'authentification 3DS du dernier paiement.
<a href="#">threeDSInfo.threeDSReqPriorAuthTimestamp</a>	Fortement recommande pour favoriser le frictionless. Date et heure du dernier paiement.
<a href="#">merchantScore</a>	Score calculé par le marchand et transmis à CB (se renseigner auprès de CB pour plus de détails) Récupération du type d'authentification réalisée.

Service <a href="#">getWebPaymentDetailsResponse</a>	
Paramètre	Fonction
<a href="#">authentication3DSecure.resultContent</a>	Récupération d'une chaine de caractère contenant l'ensemble de résultat des paramètres de l'authentification (object Json encodé base64).
<a href="#">authentication3DSecure.authenticationResult</a>	PARES ou CRES

---

## Pages associées

- [3D Secure 2.0 - Se mettre en conformité avec la DSP2](#)
- [3DSv2 - Augmenter le frictionless](#)
- [3DSV2 - Cloture d'un dossier PLBS](#)
- [3DSV2 - Comment intégrer](#)
- [3DSV2 - Comment ça marche](#)
- [3DSV2 - Direct Interface - JSON container format](#)
- [3DSv2 - Exemption acquéreur](#)
- [3DSv2 - Exigences Visa](#)
- [3DSv2 - Glossaire](#)
- [3DSV2 - Indicateur de transfert de responsabilité](#)
- [3DSV2 - Interface Directe - Ajout Modification de données carte \(card on file\)](#)
- [3DSV2 - Interface Directe - Commande avec expédition pendant la garantie de l'autorisation](#)
- [3DSV2 - Interface Directe - Paiements pour la Location de Biens et Services](#)
- [3DSV2 - Interface Directe - Paiements récurrents](#)
- [3DSV2 - Interface Directe - Pré-commande ou expédition tardive](#)