

# CookieFirst

Module PrestaShop

Documentation utilisateur

---

Version 2.0.0

**Mediacom87**

PrestaShop 1.6 – 9.x

# Table des matières

1. Présentation
2. Pré-requis
3. Installation
4. Configuration
5. Personnalisation avancée
6. Page de déclaration des cookies
7. Licence Mediacom87
8. Sécurité & RGPD
9. FAQ
10. Compatibilité
11. Désinstallation

# 1. Présentation

---

CookieFirst est un module PrestaShop édité par Mediacom87 qui intègre la plateforme de gestion du consentement (CMP) CookieFirst à votre boutique. Il permet de mettre en conformité votre boutique avec le RGPD, la CCPA et les autres réglementations sur la vie privée, sans toucher au code du thème et sans perdre vos réglages à chaque mise à jour.

Le module branche le script consent.js de CookieFirst via les hooks PrestaShop natifs et expose une page native de déclaration des cookies entièrement personnalisable, traduisible langue par langue.

## Fonctionnalités principales

- Bannière de consentement injectée via les hooks PrestaShop natifs
- Sélection automatique du hook selon la version de PrestaShop (1.6, 1.7.0–1.7.7, 1.7.8+, 8.x, 9.x)
- Page native de déclaration des cookies avec URL, meta et meta robots éditables par langue
- Reload after consent : recharge la page après choix utilisateur pour réinitialiser GTM/Analytics
- Custom CSS jusqu'à 10 Ko pour restyler la bannière sans le CookieFirst Studio payant
- Cookie preferences link helper : auto-binding sur .medcookiefirst-reopen / [data-medcookiefirst="reopen"]
- Bouton « Tester ma configuration » : probe AJAX serveur de l'URL du script CookieFirst
- Force language, European servers (consent-eu.cookiefirst.com), Google Consent Mode v2
- Compatible PrestaShop 1.6 à 9.x, PHP 5.6 à 8.3+, thirty bees inclus
- 17 langues d'interface back-office
- Licence Mediacom87 (free sans clé, premium avec activation)

## 2. Pré-requis

---

Avant d'installer ce module, vous devez disposer d'un compte CookieFirst avec au moins un domaine enregistré. CookieFirst propose une tarification simple par domaine sur [cookiefirst.com](https://cookiefirst.com).

### Étapes côté CookieFirst

1. Créez un compte sur [cookiefirst.com](https://cookiefirst.com).
2. Enregistrez le ou les domaines de votre boutique.
3. Laissez CookieFirst lancer un premier scan automatique de votre boutique.
4. Configurez le design de la bannière et la catégorisation des cookies depuis le tableau de bord CookieFirst.
5. Récupérez votre API key (format UUID) depuis les paramètres du domaine.

### Côté serveur PrestaShop

- PrestaShop 1.6.0.0 à 9.x
- PHP 5.6 à 8.3+
- MySQL 5.6+ ou MariaDB 10.0+
- Aucun paramétrage serveur particulier

**Licence :** Le module reste 100 % fonctionnel sans licence Mediacom87. Seuls le bouton « Tester ma configuration » et les notifications automatiques de nouvelle version nécessitent une licence active.

## 3. Installation

---

### Méthode 1 : via le back-office

1. Connectez-vous à votre back-office PrestaShop.
2. Allez dans Modules > Gestionnaire de modules.
3. Cliquez sur « Installer un module » (ou « Upload a module »).
4. Sélectionnez le fichier medcookiefirst-2.0.0.zip.
5. Attendez la fin de l'installation puis cliquez sur « Configurer ».

### Méthode 2 : par FTP

1. Décompressez l'archive medcookiefirst-2.0.0.zip.
2. Transférez le dossier medcookiefirst/ dans le dossier /modules/ de votre PrestaShop.
3. Dans le back-office, allez dans Modules > Gestionnaire de modules.
4. Recherchez « CookieFirst » et cliquez sur « Installer ».

**Note :** L'installation enregistre automatiquement les hooks correspondant à votre version de PrestaShop, crée la page native de déclaration des cookies et initialise la configuration par défaut.

## 4. Configuration

---

Accès : Back-office > Modules > Gestionnaire de modules > CookieFirst > Configurer. La page de configuration comporte plusieurs onglets.

### Onglet Configuration

- API key : votre identifiant UUID CookieFirst (à copier depuis votre tableau de bord CookieFirst, paramètres du domaine).
- Domain : détecté automatiquement avec normalisation (strip protocole, www., path, query). Vous pouvez l'éditer si besoin.
- Force language : aligne la langue de la bannière sur la langue PrestaShop courante du visiteur.
- European servers : bascule le runtime sur consent-eu.cookiefirst.com pour conserver la diffusion en UE.
- Google Consent Mode v2 : pilote le signal vers Google Analytics / Ads via CookieFirst.
- Live preview : affichage en temps réel de l'URL exacte du script consent.js qui sera injectée.
- Bouton « Tester ma configuration » (licence active requise) : probe AJAX côté serveur.

### Sélection automatique du hook

Le module choisit automatiquement le bon hook PrestaShop selon votre version :

- PrestaShop 1.7.8+, 8.x, 9.x : displayAfterTitleTag
- PrestaShop 1.7.0 à 1.7.7 : actionFrontControllerSetMedia
- PrestaShop 1.6 : displayHeader

Aucune modification de thème n'est nécessaire. Le script consent.js est injecté en haut du document HTML pour garantir un chargement précoce de la bannière.

## 5. Personnalisation avancée

L'onglet « Advanced customization » (nouveau en 2.0.0) regroupe trois fonctionnalités majeures pour adapter le comportement de la bannière sans toucher au code.

### Reload after consent

Cette option recharge automatiquement la page après que l'utilisateur a fait son choix dans la bannière. Le but : laisser GTM, Google Analytics et tous les tags tiers se réinitialiser proprement en début de cycle de vie, avec le bon état de consentement. Recommandé pour les boutiques utilisant intensivement les tags marketing.

### Custom CSS

Champ texte de 10 Ko maximum pour restyler la bannière et le panneau CookieFirst. Le CSS est injecté en fin de balise head sur le front, après le runtime CookieFirst. Cela vous permet d'ajuster couleurs, typographie, ombres, etc. sans souscrire à l'option CookieFirst Studio payante.

```
.cf-banner { font-family: 'Inter', sans-serif; }  
.cf-button-primary { background: #2D6A4F; }
```

### Cookie preferences link helper

Le module embarque un petit script JavaScript qui binde automatiquement les liens de la page (footer, mentions légales, etc.) portant la classe medcookiefirst-reopen ou l'attribut data-medcookiefirst="reopen". Au clic, il appelle CookieFirst.openPanel() pour rouvrir le panneau de préférences.

```
<a href="#" class="medcookiefirst-reopen">Préférences cookies</a>  
<a href="#" data-medcookiefirst="reopen">Cookie settings</a>
```

**Astuce :** Vous n'avez aucune ligne de JavaScript à écrire : ajoutez simplement la classe ou l'attribut à vos liens existants.

## 6. Page de déclaration des cookies

---

Une page native PrestaShop dédiée à la déclaration des cookies est créée automatiquement à l'installation du module. Elle est gérée depuis l'onglet « Cookie declaration page ».

### Champs éditables par langue

- URL de la page (ex. politique-cookies, cookie-declaration)
- Titre affiché en haut de la page
- Meta title (balise <title>)
- Meta description
- Meta robots (index/noindex/follow/nofollow)

### Mode d'affichage

Vous pouvez choisir entre un affichage en liste (un cookie par ligne, avec description sur plusieurs colonnes virtuelles) ou un affichage en tableau (plus dense, recommandé pour les boutiques avec beaucoup de cookies tiers).

### SEO

La directive meta robots est configurable : si vous souhaitez que la page soit indexable par Google et apparaisse dans les résultats de recherche (utile pour la transparence), laissez sur « index, follow ». Si vous préférez qu'elle ne soit pas indexée, sélectionnez « noindex, follow ».

**Note :** La liste des cookies elle-même est alimentée dynamiquement par le runtime CookieFirst, qui scanne régulièrement votre boutique et tient la liste à jour.

## 7. Licence Mediacom87

---

Le module utilise un système de licence soft. Toutes les fonctionnalités principales sont disponibles immédiatement, sans saisir de clé. Une licence active débloque les fonctionnalités premium.

### Sans licence active (mode gratuit)

- Module entièrement fonctionnel
- Bannière CookieFirst sur tout le front
- Page de déclaration des cookies native
- Custom CSS, Reload after consent, Cookie preferences link helper
- Force language, European servers, Google Consent Mode v2

### Avec licence active (mode premium)

- Bouton « Tester ma configuration » (probe AJAX serveur)
- Notifications automatiques des nouvelles versions du module dans le back-office
- Support prioritaire

### Comment activer une licence

Onglet « Licence Mediacom87 » du module > formulaire d'activation. Saisissez votre clé au format MED-XXXX-XXXX-XXXX-XXXX. Le module gère les workflows request, activation, status, migration et heartbeat avec le serveur de licences Mediacom87.

Le module embarque également un controller front medlicense qui sert de webhook pour le serveur de licences (statut, migration, révocation).

## 8. Sécurité & RGPD

---

Aucune donnée personnelle de client, aucune donnée de commande et aucune information sensible ne quitte votre boutique via ce module. Les services externes contactés sont :

- consent.cookiefirst.com — runtime de la bannière (script consent.js), chargé sur chaque page front
- consent-eu.cookiefirst.com — variante UE du runtime, uniquement si vous activez l'option European servers
- license.mediacom87.com — serveur de licences Mediacom87 : domaine de la boutique, e-mail admin, versions module/PrestaShop/PHP uniquement, en cas d'activation/heartbeat

### Charte TouchWeb

Mediacom87 adhère à la Charte TouchWeb de cybersécurité responsable : accusé de réception sous 7 jours pour tout signalement de vulnérabilité, correctif et publication CVE sous 30 jours, aucune correction silencieuse.

### Conformité RGPD

CookieFirst est une CMP indépendante conforme au RGPD, à la directive ePrivacy, à la CCPA et au UK GDPR. Le module ne fait que charger leur runtime au bon endroit ; la conformité légale est portée par CookieFirst.

## 9. FAQ

---

### Où trouver mon API key CookieFirst ?

Dans votre tableau de bord CookieFirst, ouvrez les paramètres du domaine concerné. L'API key (format UUID) est affichée dans l'onglet d'installation.

### La bannière ne s'affiche pas sur la boutique : que faire ?

Vérifiez dans l'ordre : (1) l'API key est bien renseignée et le domaine correspond à celui de votre boutique, (2) le cache PrestaShop a été vidé, (3) un autre module CMP n'est pas actif en parallèle, (4) le bouton « Tester ma configuration » (licence active requise) répond OK.

### Le module remplace-t-il les pages CMS natives ?

Non. Le module ajoute sa propre page native de déclaration des cookies, indépendante des pages CMS natives. Vous pouvez lier cette URL depuis votre footer si vous le souhaitez.

### Comment ouvrir le panneau de préférences cookies depuis mon footer ?

Ajoutez la classe CSS `medcookiefirst-reopen` ou l'attribut `data-medcookiefirst="reopen"` à n'importe quel lien : le module se charge du binding et appelle `CookieFirst.openPanel()`.

### Mon module GTM tiers pilote déjà le Consent Mode : que faire ?

Laissez l'option « Google Consent Mode v2 » du module désactivée pour éviter les signaux dupliqués. CookieFirst continuera à gérer le consentement, et votre module GTM enverra le signal à Google.

### Comment customiser la bannière sans le CookieFirst Studio payant ?

Utilisez l'onglet « Advanced customization » > champ Custom CSS (jusqu'à 10 Ko). Vous pouvez ajuster couleurs, typographie, espacements, ombres, etc.

### Que fait l'option « Reload after consent » ?

Elle recharge la page après que l'utilisateur a fait son choix, pour que les tags GTM/Analytics se réinitialisent proprement avec le bon état de consentement dès le début du cycle de vie de la page.

### Le module est-il compatible multi-boutique ?

Oui. La configuration peut être partagée ou définie indépendamment par contexte boutique. Chaque shop peut avoir sa propre API key, son propre domaine, ses propres options.

## 10. Compatibilité

---

- PrestaShop 1.6.0.0 à 9.x
- PHP 5.6 à 8.3+
- MySQL 5.6+ ou MariaDB 10.0+
- thirty bees compatible
- Compatible multi-boutique
- Compatible HTTPS / HTTP
- Aucun override de classe native PrestaShop
- Aucun conflit connu avec les principaux thèmes (Classic, Warehouse, etc.)

## 11. Désinstallation

---

Pour désinstaller le module : Back-office > Modules > Gestionnaire de modules > CookieFirst > Désinstaller.

La désinstallation supprime automatiquement :

- Tous les paramètres de configuration (API key, domain, options avancées)
- La clé de licence Mediacom87 enregistrée localement
- Les hooks enregistrés
- Le controller front medicense

**Note :** La page native de déclaration des cookies et ses meta restent en base après désinstallation. Vous pouvez les supprimer manuellement via Préférences > SEO & URLs si vous ne souhaitez pas les conserver.