

Prérequis

Avoir finalisé la configuration d'Amapress et du site.

[Installation "État d'Amapress"](#)

Objectif

Vous l'avez déjà certainement remarqué en navigant sur Internet, certains site vous propose d'**Ajouter un raccourci à l'écran d'accueil**.

Il s'agit d'ajouter un raccourci sur votre smartphone vers une Progressive Web Application (PWA).

La PWA d'Amapress vous permettra d'intégrer une version optimisée de votre site pour un chargement plus rapide des pages. Le site est affiché sans le contexte de l'interface du navigateur : format plein écran, cela permet une meilleure lisibilité.

Pour les amapiens équipés de smartphones, ils auront ainsi un accès direct vers le site de l'Amap et pourront ainsi y accéder lors d'une distribution par exemple.

Configuration Admin

Retrouvez les réglages PWA dans l' **►Etat d'Amapress, section 3/ Configuration**.

Activez les plugin **►PWA** et **►Autoptimize**

The screenshot shows the Amapress admin dashboard with the sidebar menu:

- d'adhésions
- Messagerie
- Distributions
- Gestion Adhésions
- Gestion Contrats
- Contact (1)
- Évènements
- Contenus
- Etat d'Amapress** (highlighted in blue)
- Espace intermittents
- Forums
- Sujets
- Réponses
- Apparence
- CSV

The main content area is titled "3/ Configuration". It contains several configuration sections:

- Clé API Akismet**: A note says "Une clé API doit être configurée pour qu'Akismet soit fonctionnel".
- HTTPS Activé**: A note says "Passer votre site en HTTPS améliore sa sécurité et son référencement. Vérifier que le contenu du site de votre AMAP référence uniquement du contenu HTTPS".
- Really Simple SSL**: A note says "Recommandé : Aide à passer votre site en HTTPS." and links to "Fiche Infos Wordpress".
- Progressive Web App**: A note says "Recommandé : permet au site d'être vu comme une application mobile et d'ajouter un raccourci à l'écran d'accueil" and links to "Fiche Infos Wordpress". This section is highlighted with a red box.
- Configuration Progressive Web App**: A note says "Configurer un nom de raccourci (max 12 caractères), une couleur de thème et un type d'affichage".
- Autoptimize**: A note says "Recommandé : permet d'optimiser la vitesse du site" and links to "Fiche Infos Wordpress". This section is also highlighted with a red box.

Configurez ►PWA

Donnez un nom court à l'appli de votre site et choisissez les paramètres qui vous conviennent.

Vous pouvez laisser la configuration par défaut et ►Enregistrer

Une [progressive web app](#) (PWA, applications web progressives en français) est une application web qui consiste en des pages ou des sites web, et qui peuvent apparaître à l'utilisateur de la même manière que les applications natives ou les applications mobiles.

Nom de l'application	<input type="text"/>	Nom du raccourci de l'application (12 caractères maximum)
Couleur du thème	<input type="color"/> Select Color	Couleur du thème de l'application
Affichage	<input type="button" value="Navigateur minimal"/>	
Popup iOS	<input type="checkbox"/> Afficher un popup explicatif sur comment installer le site sur l'écran d'accueil des iPhone/iPad	
Bouton Installer Android	<input type="checkbox"/> Afficher un bouton "Installer" avant le popup natif "Ajouter à l'écran d'accueil" d'Android/Chrome	
Texte Bouton Installer	<input type="text" value="Installer l'application"/>	
Connecté seulement	<input checked="" type="checkbox"/> Afficher le popup iOS/iPhone/iPad et le bouton Installer Android/Chrome pour les amapiens connectés seulement	
Masquer	<input type="checkbox"/>	30
Masquer le popup iOS/iPhone/iPad et le bouton Installer Android/Chrome après X secondes		
<input type="button" value="Enregistrer"/>		

Configurez ►Autoptimize

Cochez la case ►Optimisez le code Javascript ? et laissez les paramètres par défaut.

Options JavaScript

Optimiser le code JavaScript ?

Concaténer les fichiers JS ? Concaténer tous les fichiers JS liés pour éviter de bloquer le rendu de la page. Si cette option est désactivée, les fichiers JS individuels resteront en place, mais seront minifiés.

Do not aggregate but defer? When JS is not aggregated, all linked JS-files can be deferred instead, making them non-render-blocking.

Concaténer aussi le JS en ligne ? Laisser Autoptimize également extraire le JS qui est inclus dans le HTML. Avertissement : la taille du cache d'Autoptimize peut augmenter rapidement. Activez donc cette option uniquement si vous savez ce que vous faites.

Forcer le JavaScript dans <head> ? Charger JavaScript plus tôt. Cela peut potentiellement corriger certaines erreurs JS, mais fait que le rendu JS est bloquant.

Scripts à exclure d'Autoptimize:

Liste des scripts (séparés par des virgules) que vous ne souhaitez pas voir pris en compte par Autoptimize. Par exemple : « monscript.js, monautrescript.js » (sans les guillemets) pour exclure ces scripts de la concaténation et la compression réalisées par Autoptimize. Important : les fichiers exclus non-minifiés sont toujours minifiés par Autoptimize sauf si cette option en dessous de « Options diverses » est désactivée.

Ajouter l'encapsulation Try...catch ? Si vos scripts ne fonctionnent pas en raison d'erreurs JS, vous pouvez essayer cette option.

Optimisez le code CSS

Options CSS

Optimiser le code CSS ?

Concaténer les fichiers CSS ? Concaténer tous les fichiers CSS liés ? Si cette option est désactivée, les fichiers CSS individuels resteront en place, mais ils seront minifiés.

Concaténer aussi le CSS en ligne ? Cochez cette option pour qu'Autoptimize concatène aussi le CSS qui est inclus dans le HTML.

Génération de données : URI pour les images ? Activez cette option pour inclure les petites images d'arrière-plan dans le CSS lui-même au lieu d'un téléchargement séparé.

Mettre en ligne et différer le CSS ? Mettre en ligne « le CSS au-dessus de la ligne de flottaison » pendant le chargement du CSS principal autoptimisé uniquement après le chargement de la page. [Lisez la FAQ](#) pour plus d'informations. Ceci peut être complètement automatisé pour différents types de page avec l'onglet [CriticalCSS](#).

Mettre en ligne tous le CSS ? Mettre en ligne le CSS (injecter dans le HTML) est un moyen simple d'éviter au CSS de bloquer l'affichage, mais ce n'est en général pas recommandé du fait de l'accroissement significatif du HTML. De plus, cela peut repousser les métadonnées à une position où Facebook ou WhatsApp par exemple ne les trouveront pas, amenant à la perte des miniatures d'images lors d'un partage.

Exclure les fichiers CSS d'Autoptimize :

Une liste (séparée par des virgules) des fichiers CSS que vous voulez exclure de l'optimisation. Important: les fichiers exclus non-minifiés sont toujours minifiés par Autoptimize sauf si cette option en dessous de « Options diverses » est désactivée.

Enregistrer les modifications et vider le cache

From:

<https://wiki.amapress.fr/> - Documentation en ligne d'Amapress



Permanent link:

<https://wiki.amapress.fr/admin/pwa?rev=1608287483>

Last update: **2020/12/18 11:31**