

# WebAcappella Fusion



## Français

**Prix :** 99 € (1 poste/100 pages) ou 249 € (3 postes/nombre de pages illimité). Version d'évaluation gratuite disponible.

**Configuration :** macOS 11 et 12 (les anciennes versions WA Grid et WA FX sont encore commercialisées).

**Éditeur :** Intuisphere

[Site éditeur](#)

**J'aime :** La qualité de l'environnement de développement; la compatibilité Bootstrap 5; l'ouverture aux langages du web; la licence perpétuelle (pas d'abonnement).

**J'aime moins :** Pas – encore – de compatibilité native avec les Mac Apple Silicon.

## Pour créer votre site web responsif en quelques minutes

Concevoir des pages, des sites web modernes et dynamiques, en toute liberté, sans les contraintes des offres « en ligne », c'est l'objectif du tout nouveau WebAcappella Fusion, une application de conception web française de grande qualité. **DENIS DUBOIS**

Depuis 15 ans, **WebAcappella** (WA) s'est construit autour d'une communauté fidèle, de particuliers et de professionnels qui ont été quelque peu dubitatifs quand deux versions sont venues remplacer le très apprécié et populaire WA 4 sorti en 2010. Le choix n'était pas facile car **WA FX** et **WA Grid** [lire *VVMac 157*] sont deux approches bien différentes. Le premier repose sur l'héritage du passé, **plus orienté PAO**, et permet de déposer **librement** les objets sur la page. Une solution facile pour les néophytes, mais qui trouve aujourd'hui ses limites **quand il faut construire à la main**

**chaque version bureau, tablette et smartphone d'un site !**

WA Grid est, lui, **nativement responsive** : il facilite la conception de pages dont l'affichage **s'ajuste automatiquement au format de l'écran** de l'appareil de consultation. Il est basé sur Bootstrap, un outil pratique mais à l'approche contraignante de par son système de mise en page en grilles imbriquées. Cela requiert un petit temps de prise en main, mais au final, cette approche moderne, responsive s'avère bien plus efficace – je l'ai appris à mes dépens. En gestation depuis deux ans, **WebAcappella Fusion [1]**, sorti le 10 janvier (en version encore bêta mais parfaitement exploitable

The screenshot displays the WebAcappella Fusion application interface. The main workspace shows a website design for 'coffee house'. The design includes a header with the logo, a navigation bar, a main content area with a large image of coffee beans, and a footer. The interface is surrounded by various toolbars and panels, including a 'Pages du site' panel on the left, a 'Widgets de page' panel, and an 'Éléments de la page' panel on the right. The design is responsive, showing how it adapts to different screen sizes.

professionnellement) est **une refonte totale** enrichie des nombreux retours et suggestions des utilisateurs. **Fusion conserve la compatibilité Bootstrap de Grid tout en autorisant plus de souplesse et de liberté comme le proposait FX.**

### ► Un environnement très visuel

WA Fusion offre **de nombreux types d'éléments web visuels** à déposer sur la surface de travail afin de constituer les pages [2]. On y trouve les incontournables boutons, champs texte et images. La **carte**, nouveau composant issu de Bootstrap, fait son apparition. Elle permet d'afficher **un cadre rectangulaire constitué d'une image et d'objets visuels divers**, dont généralement une zone de texte [3]. On trouve aussi des éléments de navigation dans les pages du site avec les éléments Menu et Ancre et de nombreux outils pour constituer des formulaires de contact. Le **Formulaire complet** affiche, une fois déposé sur la page, un formulaire de contact prêt à l'emploi avec quatre champs et un bouton Envoyer. Un nouveau composant **Envoi de fichiers** propose de paramétrer la taille maximale de fichier à envoyer. Du côté des modules multimédias, la **Galerie** est un album photo beaucoup plus riche dans ses options de paramétrage, tandis que le **Carrousel** fait défiler des photos à l'aide de flèches de contrôle en surimpression ou via un défilement automatique – il dispose maintenant d'un curseur de navigation (désactivable) très utile



## Interview ► Grégory Eustache fondateur et dirigeant d'Intuisphere

### Dites-nous deux mots de votre parcours professionnel...

J'ai fait mes études à Paris à Epita, une école d'informatique, dont je suis sorti en 2000. J'ai ensuite passé deux ans à Montréal, au Canada, puis collaborer avec divers éditeurs de logiciel à Paris dans des secteurs aussi variés que l'agrégation d'information ou les systèmes d'information liés à l'aéronautique. J'ai créé Intuisphere en 2005.

### D'où vous est venue l'idée de concevoir WebAcappella?

Lorsque j'étais au Canada, j'ai voulu créer rapidement un site Internet pour partager mes expériences avec ma famille et les amis. Tâche difficile sans mettre les mains dans le code. WebAcappella était né. WebAcappella a encore plus de sens aujourd'hui, car créer un site Internet « à la main » est beaucoup plus complexe avec le concept de site *responsive*.

### Quelles sont, pour vous, les évolutions importantes de WA Fusion par rapport à la version précédente?

WebAcappella Fusion prend la succession de WebAcappella Grid qui s'appuie déjà sur le *framework* Bootstrap. Les widgets et l'inspecteur d'éléments entièrement en glisser-déposer sont les apports majeurs de WA Fusion pour tendre vers plus de productivité.

### Qu'apportent de plus les Widgets de pages, par rapport aux « sous pages » de WA Grid/FX?



Les sous-pages étaient simplement des conteneurs d'éléments web que l'on pouvait dupliquer sur le reste des pages. Les widgets sont plus intelligents car ils prennent en compte les particularités de leur contenu. Par exemple, il est maintenant possible d'y intégrer plusieurs boîtes (box) avec des propriétés d'arrière-plan spécifiques (fluide, étendu...). Dans la prochaine évolution, les widgets auront également un grand rôle à jouer dans la gestion des gabarits dynamiques.

### Combien de clients payants pour WA toutes versions confondues?

Depuis la création en 2005 près de 100 000 utilisateurs m'ont fait confiance. La cible a beaucoup évolué s'orientant de plus en plus vers des utilisateurs professionnels. Par exemple, WebDesigner, intégrateur et agence de com, utilise maintenant WebAcappella.

### Pourquoi avoir abandonné le module de commerce intégrable WA Market et peut-il être envisagé pour WA Fusion?

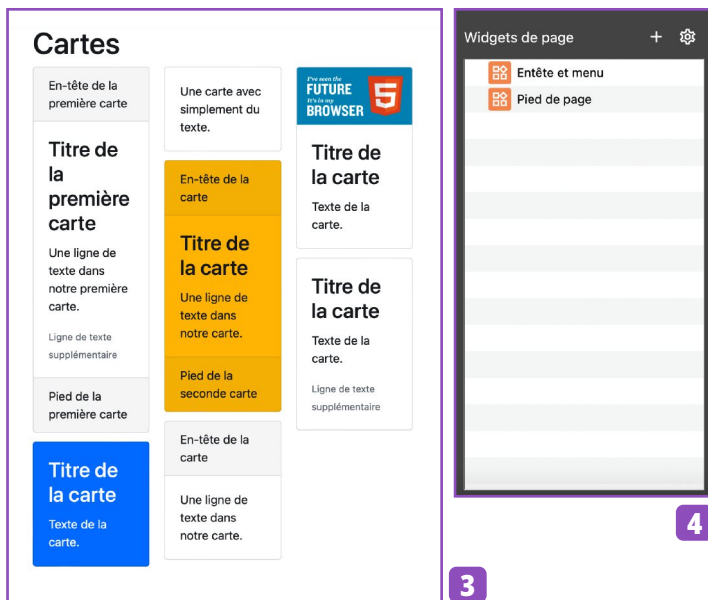
WebAcappella se distingue par le fait d'être *desktop* au contraire d'une application en ligne. En revanche, ceci nécessite un minimum de manipulation chez l'hébergeur. WA Market a souffert de cette complexité supplémentaire par rapport à WA avec l'obligation de créer une base de données et d'autres petites choses. WA Market s'éloignait trop de la philosophie initiale.

Par ailleurs, les réglementations européennes (RGPD et normes bancaires) font d'une solution e-commerce un outil très difficile à gérer d'un point de vue légal. J'ai donc décidé d'opter pour l'intégration de solutions tierces comme ECWID et bientôt Stripe.

### Maintenant que WA Fusion est sorti, quelles évolutions envisagez-vous?

WA Fusion va s'orienter vers la productivité. Nous allons intégrer la solution de traduction automatique DEEPL dans les semaines à venir. La gestion des styles de texte sera également proposée. La prochaine grosse évolution sera l'ajout de gabarits dynamiques pour créer des clones de pages, avec la possibilité de changer simplement le contenu des zones de texte « dynamiques ». Le gain sera énorme pour les sites volumineux. L'intégration d'un correcteur orthographique est également prévue.

● Propos recueillis par Denis Dubois



pour se situer ou pour se rendre directement sur une photo en particulier. Bien sûr, les possibilités d'ajouts de **vidéos** embarquées ou en ligne, et d'**éléments sonores** sont toujours présentes.

### ► Les nouveaux widgets de page

Composant essentiel à la constitution d'un site – et qui offre un gain de temps appréciable –, le **Widget de page** sert à inclure des éléments identiques au sein de plusieurs pages. Concrètement, on pense aux entêtes de page (avec leur menu) et aux pieds de page qui sont généralement identiques sur tout ou partie d'un site [4]. Ils se construisent comme une page classique en y déposant des composants visuels (texte, image, menu...) et sont appelés à partir de l'élément **Widget de page**. Ils ont la même finalité que les « sous-pages » de WA Grid et WA FX, mais ces widgets offrent davantage de possibilités et de souplesse.

### ► Les fonctions avancées

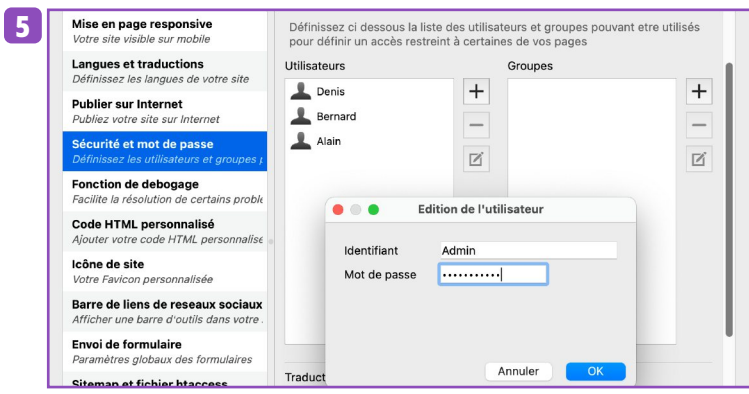
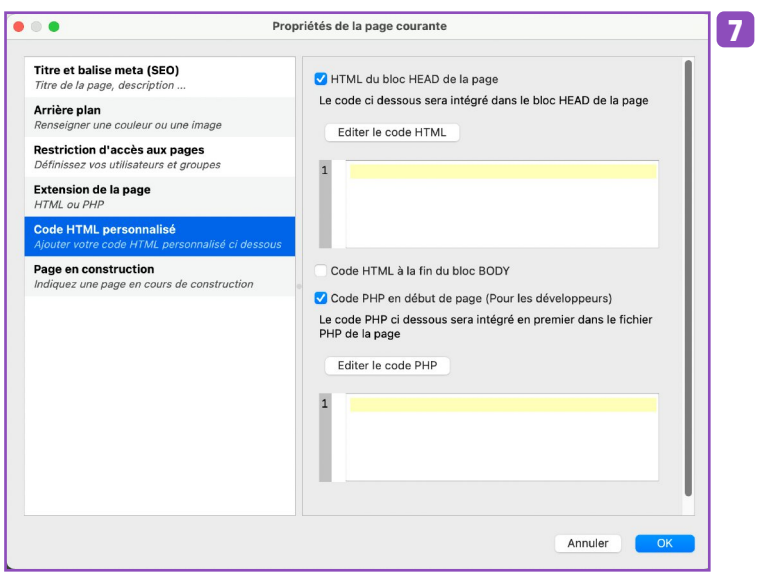
On peut **restreindre l'accès à des pages** à certains utilisateurs ou groupes d'utilisateurs à l'aide d'un couple identifiant/mot de passe [5]. Une fonction qui existait déjà dans la mouture précédente. WA Fusion intègre une nouvelle fonction devenue courante sur les sites web : on peut placer **une barre d'outils paramétrable** contenant des liens vers les principaux réseaux sociaux (Twitter, Facebook, Instagram, LinkedIn...) ainsi qu'une boîte mail.

### ► Export intégré

À chaque étape de la conception, on **prévisualise le rendu de la page dans le navigateur par défaut** (icône Tester). Mieux encore, à l'aide d'un code QR, la prévisualisation du travail en cours peut être effectuée directement sur un appareil mobile [6]. La page terminée, on la publie sur un espace d'hébergement.

L'éditeur recommande les fournisseurs OVH et O2SWITCH, mais **n'importe quel autre fera l'affaire** (j'utilise les services d'Infomaniak). **Le transfert s'effectue directement dans l'application qui intègre un client FTP.** C'est l'approche la plus simple puisqu'il n'y a qu'à renseigner les informations de connexion dans les **Propriétés générales du site**.

En plus du protocole **SFTP** assurant un accès sécurisé aux fichiers, **le protocole SSH** est supporté; de quoi gagner du temps lors de la synchronisation de gros fichiers ou d'un volume important de fichiers. Toutefois, si on le préfère, rien n'empêche de recourir à un client FTP autonome à partir d'un dossier local. Si WebAcappella séduit de nombreux professionnels du web, c'est qu'il n'est pas limité au développement visuel contrairement à beaucoup d'autres produits que j'ai essayé. Fusion sait intégrer aisément du code **HTML personnalisé** [7], des scripts **CSS**, du **JavaScript** et même du **code PHP**.



WA Fusion est aussi très utile pour **créer les pages en plusieurs langues afin de créer un site multilingue**. Enfin, il est conçu pour optimiser le **référencement** sur les moteurs de recherche, notamment celui de Google, afin de remonter en haut des résultats de recherche. Un élément essentiel pour les professionnels. Le support est réactif et en français, le forum est très dynamique et les réponses ne se font pas attendre longtemps. On attend avec impatience la version optimisée pour les Mac M1 qui devrait arriver en cours d'année. Si vous voulez comprendre comment fonctionne WA Fusion et vous faire la main sur une page, n'hésitez pas à télécharger **la version d'évaluation gratuite**. ●