



Solution de gestion de contenus (CMS) pour la création et la maintenance de sites et applications Internet













Avec WysiUpSTUDIO, maîtrisez vos projets internet, prenez-en intégralement les commandes !

Gagnez en autonomie et affranchissez-vous de connaissances techniques spécifiques



CREEZ

Exprimez votre créativité, créez librement l'ergonomie de votre projet, réalisez aisément les menus de navigation fixes, animés ou dynamiques, aux couleurs de votre entreprise!

MAINTENEZ

Mettez en page les contenus de vos rubriques et maintenez-les à jour très facilement grâce aux performances de l'éditeur en ligne.

FAITES EVOLUER

Revenez aisément sur l'intégralité des éléments de votre projet pour suivre les évolutions imposées par le développement de vos activités.







Une gestion de contenus accessible en mode visuel et par glisser-déposer : le mode « front-end »

Une approche novatrice de la gestion de contenus, qui propose de s'affranchir du schéma classique « back-office / front-office » imposant de jongler entre un site et une interface de gestion déportée



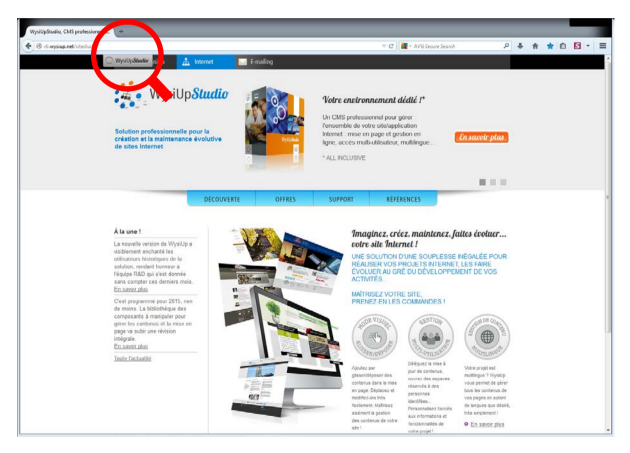






L'ergonomie des fonctions d'administration est accessoirisée, s'articulant autour du sujet central : le site !

Une fois identifié(e), cliquer sur le bouton-image « WysiUpSTUDIO » situé en haut à gauche pour faire apparaître (ou masquer) les fonctions d'administration...



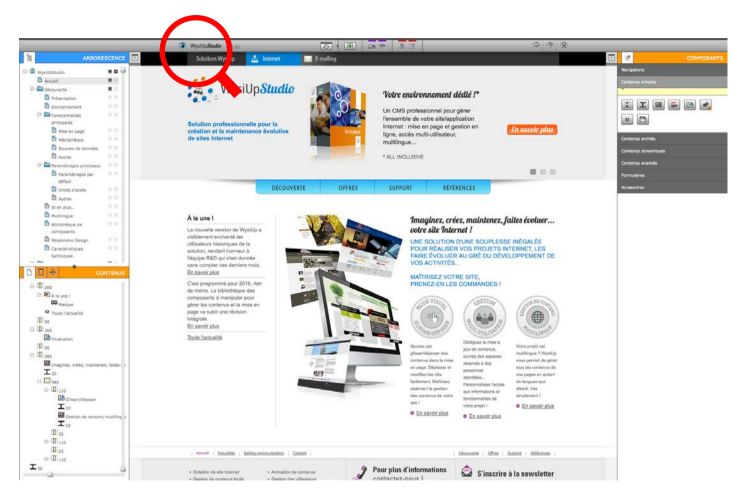






L'ergonomie des fonctions d'administration est accessoirisée, s'articulant autour du sujet central : le site !

Un véritable studio d'édition en ligne de site internet, à portée de clic!









Principales fonctionnalités de l'interface d'administration

La barre d'outils en tête offre un accès :

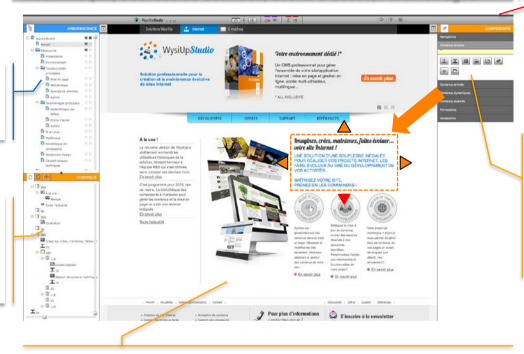
- > à la gestion des contenus de l'ergonomie ou du « corps de page »
- aux modules permettant la gestion des ressources et réglages du projet :

Médiathèque, Sources de données, Droits d'accès, Paramétrages.

Les palettes à gauche décrivent et permettent :

la gestion de l'arborescence des rubriques et pages,

la gestion des éléments de mise en page et des contenus qui composent la page sélectionnée.



A droite, la bibliothèque des composants

...à glisser dans votre page pour publier tous types de contenus, fixes, animés et dynamiques...

En zone centrale, les éléments de votre page sont directement accessibles. D'un simple clic, il peuvent être déplacés ou modifiés, supprimés, copiés ou coupés.

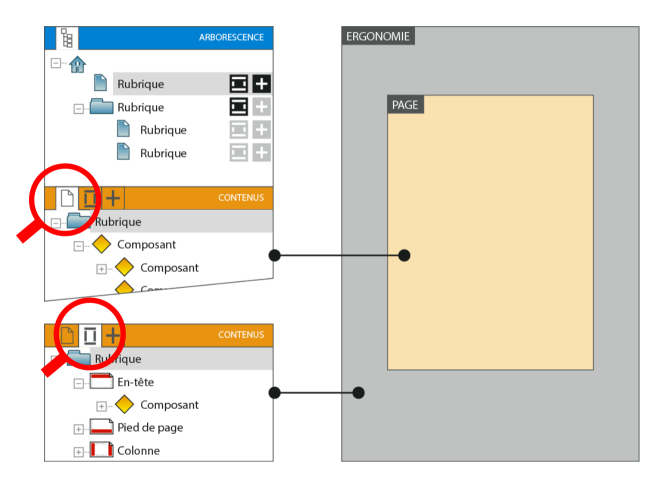






Gérez aussi facilement la mise en page de vos zones d'ergonomie que celle des contenus de vos pages

Accédez à la mise en page des contenus du corps de la page <u>ET</u> celle de l'ergonomie







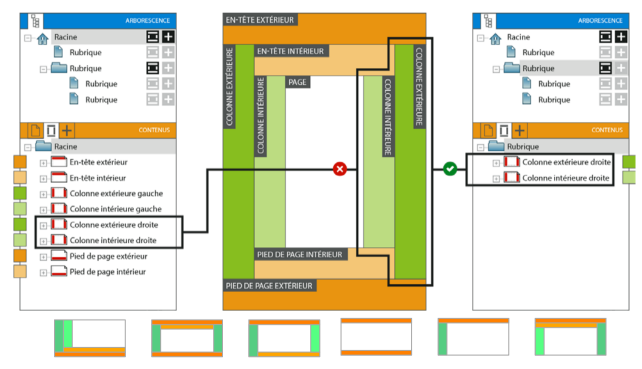


Une gestion de l'ergonomie du projet d'une souplesse inégalée pour s'adapter à la moindre de vos exigences

Une ergonomie est composée de **8 zones** de publication, chacune pouvant être activée ou non, afin de s'adapter à l'ergonomie du projet définie en phase de maquettage.

Le principe repose sur une **double révolution** autour de la page, afin de gérer tous les cas d'enchevêtrement graphiques imposés par la maquette du créatif.

La **propagation est automatique** sur les pages hiérarchiquement inférieures, selon le principe « annule et remplace ».



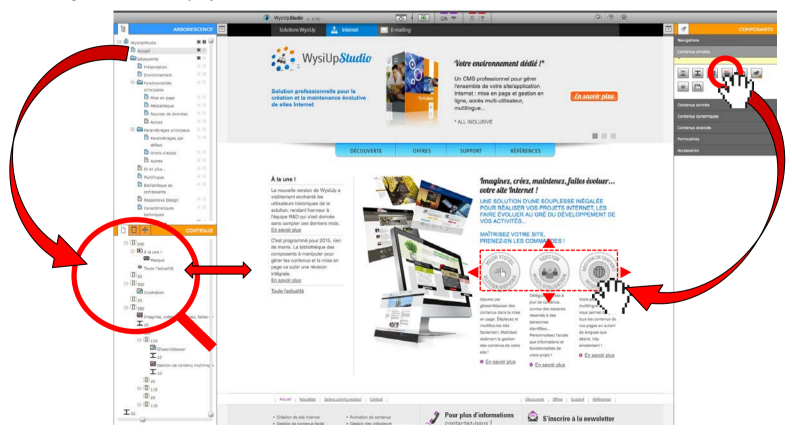






A portée de clic, mettez en pages directement en ligne vos contenus, fixes, animés, dynamiques ou métiers....

Les composants se manipulent, s'assemblent, s'empilent, s'imbriquent et se déplacent ; un véritable jeu de construction, convivial et intuitif, permettant toutes les combinaisons et personnalisations pour coller aux exigences de votre projet.





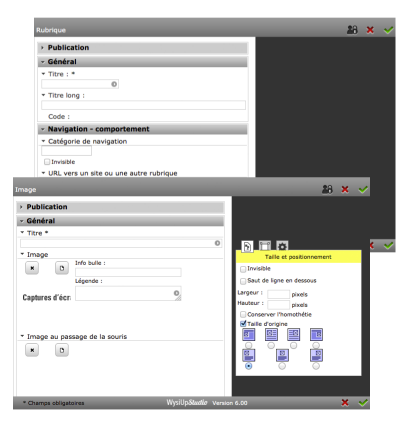


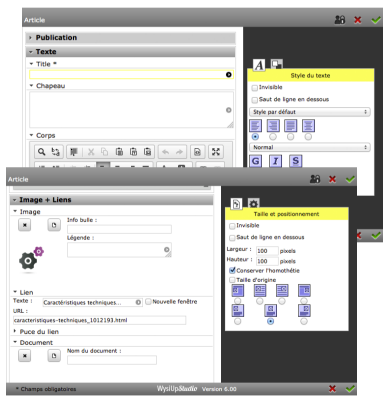


Les composants WysiUp gèrent des contenus structurés

Un composant WysiUp est un objet qui se matérialise sous la forme d'un formulaire, proposant un ensemble de champs à renseigner pour maîtriser le contenu publié, sans jamais nécessiter de connaissances techniques spécifiques.

Pour chacun des champs, selon sa nature, une palette de préférences s'affiche à droite et permet de personnaliser l'affichage des données qu'il gère à la publication (taille, position, couleurs, actions, styles...)









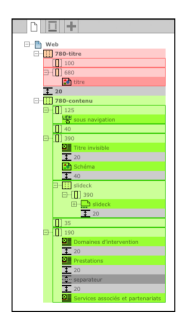


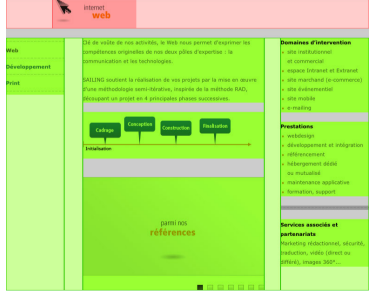
Logique d'imbrication des composants de mise en page

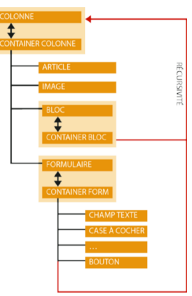
Les composants forment un arbre hiérarchique décrivant logiquement la structure de mise en page et les contenus qui s'y trouvent :

- Dans une page sélectionnée.
 - > Ajoutez une zone de publication multi-colonnes
 - insérez dedans des colonnes dont vous maîtrisez les largeurs

Puis insérez dans chacune des colonnes les composants qui publieront les contenus souhaités, ou ajoutez une zone de publication multi-colonnes pour encore subdiviser une colonne en plusieurs sous parties... le principe est récursif « à volonté »













Une bibliothèque de composants variés pour tout publier

A solliciter sans modération - Liste non exhaustive

Navigations

Navigation HTML Fil d'Ariane Navigation CSS dynamique Navigation à tiroir Slide de navigation Navigation horizontale...

Contenus simples

Séparateur
Saut de ligne
Article
Article simple
Image
Banque de liens
Lien

Lien vers un document...

Somonas emples

Images aléatoires
Animation Flash
Diaporama
Lecteur FLV
Livre Flash interactif
Carrousel
Slidedeck
Carte interactive...

Contenus animés

Contenus dynamiques

Mur d'images Docuthèque Titre de la rubrique en cours Médiathèque arborescente Agenda Carte Google maps Nuage de mots...

Contenus avancés

Full Slider Moteur de recherche Plugin PHP Statistiques...

Formulaire

Champ texte Zone de texte Champ caché Liste de valeurs Boutons radio Case à cocher Bouton...

Accessoires

Date du jour Dernière mise à jour Déconnexion Imprimer la page Envoyer la page Flux RSS AddThis...

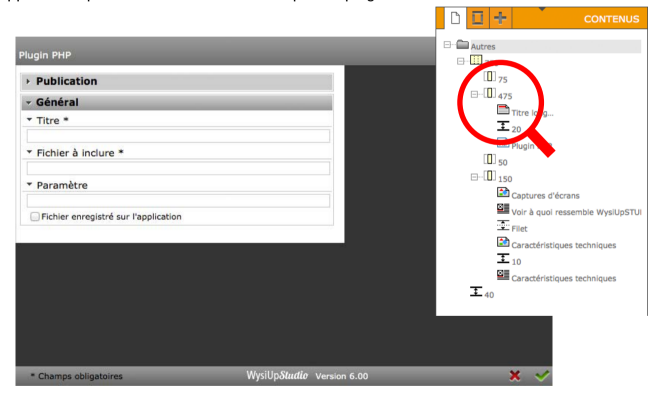






Gestion de spécificités « métiers » (1/2)

Selon les besoins du projet, il est possible d'intégrer la publication des données « métiers » au moyen de développements qui seront sollicités via le composant plugin PHP.



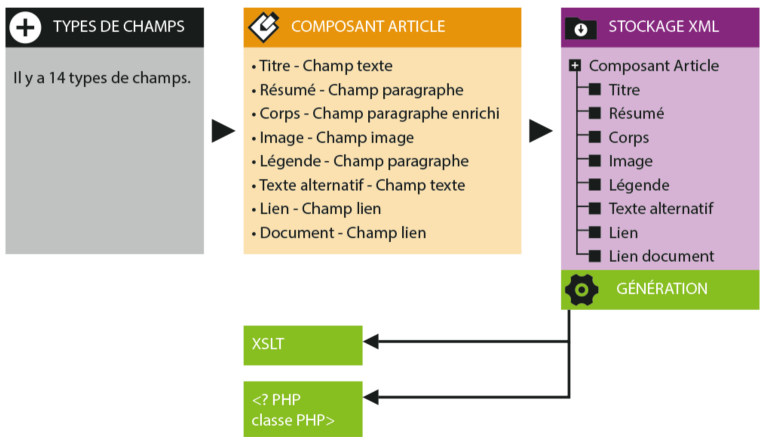
Ou il est possible de créer de nouveaux composants génériques à la demande ...





Gestion de spécificités « métiers » (2/2)

Un module technique réservé à des techniciens avertis permet de créer de nouveaux composants en décrivant les champs du formulaire qui géreront les contenus et leurs paramétrages



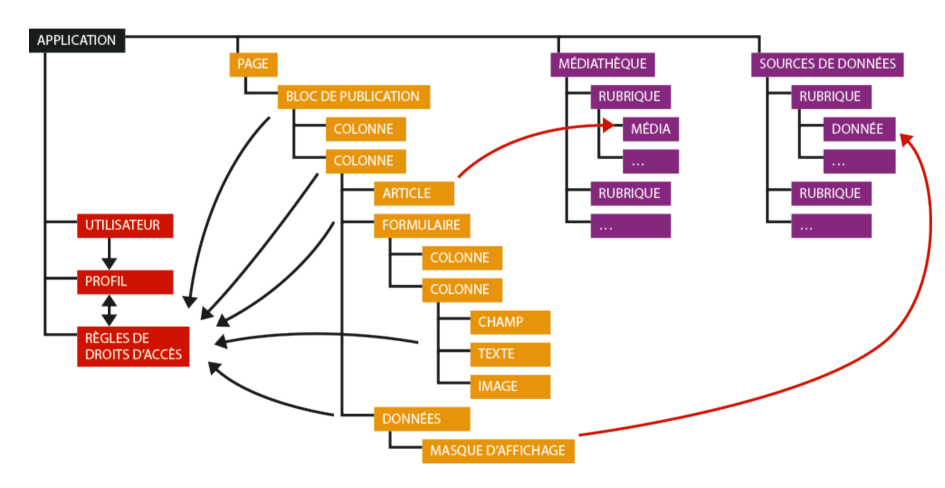






Modèle de données _ schéma de principe

L'arbre hiérarchique XML est composé d'objets polymorphes









Technologie_ schéma de principe



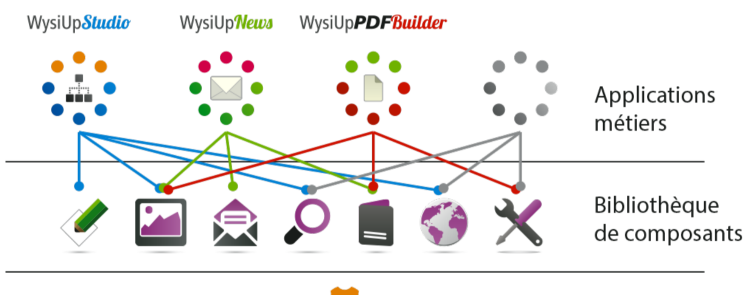






WysiUp: Un moteur, des solutions!

A chaque application, sa bibliothèque de composants!





Moteur WysiUp







www.wysiupstudio.net