



WORDPRESS

SOMMAIRE

A] PRESENTATION GENERALE DE WORDPRESS	3
1. FONDAMENTAUX SUR LE FONCTIONNEMENT DU WEB	3
2. PRINCIPE DES CMS (SYSTEMES DE GESTION DE CONTENU)	4
3. WORDPRESS	4
B] PRESENTATION DE L'OUTIL WORDPRESS	5
1. LE TABLEAU DE BORD	5
2. GESTION DES MEDIAS (IMAGES, VIDEOS, DOCUMENTS)	5
3. GESTION DES PAGES ET DES ARTICLES	7
A. DIFFERENCE PAGE/ARTICLE	7
B. AJOUT OU EDITION D'UN ARTICLE / D'UNE PAGE	8
C. UTILISATION DE L'EDITEUR	9

A] PRESENTATION GENERALE DE WORDPRESS

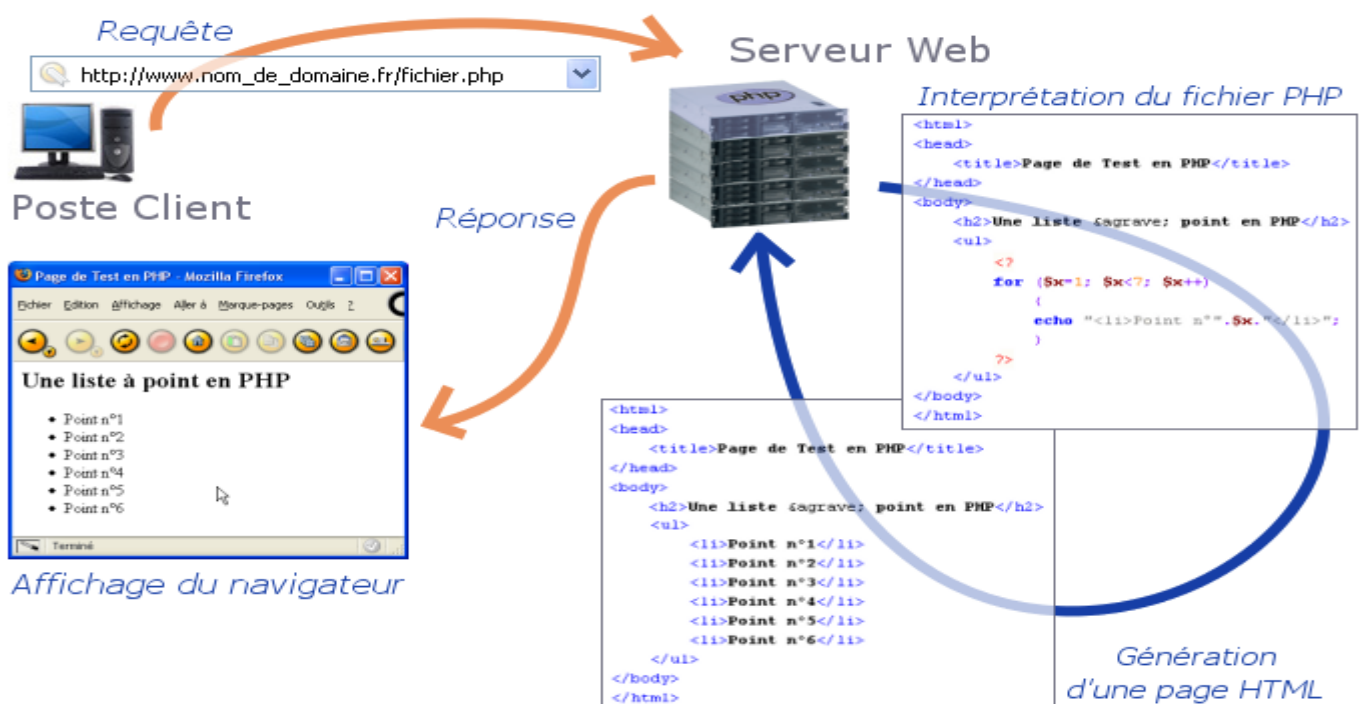
1. FONDAMENTAUX SUR LE FONCTIONNEMENT DU WEB

Les sites Internet ont tous un fonctionnement de façade identique l'utilisation du HTML5 et du CSS3 avec des standards liés aux différents navigateurs (Internet Explorer, Google Chrome, Firefox, etc.).

Le HTML 5 correspond à l'organisation de la page : En tête / Corps / Pied de page. L'en-tête contient des informations qui ne sont pas affichées (titre de la page, encodage des caractères, etc.) ; le corps contient l'ensemble des informations visibles de la page (textes, images, vidéos) ; le pied de page contient généralement des informations qui sont chargées en dernier pour ne pas ralentir le site (javascript, google analytics, etc.).

Le CSS3 correspond aux feuilles de styles qui vont être appliqués aux contenus, par exemple on peut définir comme instruction que tous les titres de niveau 1 seront en police Arial 20px Rouge, afin de rendre uniforme le site et ses pages.

Grâce aux bases de données et au langage PHP, il est possible de générer automatiquement du contenu HTML (lequel ira chercher le style correspondant dans les feuilles de style) grâce à des informations contenus dans une base de donnée. Par exemple tous les contenus de type « Articles » sont présents dans une base de donnée avec un numéro unique (ou identifiant), lorsque l'utilisateur va vouloir consulter ce contenu, le serveur va chercher celui-ci dans la base de donnée et le PHP va convertir celui-ci en HTML.



Principe d'une requête en PHP

2. PRINCIPE DES CMS (SYSTEMES DE GESTION DE CONTENU)

Grâce à cette technologie il a donc été rendu possible de développer des outils permettant l'administration de site. Le principe est simple, l'utilisateur rentre du contenu dans le CMS (dans notre cas Wordpress), donne des informations clés (il s'agit d'une nouvelle page, on y accède via ce menu), l'outil donne un numéro unique à ce contenu (qu'on appelle id) et ce contenu va être immédiatement stocké dans une base de donnée. Le CMS est donc l'intermédiaire entre l'utilisateur et la base de données.

A partir de ce moment-là, lorsque l'utilisateur du site accède au contenu correspondant, il interroge le serveur en lui demandant quel contenu correspond à cet ID. Le serveur va renvoyer comme réponse le contenu, celui-ci passe par un PHP correspondant (ex code PHP d'une page type) et cela va être transformé en du code HTML qui lui ira chercher les styles à appliquer à cette page pour la mettre en forme.

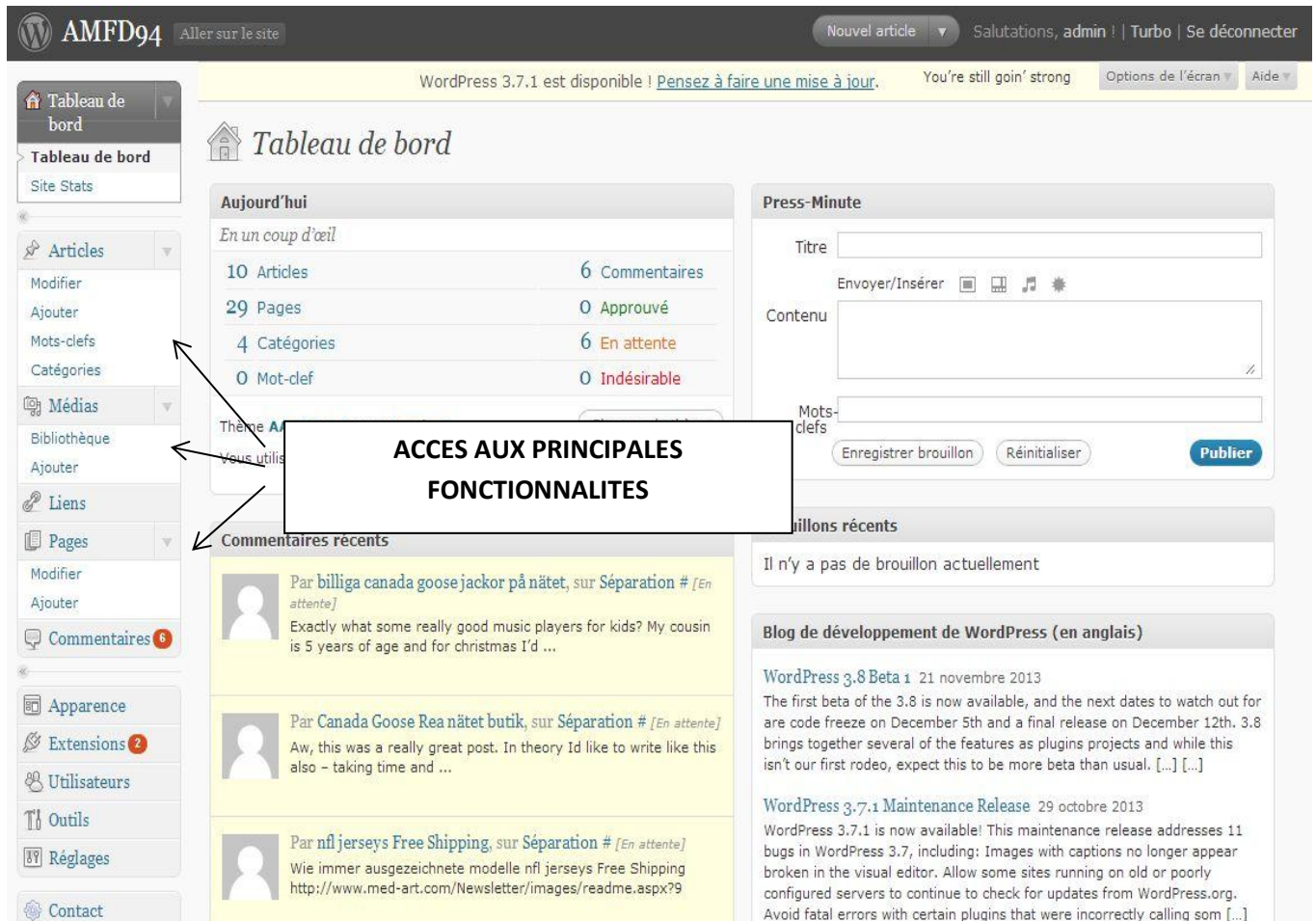
3. WORDPRESS

Créé en 2003 ce CMS a été conçu à l'origine pour du blogging et repose sur les technologies PHP/MySQL. Ce logiciel open-source possède une très importante communauté d'utilisateurs et de développeurs potentiels qui ont permis de faire de WordPress un outil aujourd'hui utilisé pour la gestion de tous types de sites web (forums, sites marchands, sites vitrines).

Ses atouts sont notamment une simplicité d'utilisation de l'outil d'administration, une banque de modules très riche et une structure simple et relativement souple qui permettent de le transformer facilement en fonction du but recherché.

B) PRESENTATION DE L'OUTIL WORDPRESS

1. LE TABLEAU DE BORD



WordPress 3.7.1 est disponible ! [Pensez à faire une mise à jour.](#) You're still goin' strong Options de l'écran Aide

Tableau de bord

Aujourd'hui

En un coup d'œil

10 Articles	6 Commentaires
29 Pages	0 Approuvé
4 Catégories	6 En attente
0 Mot-cléf	0 Indésirable

Press-Minute

Titre

Envoyer/Insérer

Contenu

Mots-clés

Enregistrer brouillon Réinitialiser Publier

Commentaires récents

Par billiga canada goose jackor på nätet, sur Séparation # [En attente]
Exactly what some really good music players for kids? My cousin is 5 years of age and for christmas I'd ...

Par Canada Goose Rea nätet butik, sur Séparation # [En attente]
Aw, this was a really great post. In theory Id like to write like this also - taking time and ...

Par nfl jerseys Free Shipping, sur Séparation # [En attente]
Wie immer ausgezeichnete modelle nfl jerseys Free Shipping
<http://www.med-art.com/Newsletter/images/readme.aspx?9>

Blog de développement de WordPress (en anglais)

WordPress 3.8 Beta 1 21 novembre 2013
The first beta of the 3.8 is now available, and the next dates to watch out for are code freeze on December 5th and a final release on December 12th. 3.8 brings together several of the features as plugins projects and while this isn't our first rodeo, expect this to be more beta than usual. [...] [...]

WordPress 3.7.1 Maintenance Release 29 octobre 2013
WordPress 3.7.1 is now available! This maintenance release addresses 11 bugs in WordPress 3.7, including: Images with captions no longer appear broken in the visual editor. Allow some sites running on old or poorly configured servers to continue to check for updates from WordPress.org. Avoid fatal errors with certain plugins that were incorrectly calling som [...]

Le tableau de bord de WordPress est la page d'accueil de votre outil d'administration. Celle-ci donne sur sa partie de droite un résumé du site, des informations sur Wordpress, des statistiques d'utilisation du site, etc.

Il permet surtout via le menu de gauche d'accéder aux différentes fonctions d'administration du site. Dans votre cas, les fonctionnalités que vous allez utiliser sont : Articles / Médias / Pages

2. GESTION DES MEDIAS (IMAGES, VIDEOS, DOCUMENTS)

Wordpress permet la création et la gestion d'une bibliothèque de médias, que vous pourrez ensuite réutiliser dans vos articles et vos pages.

En cliquant sur « Ajouter » dans la rubrique Média du tableau de bord (**1 - Image1**), vous allez pouvoir récupérer un média sur votre ordinateur et l'ajouter à votre bibliothèque. Il vous suffit de cliquer sur « Choisissez un fichier » (**2 - Image1**), d'aller chercher sur votre ordinateur le média en question et de cliquer sur « Ouvrir » (**1 - Image2**) puis « Envoyer », (**3 - Image1**) celui-ci s'ajoutera automatiquement dans votre bibliothèque.

Une fois le fichier dans la bibliothèque vous pouvez en cliquant sur le document (**1 - Image3**) récupérer l'adresse du fichier que vous pourrez coller dans un article ou une page (**1 - Image4**).

Image 1 :



Image 2 :

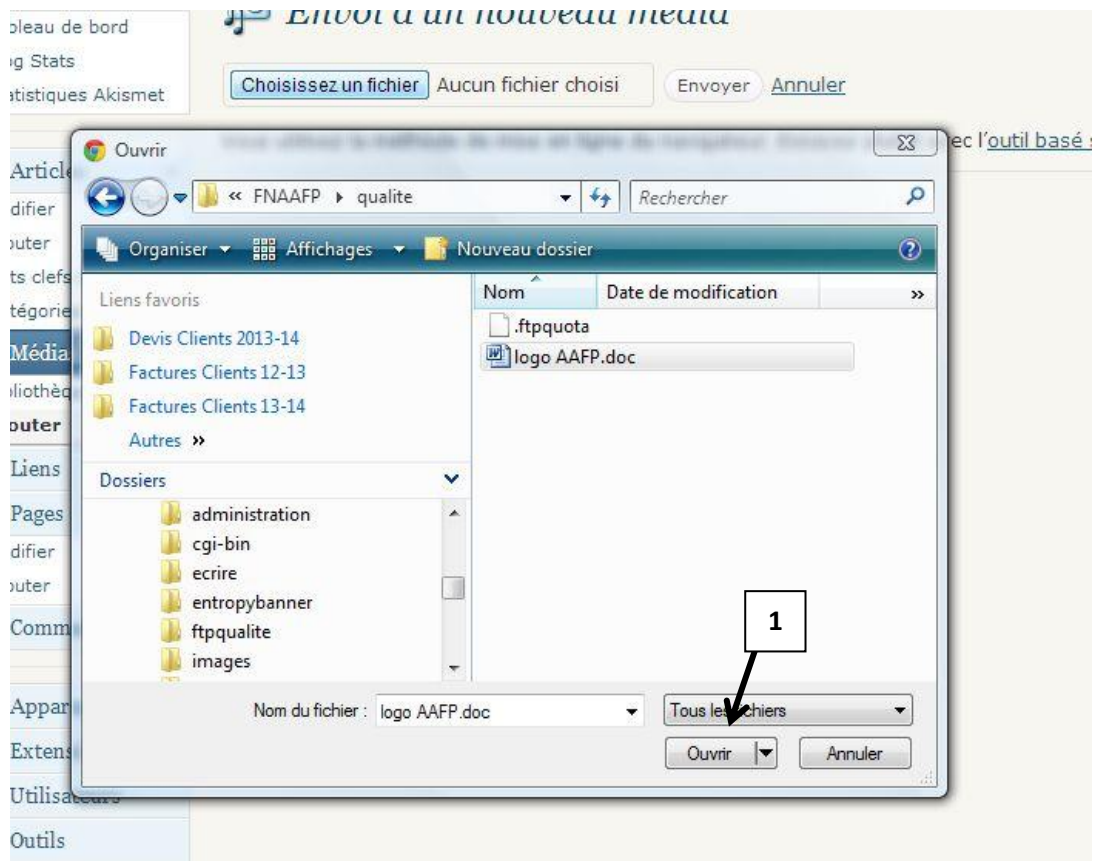


Image 3 :



Image 4 :



3. GESTION DES PAGES ET DES ARTICLES

A. DIFFERENCE PAGE/ARTICLE

Le principe est simple, les articles ont vocation à être des publications d'actualités et de pages « éphémères » qui sont en une du site puis qui sont ensuite archivées.

Les pages contiennent les contenus statiques du site qui sont rarement modifiés et dont l'organisation et la hiérarchie ne changent pas ou peu.

En pratique rien n'empêche d'utiliser l'un ou l'autre pour un même résultat, la différence se situe surtout au niveau de la gestion des archives qui n'existe que pour les articles ainsi qu'au niveau de la méthode de classement. Pour les articles on parle de « catégories » (qui n'ont pas de contenu texte et qui ne servent qu'à regrouper des articles) tandis que pour les pages on parle de « parents » qui sont d'autres pages avec un contenu.

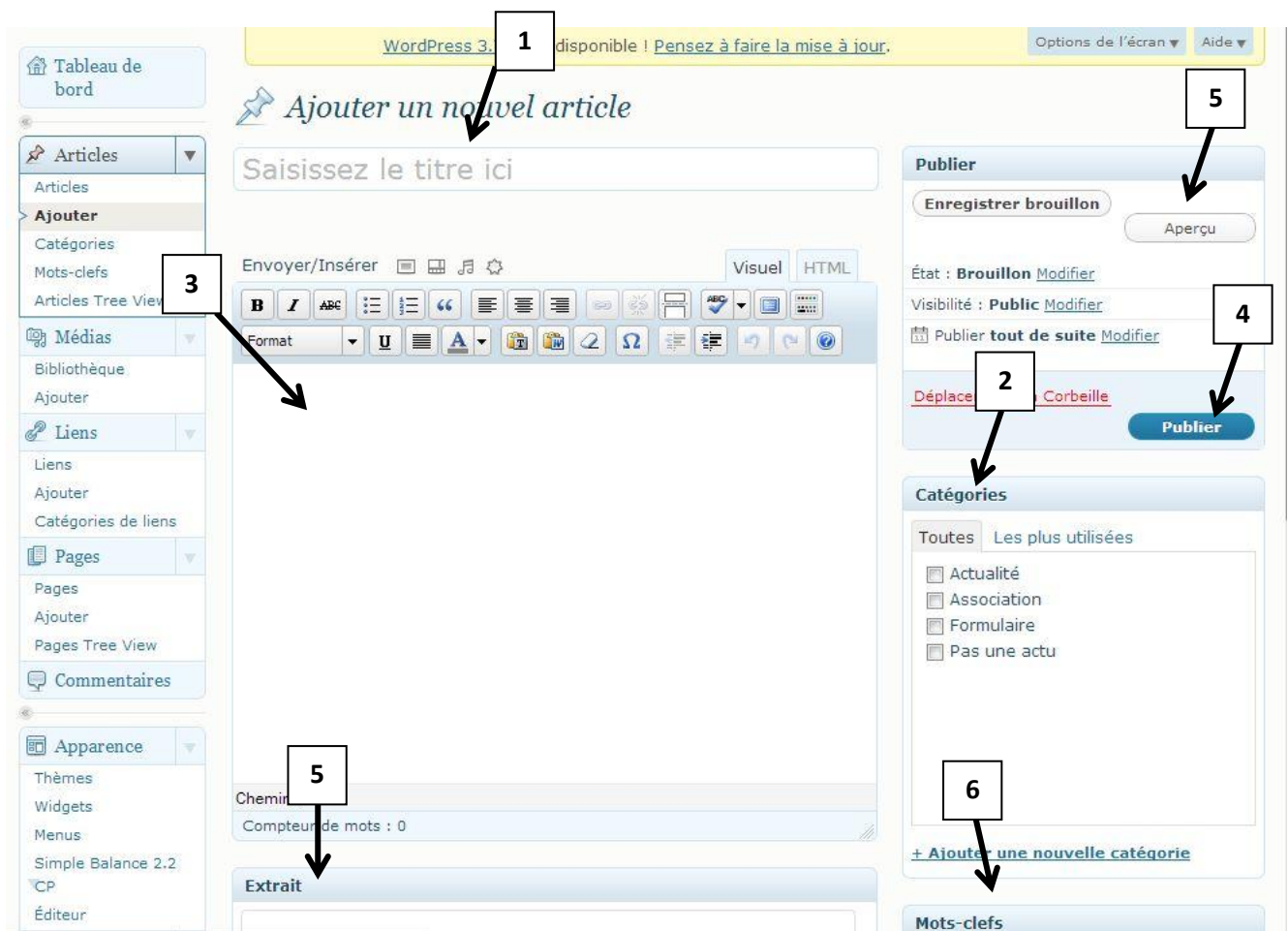
B. AJOUT OU ÉDITION D'UN ARTICLE / D'UNE PAGE

En cliquant sur « ajouter » dans la partie Article du tableau de bord, vous allez pouvoir créer un nouvel article.

Il faut lui assigner un titre**(1)**, une catégorie**(2)** et un contenu**(3)** au minimum avant de le publier**(4)**, vous pouvez également lui ajouter un extrait **(5)** et des mots clés**(6)**.

Pour les pages le principe est identique, sauf qu'au lieu d'assigner une catégorie, on assignera une page parente, correspondant à sa hiérarchie dans le menu principal du site.

Avant de publier vous pouvez voir un aperçu en cliquant sur le bouton « Aperçu » **(5)**

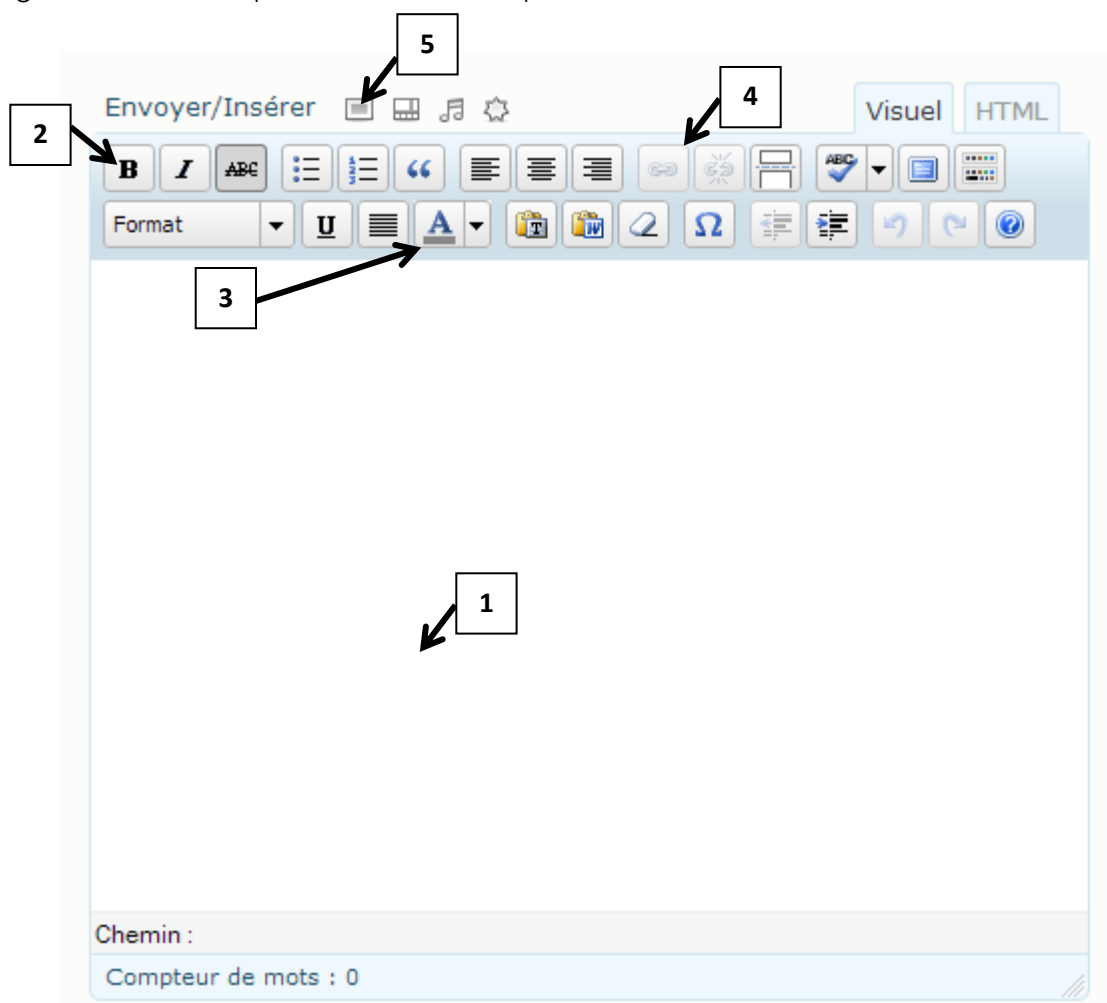


Pour modifier un article ou une page existante, il vous suffit de vous rendre dans le menu de gauche sur « Articles » dans la rubrique Articles ou « Pages » dans la rubrique Pages.

Vous accédez à la liste des articles ou des pages, il vous suffit ensuite de cliquer sur celle que vous souhaitez éditer.

C. UTILISATION DE L'ÉDITEUR

L'éditeur de WordPress vous permet de rentrer le contenu, vous pouvez le mettre en forme, intégrer des contenus photos, vidéos ainsi que des liens.



Dans la zone de saisie **(1)** vous pouvez saisir votre texte, que vous pourrez mettre en forme à l'aide de la barre d'outil **(2/3)**.

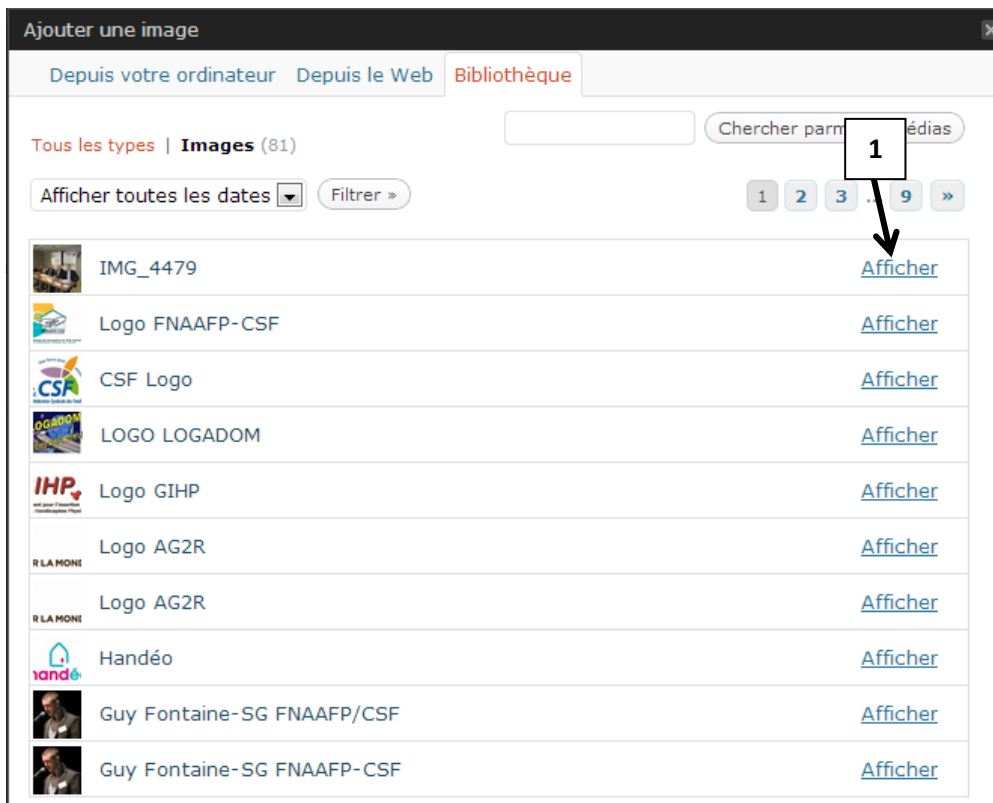
Pour ajouter un lien vers une page, sélectionnez votre texte puis cliquez sur le trombone en haut **(4)**. Il vous est alors demandé l'URL du lien si c'est vers un site extérieur, ou alors vous pouvez faire un lien vers une page interne du site en cliquant sur « *Ou alors, faites un lien vers l'un des contenus de*

« votre site ». Il vous suffit alors de chercher la page ou l'article en question. Le trombone cassé permet de supprimer le lien.

Les pictogrammes en haut **(5)** vous permettent l'ajout d'un élément présent dans votre bibliothèque de média ou directement sur votre ordinateur (évitiez d'ajouter un élément Depuis le Web sauf s'il s'agit d'une vidéo Youtube par exemple).

En cliquant sur l'onglet Bibliothèque de média vous aurez accès aux éléments que vous avez précédemment ajouté dans la bibliothèque. Si vous avez cliqué sur photo ou vidéo, celle-ci va être ajoutée dans le corps de l'article. Si vous avez cliqué sur média (à utiliser pour ajouter un document pdf ou word), il va insérer un lien vers ce document dans le corps de l'article.

Voici les étapes pour l'ajout d'une photo après avoir cliqué sur Ajouter une image puis Bibliothèque :



On clique sur Afficher à côté de la photo que l'on souhaite voir apparaître dans le contenu**(1)**.

Ajouter une image

IMG_4479 [Cacher](#)



Nom du fichier : IMG_4479.jpg

Type du fichier : image/jpeg

Date de mise en ligne : 30 octobre 2013

Tailles : 2592 × 1944

[Modifier l'image](#)

Titre *

Texte alternatif
Texte alternatif de l'image, exemple : « La Joconde »

Légende

Description

Cible du lien

Saisissez une adresse web ou cliquez sur l'un des pré-réglages ci-dessus

Alignement **Aucun** **Gauche** **Centre** **Droite**

Taille **Miniature** (150 × 150) **Moyenne** (300 × 225) **Large** (1024 × 768) **Taille originale** (2592 × 1944)

[Supprimer](#)

Sur cette page vous pouvez définir la position sur la page(1) (aligné à gauche, centré, etc.), la taille de l'image(2), Petit/Moyen/Large (éviter taille originale). Vous pouvez attribuer un lien à l'image afin de renvoyer vers une url, ou un contenu du site(3). Par défaut, Wordpress propose un lien vers l'image elle-même pour l'afficher en grand, il est conseillé de le supprimer.

Une fois que vous avez terminé il suffit de cliquer sur Insérer dans l'article(4).