Formation Wordpress

- Pour mettre votre site WordPress en ligne, vous allez avoir besoin d'un hébergeur.
- Un hébergeur web est une entreprise qui met à disposition un espace de stockage sur un serveur connecté en permanence à Internet.
- C'est grâce à cela que votre site est accessible tout le temps et partout à travers le mode.
- L'entreprise propose également de gérer vos serveurs, les sécurisés et les sauvegarder.
- Le faire soi-même? Si vous êtes un peu « bricoleur » et que vous souhaitez héberger votre site internet vous-même c'est possible mais assez complexe. Il vous faudra un serveur (= espace de stockage) pour le stockage de vos données qui soit connecté en permanence avec internet.
- Si vous êtes un débutant, je ne le conseille pas.

- Il existe plusieurs types de serveurs, mais dans notre cas on n'utilisera uniquement un serveur partagé (ou mutualisé),
- C'est-à-dire qu'il suffira de s'inscrire sur un site web (l'hébergeur) et toute la structure du serveur sera crée et administrée par l'hébergeur : à part l'administration de votre site, vous n'aurez rien d'autre à faire.
- Comment fonctionne l'hébergement Web ?
- L'hébergement Web est la technologie qui permet aux utilisateurs de saisir un nom de domaine dans leur navigateur afin d'afficher le contenu du site Internet correspondant.
- Dans un premier temps, le créateur du site Internet doit enregistrer un nom de domaine puis placer les contenus sur le serveur d'un prestataire d'hébergement Web.
- Le système de nom de domaine (DNS) permet d'établir la liaison entre le nom de domaine et le serveur.

- Les hébergeurs les plus connus :
- https://fr.godaddy.com/
- https://www.iandi.fr/
- https://www.ovh.com/fr/
- https://www.o2switch.fr/
- https://www.bluehost.com/
- https://www.hostgator.com/
- https://www.rackspace.com/
- https://www.hosteurope.de/en/
- https://www.hostinger.fr
- https://www.infomaniak.com/fr

- Un nom de domaine est indispensable lors de la création de votre site ou la personnalisation de votre adresse email.
- C'est une adresse internet, donc l'équivalent de votre adresse postale sur internet.
- C'est la manière dont vos contacts et clients vont trouver votre site internet sur le web.
- Un hébergeur peut jouer le rôle également de registrar (bureau d'enregistrement) des noms de domaine et proposer la plus grande majorité des extensions de domaine (.fr, .com, .net...)
- Les noms de domaine sont payants et renouvelables tous les ans.
- Très souvent l'achat d'un nom de domaine(la première année) est inclus dans prix d'un abonnement à un hébergement internet.
- Saut pour un hébergement gratuit, qui vous proposera un nom de sous domaine relatif à l'hébergeur, par exemple : « https://monsite.ooowebhostapp.com »

- Des hébergeurs gratuits pour Wordpress:
- Vous avez :
- https://fr.ooowebhost.com
- https://byet.host/
- https://www.alwaysdata.com/fr/
- Attention pour Wordpress, il vous faudra un hébergeur qui accepte le « php » avec au moins une base de données mise à disposition et minimum 200mo autorisé.

- De nombreux hébergeurs mettent à disposition un « Cpanel », c'est-à-dire un panneau d'administration facilement administrable.
- Celui-ci va vous donner la possibilité d'installer automatiquement des applications telles que WordPress (et bien d'autres...) sur votre site internet.
- D'autres ont leur propre interface (par exemple : Ovh)

- Nous allons choisir https://fr.ooowebhost.com comme hébergeur de test,
- Inscrivez vous sur le site en choisissant l'option gratuite

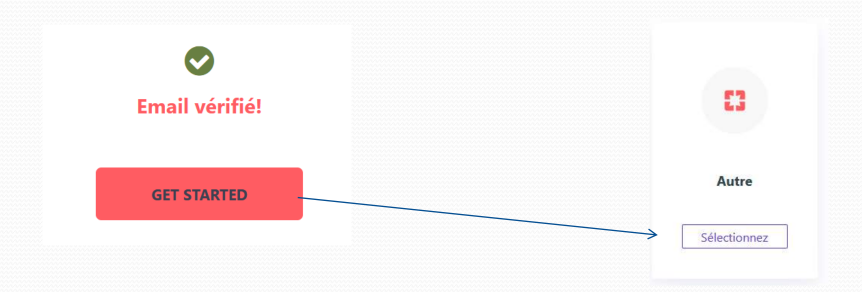
Hébergement Web
Gratuit

Héberement de sites web à Zéro coût avec PHP, MySQL, cPanel et pas de publicités!

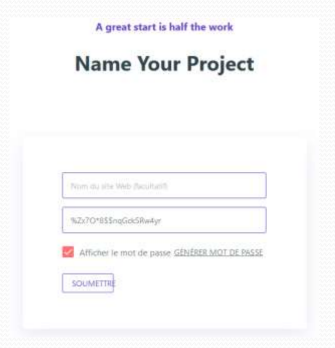
COMMENCER MAINTENANT



- Renseignez votre adresse email, mot de passe et cliquez sur le lien de confirmation de l'email reçu.

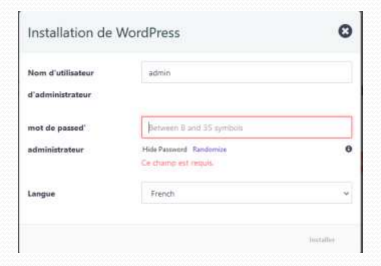


- Entrez le nom de votre futur site ainsi qu'un mot de passe administrateur :



- Sélectionnez « WordPress » et inscrivez ensuite le nom d'utilisateur et mot de passe,
- Cela correspondra à l'acces Wordpress, pensez à choisir « French » en langage.





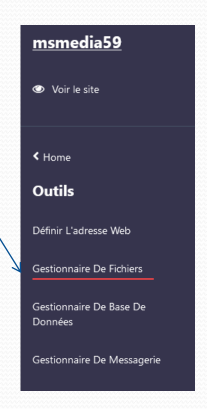
- C'est terminé, le clic sur le bouton « Aller à la page de configuration » vous renvoi à l'administration de votre site :



- A partir de là, l'installation est terminée,
- il vous suffit d'installer un plug-in tel que « All-in-One Wp Migration » si vous voulez récupérer votre site en local.
- Pensez à Modifier le fichier « .htaccess » pour ne pas avoir de restrictions à cause de la taille du fichier de sauvegarde.
- Vous avez la possibilité d'utiliser « le gestionnaire de fichier » de l'administration de l'hébergeur ou « FileZilla » (voir l'explication plus bas dans le document).

- Installation de WordPress manuellement,
- Pour cela deux solutions :
 - Utiliser le gestionnaire de fichier s'il est disponible (suivant l'hébergeur)
 - Installer le logiciel FileZilla





- Depuis le gestionnaire de fichiers :

- Paramétrer FileZilla :
- Dans le panneau admin, cliquez sur « Gestionnaire de fichiers » et ensuite sur « Allons-y

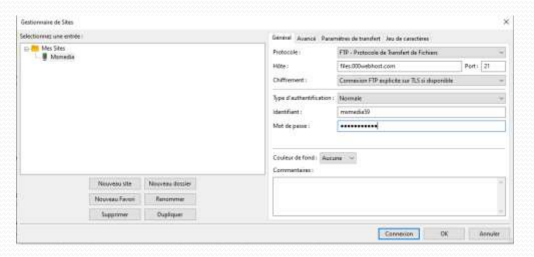
Saviez-vous que vous pouvez télécharger des fichiers multiples beaucoup plus facile et plus rapide avec FTP absolument gratuitement?

Allons-y

Ce sont vos paramètres pour vous connectez à votre site depuis un logiciel « Ftp » comme FileZilla

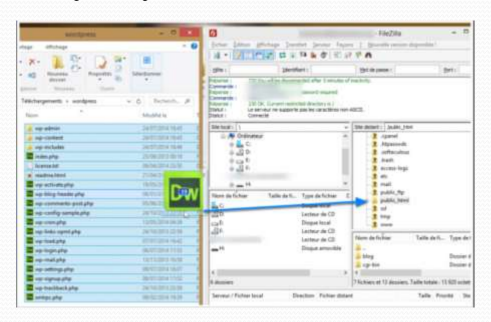


- Dans FileZilla, cliquez sur « Gestionnaire de sites »
- Cliquez sur « nouveau site » et renseignez la fenêtre comme ci-dessous :
- Attention à bien recopier **votre** identifiant et mot de passe,



Cliquez sur « Connexion »

- Page de connexion de fileZilla
- Pour installer WordPress sur votre site internet, il vous suffira de transférer le contenu du répertoire d'installation WordPress dans le répertoire public_html de la fenêtre de droite.



- Avec **ooowebhost.com** vous n'avez pas besoin de créer une base de données. L'hébergeur le fera automatiquement pour vous,
- Maintenant, ouvrez votre site Web dans un nouvel onglet de navigateur et il vous sera demandé des détails tels que votre nom d'administration, mot de passe, et e-mail.
- Notez-les et cliquez sur le "Allons-y" bouton et vous pouvez commencer à créer votre site Web.