

Créer son premier site avec WordPress

Préambule



Sommaire

Bienvenue dans la formation "créer son premier site internet avec WordPress"



La formatrice

Page 03



Déroulé de formation

Page 04



Préquis et prérequis

Page 05



Les objectifs

Page 06



Qu'est ce que WordPress ?

Page 07



La brève histoire

Page 08

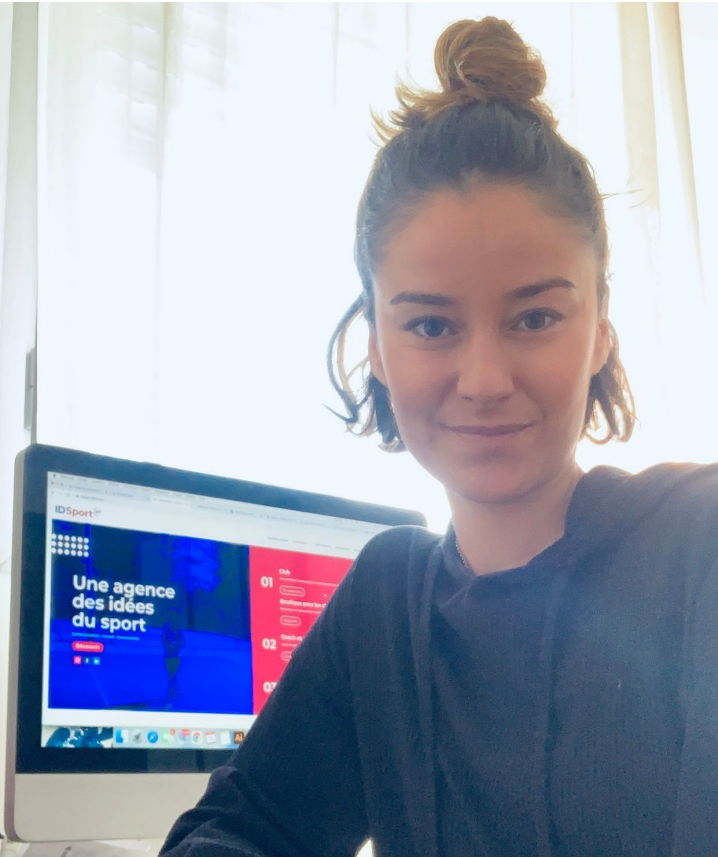


Plateforme d'apprentissage : <https://production.idsport360.com>



La formatrice

Mélanie Coudevylle



**Bonjour à tous, je suis
Mélanie Coudevylle,
formatrice en webdesign**

Je suis graphiste, webdesigner et j'ai décidé de partager mes connaissances aux freelances, entrepreneurs et indépendants ou encore étudiants, désireux de créer leur propre site internet.

[LINK](#)



Déroulé de la formation



Découvrez le programme de la formation

Blended Learning

Apprentissage hybride

La formation est en blended learning, ou mixte. L'apprentissage hybride (mixte) est une formule pédagogique qui résulte d'une combinaison de séquences de formation en ligne (e-learning) et de formation en présentiel.

Un LMS (outil éducatif) est à votre disposition à l'adresse suivante :
<http://production.idsport360.com>
vous y trouverez l'ensemble des vidéos et supports de la formation.

La formation se déroule en 3 temps :

- **Temps 1 - ASYNCHRONE (Digital learning) - 4h**

Vous installez l'outil WordPress et le découvrez à votre rythme.
Vous parcourez l'interface, les fonctionnalités et la création d'une page d'après-modèle. Vous pouvez vous exercer en autonomie

- **Temps 2 - SYNCHRONE - Présentiel - 6h**

Nous travaillons ensemble sur des cas pratiques individuellement ou en groupe, nous revenons sur les difficultés rencontrées.
Nous expérimentons ensemble d'autres fonctionnalités, en somme nous pratiquons.

- **Temps 3 - ASYNCHRONE - (Digital learning) - 1h**

- Sécuriser son site
- Mettre son site en ligne



Préquis

Vidéo "préparation de sa machine"

- Télécharger le logiciel LOCAL WP
>> <https://localwp.com>
- Installer LOCAL WP sur son ordinateur
(séance “préparation de sa machine”)

Préquis

- Avoir un ordinateur en bon état de marche
- 1GB d'espace de disque disponible
- Pour les utilisateurs de mac, l'environnement minimum requis est OS X 10.9
- Maîtriser les bases de l'outil informatique
- Avoir une bonne connexion internet



Objectifs

- Connaitre le CMS (Content Management System) WordPress
- Comprendre WordPress, son environnement et ses possibilités
- Identifier le rôle d'un constructeur de page (Divi)
- Créer des pages avec DIVI et un menu de navigation
- Mettre en ligne son site internet avec hébergement et nom de domaine



Qu'est ce que WordPress ?



CMS (content management system)

WordPress est un CMS Open source (Content Manager System, en français on parle d'un système de gestion de contenu qui permet la création de site clé en main. C'est un outil permettant de publier et de gérer des contenus sur Internet. On peut ainsi écrire différents types de publications comme des pages ou des articles, les catégoriser, les modifier ou encore les supprimer, le tout en gérant l'ensemble du site Internet avec un ou plusieurs utilisateurs et une interface relativement simple.

WordPress est un excellent choix. Il est largement considéré comme le meilleur outil pour créer un site web.

- Il ne nécessite pas de connaissance en développement web
- Il est accessible à tous.
- Vous n'avez pas besoin d'avoir des connaissances sur la construction de sites Web pour commencer à utiliser WordPress.
- Il est gratuit à utiliser.
- Il n'y a pas de coûts supplémentaires pour utiliser WordPress hormis l'achat de thème ou plugin
- Il vous donne beaucoup de possibilités grâce aux extensions.
- Il peut également être utilisé pour mettre en place une boutique en ligne, par exemple, avec WooCommerce ou notre propre produit de boutique en ligne.



La brève histoire



Pour la petite histoire, les tous premiers sites internet étaient faits avec des programmes aussi simples que le bloc note (et certains continuent à coder avec Notepad, ou de préférence Notepad2 ou Notepad++).

C'était facile, rébarbatif, il fallait savoir coder, il n'y avait aucune prévisualisation, pas de remplissage automatique, pas d'avertissement sur les erreurs de code.

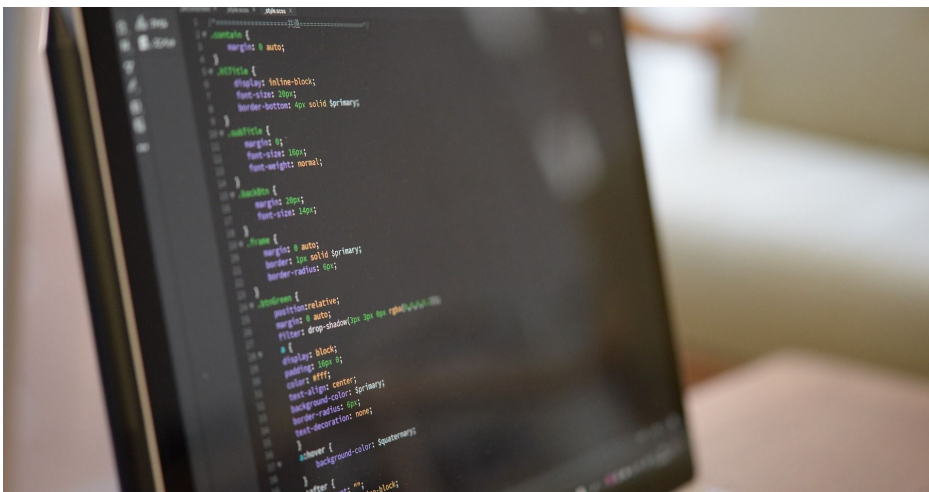
Nous avions besoin de deux langages : **l'html pour le contenu des pages et le CSS pour les styles (couleurs, mise en forme etc..)**



La brève histoire



Des pages et des pages étaient alors intégralement codées et étaient fonctionnelles seulement si l'on voulait modifier un élément qui se répétait sur chaque page. Il fallait alors les ouvrir une par une et copier-coller le code. C'était le cas du menu de navigation par exemple, une modification et il fallait alors l'appliquer sur toutes les pages.



Cela devenait chronophage et source d'erreurs. Des petits génies ont alors créé un moyen d'éviter le copier coller et inventé le système des include. Un nouveau langage est utilisé : le PHP, il est dynamique et permet d'automatiser des tâches.

Vint alors le système des includes en php.

Votre menu par exemple était stocké dans un fichier, et les pages de votre site appelaient ce fichier, qui était «inclus» dans le code.

Avantage énorme, il suffisait de modifier un seul fichier, et toutes les pages étaient à jour.



La brève histoire



C'est sur ce langage PHP que repose notre outil WordPress

D'ailleurs l'histoire de WordPress commence comme la plupart des autres, avec une idée initiale d'un gars de tous les jours (devenu un génie) cherchant à résoudre un problème qu'il avait à l'époque. Dans le cas présent, il s'agissait de Matt Mullenweg qui voulait, créer un système de blogging pour son usage personnel et à donc développé WordPress.

WordPress est l'un des systèmes de gestion de contenu les plus populaires, si ce n'est LE plus populaire.

Avec une part de marché mondiale de 43,3 %, d'un simple outil de blogging, il est devenu un outil incontournable de la création sur le web.

The screenshot shows the 'Post / Edit' screen of the first version of WordPress (2003). The interface is minimalist with a white background and black text. At the top, there's a navigation bar with links: Post / Edit, Team (which is highlighted), Options, Categories, Template, Manage Links, My Profile, View site, and Logout. Below the navigation is a title bar with 'WordPress'. The main area is titled 'Post / Edit'. It contains several input fields: 'Title:' (empty), 'Category:' (set to 'General'), 'Post Status:' (set to 'Publish'), 'Comments:' (set to 'Open'), 'Pings:' (set to 'Open'), and 'Post Password:' (empty). There are also 'Excerpt:' and 'Post:' text areas. A toolbar below the post area includes buttons for bold (B), italic (i), underline (u), strike (strike), code (p), link (a), and other rich text options like b-quote and image. At the bottom, there are two buttons: 'PingBack the URLs in this post' (unchecked) and 'Blog this!'. The overall design is functional and lacks the modern aesthetic of later versions of the platform.

Première version de WordPress en 2003



La simplicité d'utilisation de WordPress est un facteur essentiel de son succès !

Attention, cependant, si WordPress est en effet plus simple que la majorité des autres CMS du marché (Joomla!, Drupal, etc.), il nécessite plus d'efforts que les constructeurs de sites grand public, comme Wix ou Squarespace.

Mais cela en vaut largement la peine !

Bonne formation :)