Wordpress et HTML Une très brève introduction

William Poirier

10 juin 2019

- Wordpress
 - 1. Astra
 - 2. Elementor

- Wordpress
 - 1. Astra
 - 2. Elementor
- ► HTML
 - 1. La création d'internet
 - 2. Notions de base en programmation HTML

- Wordpress
 - 1. Astra
 - 2. Elementor
- ► HTML
 - 1. La création d'internet
 - 2. Notions de base en programmation HTML
- Démonstration

Wordpress : Astra & Elementor

Wordpress: Astra & Elementor

- ► Wordpress c'est quoi ?
 - Système de Gestion de Contenus (SGC ou CMS)
 - Images, Vidéos, PDF
 - ► Pages, Boutons, Hyperliens

Wordpress: Astra & Elementor

- ► Wordpress c'est quoi ?
 - Système de Gestion de Contenus (SGC ou CMS)
 - Images, Vidéos, PDF
 - Pages, Boutons, Hyperliens
- Pas idéal à lui seul
 - D'où l'utilisation de thèmes

Wordpress: Astra

Wordpress : Astra

- ► Astra c'est quoi ?
 - Un thème construit pour Wordpress
 - ▶ Une collection de *Template* et de *Stylesheets*
 - Offre également des sites web à personnaliser

Wordpress: Astra

- ► Astra c'est quoi ?
 - Un thème construit pour Wordpress
 - Une collection de Template et de Stylesheets
 - Offre également des sites web à personnaliser
- Pourquoi Astra ?
 - 1 Facilité d'utilisation: inclus Elementor
 - 2 Produit des sites web très rapides
 - 3 Présence de tutoriels complets en ligne

Wordpress : Elementor

Wordpress: Elementor

- ► Elementor c'est quoi ?
 - Constructeur de pages ou page builder
 - Existance propre, mais intégré à Astra
 - Offre une interface facile d'utilisation

La création d'Internet

La création d'Internet

- Internet
 - ► Entre 1975 et 1980
 - Réseau de réseaux

La création d'Internet

- Internet
 - Entre 1975 et 1980
 - Réseau de réseaux
- World Wide Web: 1989
 - Pas la même chose qu'Internet!
 - Système utilisé pour accéder à Internet
 - On accède au WWW par des navigateurs web :
 - ► Chrome, Safari, Firefox, Opera, Internet Explorer, etc.
 - Existence d'autres systèmes comme :
 - E-mail, messagerie instantanée

- ► URL = Uniform Resource Locator
 - Adresse du site web

- ► URL = Uniform Resource Locator
 - Adresse du site web
- ► HTTP = Hypertext Transfer Protocol
 - ► Transmettre et formater les commandes
 - Indique aux serveurs et aux navigateurs comment agir
 - ► HTTPS = sa version sécurisée

- ▶ URL = Uniform Resource Locator
 - Adresse du site web
- ► HTTP = Hypertext Transfer Protocol
 - ► Transmettre et formater les commandes
 - Indique aux serveurs et aux navigateurs comment agir
 - ► HTTPS = sa version sécurisée
- ► HTML = Hypertext Markup Language
 - Le Markup Language standard
 - Indique comment formater et afficher la page web

Explorons une URL

HTML, quelques notions de base

HTML, quelques notions de base

► La structure d'une page HTML

HTML, quelques notions de base

- ► La structure d'une page HTML
- ► La structure du langage HTML
 - ▶ À la façon de LaTex
 - "<body> </body>" = ouvre et ferme le document
 - " " = ouvre et ferme un paragraphe
 - | < h1-6 > < /h1-6 > | = un entête
 - " = une liste non ordonnée
 - " " = une section en italique
 - "<strong " = une section en gras