

Formation WordPress et Langages du Web

Objectifs : Dresser un tableau complet de l'architecture du Web et des technologies concernées dans la construction d'un site (HTML, CSS, JavaScript) en s'appuyant sur WordPress.

Compétences visées : - Installer et utiliser le CMS (Content Management System) Wordpress pour créer et gérer un site Web
- Personnaliser et optimiser un site Web en intégrant et configurant des plugins WordPress adaptés
- Utiliser les langages HTML, CSS et JavaScript pour intervenir sur le code et personnaliser les thèmes du site Web

Durée : 3 jour(s) (21 heures)

Public : Tout public. Une connaissance de la programmation n'est pas nécessaire.

Pré-requis : Pratique de l'outil informatique et d'un navigateur Web

Méthode pédagogique : Nous allons mettre en œuvre un site web avec Wordpress et utiliser les langages informatiques du web (HTML, CSS et JavaScript) pour le modifier.

Tarifs :

- Présentiel : 1350 € HT
- Distanciel : 1200 € HT
- (-10% pour 2 inscrits, -20% dès 3 inscrits)

Option(s) :

- Forfait déjeuners : 75 € HT

Nos prochaines sessions

Distance

du 31 mars au 2 avr. 2026
du 31 août au 2 sept. 2026

Lyon

du 4 au 6 mars 2026
du 14 au 16 septembre 2026

Paris

du 22 au 24 avril 2026
du 5 au 7 octobre 2026

Toulouse

du 3 au 5 juin 2026
du 21 au 23 octobre 2026

Programme :

- Présentation de WordPress

- Installation du CMS WordPress
 - Installation
 - Création de la base de données
 - Configuration
- Utilisation du CMS WordPress
 - Création de pages et articles
 - Gestion des catégories
- Extensions de WordPress
 - Modèles de pages
 - Présentation de quelques plugins :
 - Contact Form 7, pour la création de formulaires
 - qTranslate-X, pour rendre votre site multilingue
 - Yoast SEO, pour optimiser le référencement de votre site

- Le langage HTML

- Notions du langage HTML
 - La structure d'un fichier HTML
 - Les listes
 - Les liens hypertextes
 - Les images
 - Les tableaux
- Les nouveautés du langage HTML 5
 - Les balises audio, video et figure
 - La balise canvas

- Le langage CSS

- Notions du langage CSS
 - Présentation des feuilles de style
 - Les sélecteurs CSS
- Les nouveautés du langage CSS 3
 - Le sélecteur not
 - Le sélecteur nth-child
 - Les sélecteurs shadow et border

- Le langage JavaScript

- Notions du langage javascript
- Manipulation des balises image et canvas
- Gestion des évènements

- Découverte des web services en JavaScript

Modalités d'évaluation : Un formulaire d'auto-évaluation proposé en amont de la formation nous permettra d'évaluer votre niveau et de recueillir vos attentes. Ce même formulaire soumis en aval de la formation fournira une appréciation de votre progression.

Des exercices pratiques seront proposés à la fin de chaque séquence pédagogique pour l'évaluation des acquis.

En fin de formation, vous serez amené(e) à renseigner un questionnaire d'évaluation à chaud.

Une attestation de formation vous sera adressée à l'issue de la session.

Trois mois après votre formation, vous recevrez par email un formulaire d'évaluation à froid sur l'utilisation des acquis de la formation.

Qualification du formateur : Les formations DATA VALUE sont animées par des intervenants experts, alliant expérience opérationnelle et compétences pédagogiques reconnues. Ils disposent de plus de 10 ans d'expérience professionnelle et assurent une veille constante sur les pratiques, outils et normes de leur domaine afin de garantir des contenus actualisés et adaptés aux besoins des stagiaires.

Délais d'accès et modalités de formation : Les inscriptions peuvent être effectuées jusqu'à 48 heures avant le début de la formation.

Vous pourrez trouver des informations plus détaillées concernant les modalités de nos formations à cette adresse : <https://www.datavalue.fr/modalites-acces-formation>.

Accessibilité : Vous souhaitez suivre notre formation Formation par ville et êtes en situation de handicap ? Merci de nous contacter afin que nous puissions envisager les adaptations nécessaires et vous garantir de bonnes conditions d'apprentissage

Date de dernière modification : 19 octobre 2025