



Glossaire Site Web

A

- **Adresse IP (Internet Protocol Address)** : Numéro unique attribué à chaque appareil connecté à Internet, utilisé pour l'identification et la localisation.
- **API (Application Programming Interface)** : Ensemble de règles et de définitions qui permettent à des logiciels de communiquer entre eux.

B

- **Backend** : Partie du site web non visible par les utilisateurs, où les administrateurs peuvent gérer le contenu et les fonctionnalités du site.
- **Bandwidth (Bande passante)** : Quantité de données qui peuvent être transférées d'un point à un autre en un temps donné.
- **Base de Données** : Une base de données est une collection organisée d'informations, généralement stockées et accessibles électroniquement à partir d'un système informatique.
- **Blog** : Type de site web ou partie d'un site web utilisé pour la publication régulière d'articles ou de billets.

C

- **CMS (Content Management System)** : Logiciel permettant de créer, de gérer et de modifier facilement le contenu d'un site web sans avoir besoin de compétences techniques approfondies. WordPress est un exemple de CMS.
- **Cache** : Mécanisme permettant de stocker des copies de fichiers ou de réponses de serveur dans un lieu facilement accessible pour améliorer la vitesse de chargement des sites web.
- **CSS (Cascading Style Sheets)** : Langage utilisé pour décrire l'apparence d'un document HTML, notamment la mise en forme et la disposition des éléments sur la page.

D

- **DNS (Domain Name System)** : Système qui traduit les noms de domaine en adresses IP.
- **Domaine** : Adresse web unique (URL) qui permet aux visiteurs d'accéder à un site web.

F

- **FTP (File Transfer Protocol)** : Protocole de transfert de fichiers utilisé pour envoyer des fichiers d'un ordinateur à un autre via Internet.

H

- **Hébergement** : Service qui permet aux sites web d'être accessibles sur Internet. OVH est un fournisseur d'hébergement.
- **HTML (HyperText Markup Language)** : Langage de balisage utilisé pour créer des pages web.

I

- **Internet** : Réseau mondial d'ordinateurs et de serveurs interconnectés.
- **ISP (Internet Service Provider)** : Fournisseur de services Internet, entreprise qui fournit l'accès à Internet.

J

- **JavaScript** : Langage de programmation utilisé pour créer des éléments interactifs sur un site web.

M

- **MySQL** : Système de gestion de bases de données relationnelles, utilisé pour stocker des informations pour de nombreux sites web, y compris ceux créés avec WordPress.

P

- **PHP (Hypertext Preprocessor)** : PHP est un langage de programmation open-source largement utilisé pour le développement web. Il peut être intégré dans le HTML et est généralement utilisé côté serveur. WordPress est principalement écrit en PHP, ce qui signifie que chaque fois qu'un utilisateur visite un site WordPress, le serveur exécute le code PHP pour générer la page web vue par l'utilisateur.
- **Plugin** : Logiciel additionnel qui peut être ajouté à un programme existant pour en étendre les fonctionnalités.
- **Protocole HTTP/HTTPS (Hypertext Transfer Protocol/Secure)** : Protocole de communication utilisé pour la transmission de données sur Internet. HTTPS inclut une couche de sécurité supplémentaire.

R

- **Responsive Design** : Approche de conception web qui vise à ce qu'un site s'affiche correctement sur différents appareils et tailles d'écran.

S

- **Serveur** : Ordinateur ou système qui héberge des sites web et fournit des données aux utilisateurs sur Internet.
- **SEO (Search Engine Optimization)** : Ensemble de techniques visant à optimiser la visibilité d'un site web dans les résultats de recherche des moteurs de recherche.
- **SQL (Structured Query Language)** : SQL est un langage standard de programmation pour stocker, manipuler et récupérer des données dans des bases de données relationnelles.
- **SSL (Secure Sockets Layer)** : Technologie de sécurité standard qui établit un lien crypté entre un serveur web et un navigateur.

T

- **Thème** : Ensemble de fichiers de style et de modèle qui déterminent l'apparence et la mise en page d'un site web.
- **Template** : Modèle de page ou de publication utilisé pour créer la structure et le design d'une partie d'un site web.

U

- **URL (Uniform Resource Locator)** : Adresse web utilisée pour accéder à des ressources sur Internet.

W

- **Widget** : Petit bloc de contenu ou de fonctionnalités que vous pouvez ajouter, organiser et supprimer sur votre site web WordPress.
- **WordPress** : Système de gestion de contenu open source largement utilisé pour créer des sites web.