



TYPE DE FORMATION : Formations WEB

NOM FORMATION : Formation gestion de projet web

DURÉE FORMATION : 2 jours

PROFIL STAGIAIRE : Personne souhaitant s'informer sérieusement sur les points clefs dans la création d'un site internet : définition du cahier des charges, choix d'un CMS, choix d'un prestataire, référencement

OBJECTIFS FORMATION : Être capable de superviser un projet de création de site web depuis la définition du cahier des charges jusqu'à la

mise en ligne

PRÉREQUIS FORMATION : Utilisation régulière de Windows 10 et d'internet

MÉTHODE PÉDAGOGIQUE : Pour l'essentiel un exposé théorique assorti de nombreux exemples

CONTRÔLE PROGRESSION : Evaluation connaissances en début et fin de formation

PROGRAMME DÉTAILLÉ DE LA FORMATION

DÉFINITION DU CAHIER DES CHARGES

Les points clefs
Définition du public cible, segmentation
Définition d'un périmètre fonctionnel précis
Obligations du prestataire
Propriété
Livrables attendus
Contrat de maintenance et de mise à jour
Aspects juridiques et respect RGPD
Calendrier de réalisation

CHOIX D'UNE TECHNOLOGIE

Qu'est-ce qu'un CMS
Choix du CMS à utiliser en fonction des objectifs
Drupal
Wordpress
CMSMS

LA CHARTE GRAPHIQUE

Logotype et identité graphique
Cohérence globale de la charte
Sélection des visuels

ERGONOMIE D'UN SITE INTERNET

Choix d'un système de navigation ad-hoc
Créer une arborescence efficace pour le référencement
Hiérarchisation de l'information
Responsive design : critères de choix d'un framework CSS
Bootstrap
Uikit
Foundation

LE RÉFÉRENCEMENT

Stratégies de référencement
Référencement naturel
Offres commerciales
Budget

CHOISIR UN PRESTATAIRE

Le budget
La qualité de service
Les solutions packagées
Les 5 points clefs à examiner avant de choisir un prestataire

LA QUESTION DE L'HÉBERGEMENT

Bande passante autorisée
Mutualisé vs dédié
Qualité du service technique
Budget

INDICATEURS QUALITÉ

Utilisation de la Search Console Google
Taux de rebond

Mesurer les conversions
Pourcentage de visiteurs connus
Temps de chargement des pages
Test conformité W3C
Diagnostic sécurité
Propreté du code : indentation, utilisation de commentaires, minification

Référence formation : fw-02-gpw-01