

Cahier des Charges pour un Site Web Dynamique

Site Web : « _____ »



Sommaire

1. Introduction.....	3
2. Description Générale	3
3. Besoins Fonctionnels	3
4. Besoins Techniques.....	4
5. Design et Interface Utilisateur	4
6. Gestion de Projet.....	4
7. Contraintes et Risques.....	4
8. Livrables	5
9. Conditions de Validation.....	5
10. Annexes.....	5

1. Introduction

- a. Objectif du Projet
- b. Contexte du Projet
- c. Portée du Projet
- d. Public Cible

2. Description Générale

- a. Description du Site Web Dynamique
- b. Fonctionnalités Principales
- c. Technologies à Utiliser
- d. Plateformes Prises en Charge

3. Besoins Fonctionnels

- a. Gestion des Utilisateurs (Inscription, Connexion, Profils)
- b. Gestion de Contenu Dynamique (Articles, Produits, Services)
- c. Système de Recherche et de Filtrage
- d. Intégration de Médias (Images, Vidéos, Audio)
- e. Gestion des Commentaires et des Évaluations
- f. Panier d'Achat et Processus de Commande
- g. Système de Paiement en Ligne Sécurisé
- h. Notifications (E-mails, Alertes)
- i. Intégration des Réseaux Sociaux
- j. Fonctionnalités de Partage et de Promotion

4. Besoins Techniques

- a. Architecture du Site (Front-end, Back-end)
- b. Langages de Programmation (HTML, CSS, JavaScript, etc.)
- c. Base de Données (Type, Modèle de Données)
- d. Sécurité (Protection contre les Attaques, Gestion des Données Sensibles)
- e. Performances (Optimisation du Temps de Chargement, Gestion du Trafic)
- f. Adaptabilité (Responsive Design, Compatibilité Navigateur)
- g. Maintenance et Évolutivité

5. Design et Interface Utilisateur

- a. Conception Visuelle (Wireframes, Maquettes)
- b. Interface Utilisateur Intuitive
- c. Expérience Utilisateur Optimisée
- d. Accessibilité (Normes WCAG)

6. Gestion de Projet

- a. Méthodologie de Développement (Agile, Waterfall, etc.)
- b. Échéancier (Dates de Livraison, Jalons)
- c. Rôles et Responsabilités des Membres de l'Équipe
- d. Communication Interne et Externe

7. Contraintes et Risques

- a. Contraintes Techniques (Plateformes, Navigateurs, etc.)
- b. Contraintes de Budget
- c. Risques Potentiels (Techniques, Opérationnels, etc.)
- d. Stratégies d'Atténuation des Risques

8. Livrables

- a. Site Web Dynamique Développé
- b. Documentation Technique
- c. Formation des Utilisateurs (Si Nécessaire)

9. Conditions de Validation

- a. Critères de Réussite du Projet
- b. Processus de Validation (Tests, Revues, etc.)
- c. Approbation Finale

10. Annexes - Glossaire - Références - Exemples de Sites Web Similaires