# Cahier des charges

#### 1. Introduction

Ce document présente les spécifications fonctionnelles et techniques du projet de développement d'un site web pour Disney+. Il vise à fournir une compréhension claire des objectifs, des contraintes et des attentes associées à la réalisation du projet.

# 2. Objectif du projet

L'objectif principal est de créer un site web de présenter un site vitrine de Disney+, les abonnements avec un système de connexion, de gestion des abonnements et des appareils pris en charge. Le projet doit être responsive, accessible et optimisé pour la performance.

# 3. Description fonctionnelle

#### 3.1 Fonctionnalités principales

Page d'accueil dynamique présentant les abonnements disponibles.

Intégration d'un tableau comparatif des abonnements.

Section dédiée aux appareils supportés par le service.

# 3.2 Pages principales

Page d'accueil : Présentation des abonnements et des avantages.

Page des appareils : Affichage des appareils compatibles avec le service.

#### 3.3 Interactions utilisateur

Boutons d'action pour l'inscription et la connexion.

Sélection des abonnements via des boutons interactifs.

Interaction avec les différents appareils listés.

#### 4. Contraintes techniques

Le site doit être responsive, s'adaptant aux différentes résolutions d'écran (mobiles, tablettes, ordinateurs de bureau).

Le code doit être optimisé pour les performances.

Le projet doit respecter les bonnes pratiques de développement web, en particulier en matière de sécurité et d'accessibilité.

#### 5. Réponses aux attentes

## 5.1 Langages utilisés

HTML5 : Pour la structure des pages.

CSS3: Pour la mise en page et le style, incluant les media queries pour le responsive.

JavaScript: Pour les interactions dynamiques.

#### 5.2 Plateforme de partage de code

GitHub sera utilisé comme plateforme de partage du code source.

### 5.3 Hébergement

Le site sera hébergé sur GitHub Pages, une fonctionnalité offerte par GitHub gratuitement.

## 5.4 Méthode projet utilisée et calendrier

La méthode de gestion de projet adoptée est Kanban, avec une planification flexible et itérative, permettant une visualisation claire du flux de travail et des tâches en cours, à faire, ou terminées.

# 6. Exigences de performance

#### *Le site doit :*

Se charger rapidement sur tous les appareils.

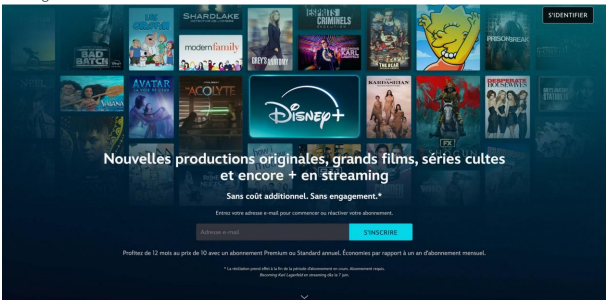
Être testé sur les navigateurs modernes (Chrome, Firefox, Edge, Safari).

S'adapter aux résolutions d'écran standards.

#### 7. Maquette

La maquette visuelle du site sera incluse ici pour illustrer l'aspect final du projet. Des captures d'écran ou des images conceptuelles seront ajoutées pour chacune des pages principales mentionnées dans la section 3.

# 7.1 Page d'accueil

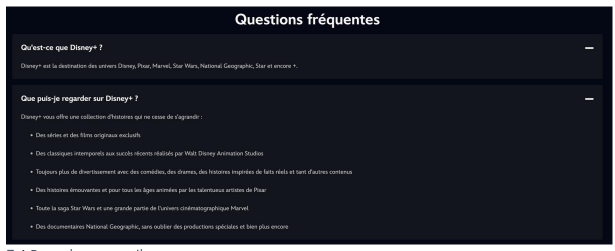


8.2 Page d'abonnement

Sélectionnez votre abonnement				
Profitez de 12 mois au prix de 10*		89.90 € / an	<u>119,90 € / an</u>	
Qualité vidéo jusqu'à	1080p Full HD	1080p Full HD	4K Ultra HD et HDR	
Lectures simultanées				
Téléchargements		~	<b>~</b>	
Prise en charge de Dolby Atmos			•	
Streaming sans publicité**		~	~	
* Économies par rapport à un an d'abonnement mensuel.  ** Tozes les effres d'abonnements provent inclure des bandes annonces pour no du débit Internet et des capacités de votre appareil. Abonnement Standard avec pu			omotionnels limités. La qualité audio et vidéo dépend	

# 7.3 Page questionnaire





7.4 Page des appareils

# Accessible sur vos appareils préférés Télévisions Ordinateurs Mobiles et tablettes Amazon Fire TV Apparells Android TV Apparells Android TV Apparells Android TV Chrome OS MacOS MacOS Mobiles et tablettes Android P55 MacOS PC Windows T Louis Phone & iPad Nos One Nos One Nos Series X Nos Series S Nos Series S Nos Series S