Compte rendu de projet "Happy marionnette"

OBJET

Redéfinir les objectifs de projet et les outils utiliséer

DATE

27/11/2023 à 9h00

LIEU

YouCode

SUJET

OBJECTIF

Bienvenue sur le projet **Happy_mario**, développé par l'équipe frontend de Innovation Technologies. Notre objectif principal est de créer un site web novateur qui offre une expérience utilisateur exceptionnelle tout en répondant aux besoins spécifiques de notre client.

Le projet vise à développer un site web à partir de zéro, mettant l'accent sur une interface utilisateur soignée et une expérience utilisateur optimale. Nous nous engageons à rendre le site adaptatif, garantissant une navigation fluide sur tous les appareils, du bureau aux mobiles.

FRONT - END

BACK - END

- 1. Conception UI/UX Avancée: L'équipe de conception crée des maquettes, de la basse fidélité au prototype final, assurant une conception adaptative pour différents dispositifs et tailles d'écran.
- 2. Navigation Intuitive: Un menu de navigation convivial est développé pour les appareils mobiles, offrant une expérience fluide. De plus, un menu déroulant interactif est intégré pour une navigation aisée entre les sections.
- 3.Les développeurs front-end analysent les maquettes et mettent en œuvre des breakpoints pour assurer la réactivité du site. Un menu de navigation mobile est activé par un bouton, et d'autres pages sont implémentées selon les maquettes.
- 1.L'équipe back-end met en place une architecture robuste, gère les requêtes et les réponses, stocke et récupère des données à partir d'une base de données, et assure la logique métier côté serveur. L'authentification et l'autorisation des utilisateurs sont gérées selon les besoins.

COMMENTAIRES

Compte rendu de projet "Happy marionnette"

OBJET

Redéfinir les objectifs de projet et les outils utiliséer

DATE

27/11/2023 à 9h00

LIEU

YouCode

TECHNOLOGIES UTILISÉES

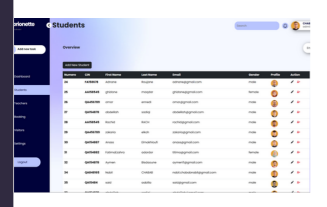
DIAGREMME DE CLASS

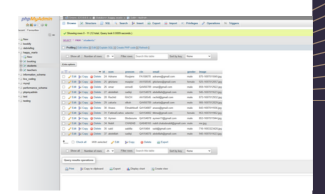
- HTML5
- Framework CSS (Bootstrap, Tailwind, etc.)
- JavaScript (avec utilisation de bibliothèques telles que jQuery si nécessaire)
- Base de données (MySQL)
- Back-end langage (PHP)

The state of the s

TABLEAU DE BORD

BASE DE DONNEE





COMMENTAIRES