PROJET HCP



DÉROULE

Temps passé: 7 heures (date de fin du Projet en live le 8 Mai 2024)

Source du projet : lien Git

Prérequis:

- Connaissances de base en PHP
- Utilisation de MySQL avec PDO
- Connaissances en HTML et CSS pour la création des interfaces utilisateur

Travail réalisé:

Le projet initial, initié par le professeur, était le développement d'un gestionnaire de "To do list" que j'ai adapté en application en ligne de prise de rendez vous, en gardant la méthodologie ainsi que les outils de base.

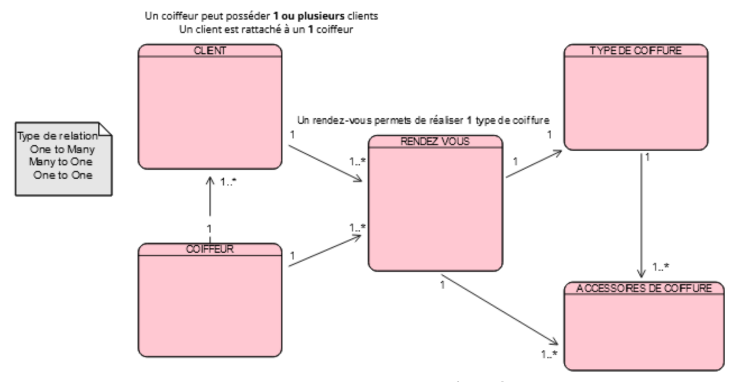
- 1. Mise en place de la structure de base du projet
- 2. Création des fonctionnalités d'authentification
- 3. Gestion des sessions utilisateur
- 4. Création de la page de rendez-vous
- 5. Correction des erreurs et optimisation du code

Source du projet sur Github: https://github.com/Prissview/hcp_studi/tree/main/HCPStudi

MODÈLE LOGIQUE DE DONNÉES



MODÈLE CONCEPTUEL DE DONNÉES



Chaque accessoire de coiffure est sélectionné pour 1 rendez-vous Chaque rendez-vous nécessite 1 ou plusieurs accessoire de coiffure

ENVIRONNEMENT TECHNIQUE

- HTML + CSS
- VS CODE
- MySQL
- PHPMyAdmin
- Bootstrap

CHARTE GRAPHIQUE

. Police: Lora / Montserrat

- Couleur:
- magenta clair 1, violet clair 2