TaxiXpress

Lien https://github.com/ousmane-hamadou/taxi-xpress

Présentation du contexte du projet

Pour ce projet, il s'agit de développer une application de réservation et/ou achat de place dans un taxi effectuant la ligne Ngaoundéré ville – Bini Dang. Cette application permettra aux utilisateurs de facilement réserver une place dans le taxi en ligne, sans avoir à se déplacer physiquement. L'objectif est d'améliorer l'expérience utilisateur et de simplifier le processus de réservation.

Fonctionnalités développées dans l'application web

Les fonctionnalités développées dans cette application sont les suivantes :

- Connexion des utilisateurs(Propriétaire de Taxis);
- Recherche et sélection des horaires de départ;
- Réservation et/ou achat de place en ligne;
- Paiement en ligne sécurisé.

Technologie utilisée pour développer l'application

Pour développer cette application, nous avons utilisé les langages de programmation [Rust] (https://www.rust-lang.org/) (Rocket pour l'API REST) et JavaScript (avec Nodejs). Nous avons également utilisé le framework Nextjs pour le développement de l'interface utilisateur. Nous avons également utilisé MUI pour la conception de l'interface utilisateur et PostgreSql comme SGBD.

Nous avons utilisé principalement deux IDEs, IntelliJ IDEA Community Edition (Rust) et VSCode (JS)

Répartion de taches

MAHAMOUT MAHAMAT ALHADJ MOUSSA: Tableau de bord du "taximan" (UI)

ABAKAR ABDERAMANE LAWANE: Effectuer une recherche (UI)

OUSMANE HAMADOU & KEMKOURA ABEL: Rechercher la destination

MUHAMAD & GAMALIEL SAIDOU SARKI: Gestion des trajets

WOUDINI BAKARY: Gestion de compte

AHMAT OUMAR AHMAT : Gestion de station et de taxi