

PAP Zespół 5

Marcel Zawadzki
Daniel Szepietowski
Adam Misiak

Opis projektu:

Projekt będzie programem obsługującym wypożyczalnię samochodów.

Aplikacja będzie umożliwiała logowanie z innym interfejsem i możliwościami, od strony administratora oraz klienta.

Klient może przeglądać dostępne auta, rezerwować je oraz przeglądać stan swojego konta (np. sprawdzenie zaległych pojazdów)

Administrator może ingerować w stan kont użytkowników, modyfikować pojazdy dostępne w aplikacji poprzez zmianę wartości w bazie danych.

Nr	Wymaganie funkcjonalne	Osoba
1	Logowanie do systemu	Marcel Zawadzki
2	Ogólny interfejs klienta	Marcel Zawadzki
3	Ogólny interfejs administratora	Marcel Zawadzki
4	Wyszukiwarka pojazdów	Adam Misiak
5	Lista wyników wyszukiwania	Adam Misiak
6	Widok samochodu (okno z opisem samochodu)	Adam Misiak
7	Interfejs dodawania i edycji pojazdów w bazie danych	Daniel Szepietowski
8	Interfejs zarządzania rezerwacjami od strony klienta	Daniel Szepietowski
9	Interfejs zarządzania wynajmowaniem pojazdów przez administratora	Daniel Szepietowski
10	Interfejs wsparcia wynajmów klienta	Daniel Szepietowski

Propozycja technologii: język - Java, framework GUI - JavaFX, bazy danych - SQLite Java.

Przykładowe Menu Główne od strony użytkownika oraz administratora:

Wypożyczalnia samochodów

User: stefan

Marka

np. BMW...

Model

np. i8...

Data

od: wybierz

do: wybierz

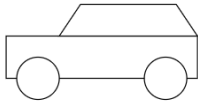
Cena

od: wybierz

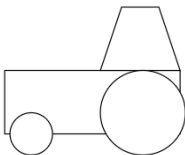
do: wybierz

Wyszukiwanie zaawansowane

PROMOWANE



PROMOWANE



Moje konto

Wypożyczone pojazdy

Zažalenia

Wypożyczalnia samochodów

User: admin

Moje konto

Edytuj listę aut

Lista klientów

Dodaj auto

Wynajmij/odbierz auto

Lista wynajętych aut

Zażalenia użytkowników