Dokumentacja Projektu PAP2024Z-Z22 Etap II

Opis zrealizowanej aplikacji

Projekt PAP2024Z-Z22 to system symulatora sklepu, piszemy ją na wzór stron webowych e-commerance umożliwiających użytkownikom przeglądanie, wybór oraz zakup produktów. Aplikacja obsługuje różne role użytkowników (klient, administrator) oraz funkcje takie jak koszyk i zarządzanie zamówieniami. Jest oparta na architekturze backendowej zbudowanej w technologii Spring Boot i zarządzanej przez Maven.

Wykorzystane technologie

Backend:

- Spring Boot jako framework do budowy aplikacji backendowej.
- o Java jako główny język programowania.
- o PostgreSQL jako bazy danych.
- o Maven do zarządzania zależnościami i budowy projektu.

• Frontend:

- JavaFX jako technologia frontendowa.
- o Podstawowe style za pomocą CSS.

Baza danych:

- Relacyjna baza danych z wykorzystaniem PostgreSQL.
- o (Diagram ER w załączniku nr.1)

• Inne technologie:

Docker do konteneryzacji aplikacji.

Zrealizowane funkcjonalności

1. Katalog produktów =>

 a. Główny widok z listą produktów z podstawowymi informacjami => zdjęcie, nazwa i cena

2. Wyszukiwarka produktów =>

 Pasek wyszukiwania, ułatwiający dostęp do towarów na podstawie ich nazw

3. Filtrowanie/sortowanie produktów =>

a. Proste filtry katalogu produktów według cen, kategorii, średniej ocen, itd.

4. Szczegóły produktu =>

a. Oddzielny widok/strona w obrębie aplikacji na szczegółowe dane dotyczące produktu (zdjęcie, opis, recenzje, itd.)

Baza danych zawiera 8 tabel, zgodnie z wymaganiami. Baza relacyjna ukazana w załączniku nr. 1. Diagram PD w załączniku nr.2. (załączniki w pliku "docs" w repozytorium)

Zostało zrealizowane 4/20 funkcjonalności czyli 20%.

Link do nagrania maksymalnie 3 minutowego pokazującego instalacje oraz uruchomienie i działanie:

https://youtube.com/shorts/eem9TnXphCg

Funkcjonalności w trakcie realizacji

- 1. Podział na użytkowników i administratorów
- 2. Rejestracja użytkowników i autoryzacja
- 3. Koszyk zakupowy
- 4. Proces składania zamówień
- 5. Proces zakupu
- 6. Podsumowanie zamówienia
- 7. Zarządzanie zamówieniami
- 8. Panel Administratora
- 9. Proste zarządzanie stanem magazynowym
- 10. Sekcja oceny produktu =>
- 11. Sekcja komentarzy pod produktami =>
- 12. Edycja profilu użytkownika
- 13. Personalizacje/rekomendacje
- 14. Powiadomienia email
- 15. Integracja z kalendarzem
- 16. Widok "O nas" i "Kontakt"

Podsumowanie

Projekt PAP2024Z-Z22 jest rozwijanym systemem umożliwiającym zarządzanie produktami i zamówieniami. Obecnie wdrożone funkcje pozwalają na realizację podstawowych operacji, takich jak katalogowanie produktów i obsługa koszyka zakupowego. Kolejne etapy rozwoju skupią się na wprowadzeniu zaawansowanych funkcjonalności, w tym systemu rekomendacji oraz rozbudowie panelu administratora. Dzięki nowoczesnym technologiom i elastycznej architekturze projekt ma duży potencjał dostosowania do potrzeb użytkowników.