# Prezentacja projektu - Strona "Kebab Website"

Autor: Błażej Grajewski

GitHub: <a href="https://github.com/HitHUBHIT">https://github.com/HitHUBHIT</a>

### **Opis Projektu**

Projekt przedstawia prostą witrynę internetową służącą jako **"Królestwo Kebabów"** – portal restauracji z kebabami. Strona zawiera:

- Stronę główną oraz podstrony informacyjne.
- Sekcję "Menu" z produktami do zamówienia.
- Logowanie, rejestrację oraz panel użytkownika.
- Obsługę promocji poprzez API.
- Formularz kontaktowy i możliwość dodawania opinii.
- Panel administratora do zarządzania produktami.

## Technologie użyte w projekcie

- **HTML + PHP:** Struktura strony i logika serwera.
- MySQL: Baza danych do produktów, użytkowników, zamówień.
- CSS3 + Animacje: Zaawansowane style i efekty animowane.
- JavaScript (Vanilla): Walidacja, pobieranie danych z API (fetch), aktualizacja czasu.

### Główne elementy projektu

- Header: Logo, nawigacja.
- Nawigacja (nav): Linki do podstron: home, about, menu, contact, register, login, panel, offers, stats.
- Main: Dynamiczna treść w zależności od parametru w URL.
- Footer: Aktualna data, czas, prawa autorskie.

### Podstrony i ich funkcje

#### ?page=home (Strona główna)

Wprowadzenie, galeria zdjęć. Dla zalogowanego użytkownika – rekomendacje produktów.

#### ?page=about (O nas)

Informacje o misji restauracji, dodatkowe zdjęcia.

#### ?page=menu (Menu)

Lista produktów z cenami i kategoriami. Możliwość zamawiania (dla zalogowanych), wpisywanie kodu rabatowego.

#### ?page=contact (Kontakt)

Formularz kontaktowy, zapisujący wiadomości do bazy. Wymaga podania imienia, emaila i treści.

### ?page=register (Rejestracja)

Formularz tworzenia nowego konta z prostą walidacją.

#### ?page=login (Logowanie)

Logowanie do istniejącego konta, dostęp do panelu użytkownika.

#### ?page=panel (Panel użytkownika)

Wyświetlanie i zmiana awatara, dodawanie opinii o produktach, lista opinii użytkownika. Dla administratora – zarządzanie produktami (dodawanie, edycja, usuwanie).

#### ?page=offers (Promocje)

Możliwość pobrania aktualnych promocji z API (oferty zwrócone w JSON) i wyświetlenie ich na stronie bez przeładowania.

#### ?page=stats (Statystyki)

Liczba produktów i użytkowników w bazie.

#### ?page=offers\_api (API Promocji)

Endpoint zwracający aktywne promocje w formacie JSON, może zostać wykorzystany przez zewnętrzne aplikacje.

### Działanie i instrukcje

- Przeglądanie: Używaj linków w nawigacji.
- Rejestracja/Logowanie: Utwórz nowe konto, zaloguj się, aby składać zamówienia.

- Zamawianie produktów: Po zalogowaniu w sekcji menu.
- Kontakt i opinie: Formularz kontaktowy i dodawanie opinii w panelu użytkownika.
- Panel admina: Edycja produktów dla konta z rolą admin.
- **Promocje:** Pobierz aktualne oferty z API.
- Statystyki: Sprawdź dane o liczbie produktów i użytkowników.

Autor: Błażej Grajewski

Repozytorium: https://github.com/HitHUBHIT

Projekt można swobodnie modyfikować i rozwijać.