Dawid Grabowski

Bartłomiej Dyk

Przemysław Ćwik

Definition of Done:

Dla projektu aplikacji webowej oceniającej restauracje:

- 1. Wszystkie funkcje oceny restauracji są zaimplementowane zgodnie z wymaganiami.
- 2. Interfejs jest responsywny i działa na różnych urządzeniach.
- 3. Aplikacja jest przetestowana i wolna od błędów.
- 4. Dostępność aplikacji spełnia standardy.
- 5. Aplikacja jest zoptymalizowana pod względem wydajności.
- 6. Bezpieczeństwo danych i autoryzacja użytkowników są zapewnione.
- 7. Wszystkie teksty i komunikaty są jasne i zrozumiałe dla użytkowników.

Dla Epica rejestracji/logowania/zapomnianego hasła:

- 1. Wszystkie funkcje rejestracji, logowania i resetowania hasła są zaimplementowane i przetestowane.
- 2. Interfejs jest intuicyjny i dostosowany do różnych urządzeń.
- 3. Bezpieczeństwo danych użytkowników jest zapewnione.
- 4. Dokumentacja użytkownika jest kompletna.
- 5. Procesy rejestracji i logowania są zoptymalizowane pod kątem użyteczności.
- 6. Mechanizmy zapomnianego hasła są skuteczne i łatwe w obsłudze.

Kryteria akceptacji:

Dla "Jako użytkownik chcę przesłać plik na serwer":

- 1. Użytkownik może wybrać plik do przesłania poprzez interfejs aplikacji.
- 2. Po wybraniu pliku, użytkownik może zobaczyć podgląd wybranego pliku przed jego przesłaniem.
- 3. Aplikacja umożliwia użytkownikowi anulowanie przesyłania pliku w dowolnym momencie przed jego zakończeniem.
- 4. Po zakończeniu przesyłania pliku, użytkownik otrzymuje potwierdzenie lub komunikat o ewentualnym błędzie.
- 5. Przesłany plik jest zapisywany na serwerze w określonym miejscu zgodnie z wymaganiami.

6. W przypadku problemów z przesyłaniem pliku, aplikacja zapewnia odpowiednią obsługę błędów i wyświetla użytkownikowi zrozumiałe komunikaty.

Dla "Jako użytkownik chcę zmienić swoje hasło":

- 1. Użytkownik może znaleźć opcję zmiany hasła w panelu ustawień konta lub podobnym miejscu w interfejsie aplikacji.
- 2. Po wybraniu opcji zmiany hasła, użytkownik jest poproszony o podanie obecnego hasła oraz nowego hasła.
- 3. Nowe hasło musi spełniać wymagania dotyczące bezpieczeństwa, takie jak długość, używanie różnych typów znaków itp.
- 4. Po poprawnym wprowadzeniu danych, użytkownik otrzymuje potwierdzenie zmiany hasła.
- 5. Aplikacja zapewnia odpowiednie zabezpieczenia, aby zapobiec nieautoryzowanej zmianie hasła, na przykład poprzez autoryzację użytkownika przed umożliwieniem zmiany hasła.
- 6. Po zmianie hasła, użytkownik może zalogować się za pomocą nowego hasła i korzystać z aplikacji zgodnie z oczekiwaniami.
- 7. W przypadku problemów podczas zmiany hasła, aplikacja zapewnia odpowiednią obsługę błędów i wyświetla użytkownikowi zrozumiałe komunikaty.