

Test Plan Execution Report (on specific build)

Test Project: allegro

Test Plan: Allegro- logowanie

Build: ver.1.1.1

Printed by TestLink on 11/16/2023

2012 © TestLink Community

localhost/testlink/index.php 1/8

Table Of Contents

Mechanizm logowania w aplikacji allegro

- 13-1: TC.1.Logowanie do aplikacji za pomocą konta użytkownika.
- 13-2: TC.2. Logowanie do aplikacji za pomocą konta Facebook.
- 13-3: TC.3. Logowanie za pomocą konta Facebook bez konta w aplikacji.
- 13-4: TC.4. Zalogowanie do panelu klienta

wyszukiwarka

13-5: weryfikacja logiki wyszukiwarki

Test Plan: Allegro- logowanie

1. Wstęp

Głównym celem działań testowych jest dostarczenie interesariuszom informacji o jakości testowanego produktu.

W przygotowanym dokumencie zostały zebrane kluczowe informacje na temat działań testowych. Zostały wyszczególnione wszystkie komponenty oprogramowania, które zostaną poddane weryfikacji, typy testów, jakie zostaną przeprowadzone.

2. Zakres testów

- · Realizowane typy testów:
 - Jednostkowe
 - Funkcjonalne
 - Wydajnościowe

· Typy testów, które nie będą przeprowadzone

 Testy automatyczne- ze względu na brak wystarczającego budżetu na etap związany z testowaniem oprogramowania.

3. Przedmiot testów

Komponentem poddawanym testom jest proces logowania oraz wyszukiwarka ze strony głównej allegro.pl z uwzględnieniem logiki filtrowania po odpowiednich polach.

4. Kryteria zaliczenia/niezaliczenia testów

- wykonanie zaprojektowanych przypadków testowych
- czas odpowiedzi serwera nie przekracza 700ms

5. Kryteria wejścia / wyjścia

- 1. Kryteria wejścia:
- Zakończona jest faza implementacji formularza logowania i wyszukiwarki
- Działające i skonfigurowane środowisko testowe
- Dostęp do działającej i skonfigurowanej maszyny wirtualnej

2. Kryteria wyjscia

- · Wszystkie przypadki testowe zostały zakończone pomyślnie
- Komponent spełnia wszystkie ustalone założenia z załączonej dokumentacji

localhost/testlink/index.php 2/8

6. Lista wymagań / funkcjonalności do przetestowania

Załączenie wszystkich dokumentacji, user story, scenariuszy itp.

7. Środowisko testowe

- · Testowy serwer (Development)
- System Windows 10 Home 64 bit
- · Przeglądarki biorące udział w testach : Firefox, Edge, Opera, Safari

8. Harmonogram testów

- 1. Przeprowadzanie testów funkcjonalnych:
- · weryfikacja funkcjonalnosci w oparciu o user story- 3h
- wykonanie wcześniej zaprojektowanych przypadków testowych 1h
- · weryfikacja warstwy backendowej
- 2. Przeprowadzenie testów wydajnościowych:
- weryfikacja ile wynosi średni czas odpowiedzi
- weryfikacja jaka jest maksymalna ilość requestów, przy jakiej wyszukiwarka działa stabilnie

9. Raport z testów

- Lista zrealizowanych przypadków testowych wraz ze statusami
- Pomiary z testów wydajnościowych
- · Inne raporty z testów

10. Lista narzędzi

- Jmeter
- TestLink
- Jira
- Browserstack

11. Zarządzanie incydentami, błędami

W procesie testowym każdy wykryty błąd powinien być odpowiednio zaraportowany do systemu Jira, uwzględniając przy tym priorytet błędu, osobę przypisaną (developera), komponent, którego dotyczy problem.

Zgodnie z przyjętym flow przez naszą organizację, taki problem powinien zostać naprawiony przez developera i trafić do retestów.

12. Role i odpowiedzialność

- Jan K implementacja skryptów testów automatycznych
- Jak Z.- wykonywanie przypadków testowych
- Jan P. projektowanie przypadków testowych

localhost/testlink/index.php 3/8

Test Suite: Mechanizm logowania w aplikacji allegro

Test Case 13-1: TC.1.Lo	gowanie do aplikacji za pomocą konta	użytkownika. [Version : 1]		
Author:	lilyann			
Summary:				
Cel: Weryfikacja możliwo	Cel: Weryfikacja możliwości zalogowania do aplikacji za pomocą poprawnych danych.			
Preconditions:				
– W aplikacji istnieje aktywne konto użytkownika. – Użytkownik znajduje się na ekranie logowania do aplikacji https://allegro.pl/logowanie?origin_url=%2F.				
<u>#:</u>	Step actions:	Expected Results:	Execution Status:	
1	Wpisz poprawne dane w pole login i hasło.	Pola zostały uzupełnione.	Passed	
2	Naciśnij przycisk "Zaloguj".	Użytkownik został zalogowany do aplikacji.	Passed	
Execution type:	Manual			
Estimated exec. duration (min):	5.00			
Priority:	High			
Requirements	None			
Execution Details				
Build	ver.1.1.1			
Tester	lilyann			
Execution Result:	Passed			

Test Case 13-2: TC.2. Logowanie do aplikacji za pomocą konta Facebook. [Version : 1]		
Author:	lilyann	
Summary:		
0 1 14/ 51 :		

Cel: Weryfikacja możliwości zalogowania do aplikacji za pomocą konta połączonego z kontem na portalu Facebook.

Preconditions:

Execution Mode:

Execution duration (min): 5.00

- W aplikacji istnieje aktywne konto użytkownika połączone z kontem na portalu Facebook.
- Użytkownik znajduje się na ekranie logowania do aplikacji.

Manual

<u>#:</u>	Step actions:	Expected Results:	Execution Status:
1	Naciśnij przycisk "Kontynuuj z Facebook"	Użytkownik został zalogowany do panelu klienta.	Passed
Execution type:	Manual		
Estimated exec. duration (min):	5.00		
Priority:	High		
Requirements	None		
Execution Details			
Build	ver.1.1.1		
Tester	lilyann		
Execution Result:	Passed		

localhost/testlink/index.php 4/8

Execution Mode:	Manual
Execution duration (min):	5.00

Test Case 13-3: TC.3. Logowanie za pomocą konta Facebook bez konta w aplikacji. [Version:1]

Author:

lilyann

Summary:

Cel: Weryfikacja przeniesienia użytkownika na ekran uproszczonej rejestracji przy próbie logowania za pomocą konta Facebook niezsynchronizowanego z kontem w aplikacji.

Preconditions:

- Użytkownik posiada konto w aplikacji Facebook niezsynchronizowane z aplikacją Allegro.
 Użytkownik znajduje się na ekranie logowania do aplikacji.

<u>#:</u>	Step actions:	Expected Results:	Execution Status:	
1	Naciśnij przycisk "Kontynuuj z Facebook"	Użytkownik został przeniesiony na ekran uproszczonej rejestracji.	Passed	
2	Uzupełnij pola "Data urodzenia" poprawnymi danymi.	Pola daty zostały pozytywnie uzupełnione.	Passed	
3	Zaznacz wymaganą zgodę, a następnie naciśnij przycisk "Zarejestruj".	Checkbox ze zgodą na warunki regulaminu został zaznaczony. Użytkownik został zarejestrowany i przeniesiony do aplikacji.	Passed	
4	Wyloguj się z aplikacji.	Użytkownik został wylogowany.	Passed	
5	Naciśnij przycisk "Zaloguj się".	Użytkownik został przeniesiony na ekran logowania.	Passed	
6	Naciśnij przycisk "Zaloguj przez Facebook".	Użytkownik został zalogowany do aplikacji.	Passed	
Execution type:	Manual	1		
Estimated exec. duration (min):	5.00			
Priority:	High			
Requirements	None			
Execution Details				
Build	ver.1.1.1			
Tester	lilyann			
Execution Result:	Passed			
Execution Mode:	Manual			
Execution duration (min):	10.00			

Test Case 13-4: TC.4. Zalogowanie do panelu klienta [Version: 1]

Author: lilyann

Summary:

Cel: sprawdzenie czy użytkownik jest w stanie zalogować się do panelu klienta.

Preconditions:

- Przeglądarka Chrome w najnowszej dostępnej wersji.
- Sysyem operacyjny Windows 11
- Konto standardowe użytkownika.

#: Step actions: Expected Results:	Execution Status:
------------------------------------	-------------------

localhost/testlink/index.php 5/8

1	W polu adresu przeglądarki wpisz allegro.pl	W przeglądarce otworzy się strona główna portalu allegro.	Passed
2	Klikamy w przycisk "Moje Allegro" w prawym górnym rogu przeglądarki.	Rozwinięte zostaje menu.	Passed
3	Klikamy w przycisk "Zaloguj się".	Otwiera się strona z formularzem logowania użytkowanika.	Passed
4	Wpisujemy login użytkownika oraz hasło i klikamy przycisk "Zaloguj".	Użytkownik został zalogowany do głównej strony panelu klienta.	Passed
Execution type:	Manual		
Estimated exec. duration (min):	5.00		
Priority:	Medium		
Requirements	None		
Execution Details			
Build	ver.1.1.1		
Tester	lilyann		
Execution Result:	Passed		
Execution Mode:	Manual		
Execution duration (min):	10.00		

localhost/testlink/index.php 6/8

Test Suite: wyszukiwarka

Test Case 13-5: weryfikacja logiki wyszukiwarki [Version : 1]

Author: lilyann

Summary:

Cel: sprawdzenie funkcjonalności wyszukiwarki

Preconditions:

- Przeglądarka Chrome w najnowszej dostępnej wersji.
- Sysyem operacyjny Windows 11

<u>#:</u>	Step actions:	Expected Results:	Execution Status:
1	Wpisujemy w pasek przeglądarki allegro.pl i klikamy enter.	Otworzy sie strona główna Allegro.	Passed
2	W pasek wyszukiwarki z frazą "czego szukasz?" wpisujemy "Testowanie oprogramowania" i klikamy enter.	Pojawia się podstrona z informacją "szukasz "testowanie oprogramowania" xxx ofert" i wyświetlają sie produkty.	Passed
3	W pasku wyszukiwarki wybieramy kategorię "Dom i ogród".	Pojawia się komunikat "Przeszukaliśmy wszystkie działy. W wybranej kategorii nie było tego, czego szukasz. Przeszukaliśmy więc całe Allegro. Możesz wrócić do oryginalnej kategorii." Wyświetlają się oferty.	Passed
Execution type:	Manual	'	
Estimated exec. duration (min):	5.00		
Priority:	Medium		
Requirements	None		
Execution Details			
Build	ver.1.1.1		
Tester	lilyann		
Execution Result:	Passed		
Execution Mode:	Manual		
Execution duration (min):	5.00		

localhost/testlink/index.php 7/8

Execution time metrics

Estimated time for executing 5 test cases (min):25

Time used for executing 5 test cases (min):35

localhost/testlink/index.php 8/8