

Test Plan Execution Report (on specific build)

Test Project: allegro

Test Plan: Allegro- logowanie

Build: ver.1.1.1

Printed by TestLink on 11/14/2023

2012 © TestLink Community

Test Plan: Allegro- logowanie

1. Wstęp

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

localhost/testlink/index.php 1/6

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

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

localhost/testlink/index.php 2/6

- 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 3/6

Test Suite: Mechanizm logowania w aplikacji allegro

Test Case 13-1: TC.1.Logowanie do aplikacji za pomocą konta użytkownika. [Version : 1]							
Summary:							
Cel: Weryfikacja możliwości zalogowania do aplikacji za pomocą poprawnych danych.							
<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	<u>'</u>	'				
Estimated exec. duration (min):							
Priority:	Medium						
Execution Details							
Build	ver.1.1.1						
Tester	lilyann						
Execution Result:	Passed						
Execution Mode:	Manual						
Execution duration (min):	5.00						

Test Case 13-2: TC.2. Logowanie do aplikacji za pomocą konta Facebook. [Version: 1] Summary: Cel: Weryfikacja możliwości zalogowania do aplikacji za pomocą konta połączonego z kontem na portalu Facebook. Execution <u>#:</u> Step actions: **Expected Results:** Status: Naciśnij przycisk "Kontynuuj z Użytkownik został zalogowany do panelu 1 Passed Facebook" Execution type: Manual Estimated exec. duration (min): Priority: Medium **Execution Details** Build ver.1.1.1 Tester lilyann **Execution Result: Passed 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] Summary: Cel: Weryfikacja przeniesienia użytkownika na ekran uproszczonej rejestracji przy próbie logowania za pomocą konta Facebook niezsynchronizowanego z kontem w aplikacji. #: Step actions: Expected Results: Expected Results:

localhost/testlink/index.php 4/6

1	Naciśnij przycisk "Kontynuuj z Facebook"	Użytkownik został przeniesiony na ekran uproszczonej rejestracji.	Passed
2	Uzupełnij pola Daty 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		I
Estimated exec. duration (min):			
Priority:	Medium		
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]

Summary:

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

<u>#:</u>	Step actions:	Expected Results:	Execution Status:
1	W polu adresu przeglądarki wpisz allegro.pl	W pzreglądarce otworzy się strona główna portalu allegro.	Passed
2	Klikamy w przycisk "Moje Allegro" wprawym górnym rogu przeglądarki.	Rzwinięte 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		
Execution Details			
Build	ver.1.1.1		
Tester	lilyann		
Execution Result:	Passed		
Execution Mode:	Manual		
Execution duration (min):	10.00		

localhost/testlink/index.php 5/6

Test Suite: wyszukiwarka

Test Case 13-5: weryfika	acja logiki wyszukiwarki [Version : 1]		
Summary:			
Cel: sprawdzenie funkcjo	nalności wyszukiwarki		
<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 wyświetlaja 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):			
Priority:	Medium		
Execution Details			
Build	ver.1.1.1		
Tester	lilyann		
Execution Result:	Passed		
Execution Mode:	Manual		
Execution duration (min):	5.00		

localhost/testlink/index.php 6/6