

Robocze produkty testowania

1. Robocze produkty planowania testu:

a) Projektowania testów:

jeden lub kilka planów testów, które wyznaczają cel testowania i podejście do osiągnięcia celów a więc wypracowanie odpowiednich technik testowych, zadań.

b) Wykonania testów:

zad. domowe (2/3)

1.1. Wymień przykładowe robocze produkty testowania można otrzymać na etapach:

a) projektowania testów:

- wysoko- i niskopoziomowe (niezależne) test case'y, test suite'y i inne dane testowe
- dane testowe (login, hasło, admin, użytkownik)
- Otoczenie testowe (środowisko testowe).

b) Wykonania testów

- Raporty o defektach
- Dokumentacja dotycząca stanu testowych przykładów lub procedur testowania:
 - np: → gotowy do uruchomienia, wykonuje się, przeszedł, nie przeszedł.
- Dokumentacja uwzględniająca które elementy testu, obiekty testowania, narzędzia testowania były wykorzystane przy testowaniu.

2] Wybierz dowolną stronę internetową i dla niej:

- 1) Określ to, mogłoby być podstawą testowania.
- 2) Zaprojektuj dwa przypadki testowe
- 3) Utwórz jedno przypiędzone zgłoszenie defektu.

STRONA INTERNETOWA:

ktomalek.pl.

1) Podstawa testowania:

- a) mieć aktualne informacje na temat wyszukanych produktów farmatologicznych;
- b) logowanie do platformy OZOE przez użytkownika;

3) Zgłoszenie błędów:

NAZWA: Brak możliwości zalogowania się do platformy OZOE, nieaktywny przycisk "Zaloguj się".

ŚRODOWISKO:

adres url: osoz.pl/josso/login.do?josso-back-to=http://ktomalek.pl/leon-www/renewage

przebieg danych: BRAVE

wersja: 1.44.112 Chromium 106.0.5249.119
(Oficjalna wersja) (64-bitowa)

OPIS PROBLEMU:

Użytkownik po wprowadzeniu poprawnej nazwy i hasła następnie kliknięciu w przycisk "Zaloguj się" nie ma możliwości zalogowania się do platformy OZOE. Przycisk "Zaloguj się" jest nieaktywny. System nie reaguje na przycisk "Zaloguj się". Kliknięcie w przycisk "Zaloguj się" nie wywołuje żadnych zmian na stronie.

EFEKT OCZEKIwany: Użytkownik Platformy OSOZ, po wprowadzeniu poprawnie swojej nazwy i hasła, klika w przycisk zaloguj się. Użytkownik zostaje zalogowany do Platformy OSOZ.

EFEKT RZECZYWISTY: Przycisk nie wykazuje żadnej aktywności.

KROKI DO REPRODUKCJI: Użytkownik przez przeglądarkę, bierze wchodzą na stronę "Klomelek". Po prawej stronie widnieje przycisk MENU. Użytkownik klika w przycisk MENU. Po kliknięciu w MENU, rozwija się okno informacyjne "Zaloguj się lub załóż konto". Użytkownik posiada już konto, w związku z tym klika w ikone "Zaloguj się". Na tym etapie przycisk jest aktywny. Użytkownik zostaje przekierowany na główną stronę do zalogowania. Po lewej stronie widnieje okno z polem do wprowadzenia nazwy użytkownika i hasła. Użytkownik wprowadza nazwę i hasło. Po wprowadzeniu nazwy użytkownika i hasła, klika w przycisk "Zaloguj się". Przycisk jest nieaktywny, nie następuje żadne zmiany. Interfejs strony bez zmian. Użytkownik nie może zalogować się do Platformy OSOZ.

1.3) Udaj się na stronę i utwórz jedno pomyślne zgłoszenie defektu.

STRONA INTERNETOWA:

eviltester.github.io/testingApp/apps/iframe-search/iframe-search.html.

ZGŁOSZENIE DEFECTU:

NAZWA: Brak aktywności przeglądarki: baidu.com, duckduck.go, wolframalpha, info.com, hotbot.com, Gigablast.com, WebCrawler.com, ukask.com, est.com, aol.com, ut, aol.com, yahoo.com, google.com, google.co.uk. Błąd po stronie serwera, a nie klienta. Serwer odrzuca połączenie.

ŚRODOWISKO:

adres url: eviltester.github.io/TestingApp/apps/iframe-search/iframe-search.html

przeglądarka: Brave

wersja: 1.44.112 Chromium: 106.0.5249.119
(oficjalna wersja) (64-bitowa).

OPIS PROBLEMU:

Użytkownik ma aktywną przeglądarkę: [bing.com](https://www.bing.com) oraz [dogpile.com](https://www.dogpile.com). Po lewej stronie znajduje się lista przeglądarek, gdzie użytkownik może wybrać dowolną z listy, po kliknięciu w przycisk "Wybierz przeglądarkę". Obok lista z wycosem przeglądarki znajdują się otno w którym użytkownik może wprowadzić interesujące go hasło. Po wyobne przeglądarki: wprowadzeniu interesującego hasła, użytkownik klika w przycisk "Search". Nie aktywne są przeglądarki: [baidu.com](https://www.baidu.com), [duckduckgo.com](https://www.duckduckgo.com), [hotframalpha.com](https://www.hotframalpha.com), [info.com](https://www.info.com), [hotbot.com](https://www.hotbot.com), [gigablast.com](https://www.gigablast.com), [webcrawler.com](https://www.webcrawler.com), [uk.ast.com](https://www.uk.ast.com), [ast.com](https://www.ast.com), [aol.co.uk](https://www.aol.co.uk), [aol.com](https://www.aol.com), [yahoo.com](https://www.yahoo.com), [google.com](https://www.google.com), [google.co.uk](https://www.google.co.uk). Wykazuje komunikat "Server odnawi połączenie". Komunikat na szarym tle. Błąd jest po stronie serwera, a nie klienta.

EFEKT OCZEKIWANY:

Użytkownik ma prawo wybrać dowolną wyszukiwarkę i wprowadzić interesujące hasło. Użytkownik wybiera dowolną wyszukiwarkę, z tego powodu może wprowadzić interesujące hasło i otrzymać istniejącą możliwość wprowadzenia hasła na stronie z poziomu konkretnej wyszukiwarki. Użytkownik klika w przycisk "Search". Użytkownik zostaje przekierowany do wybranej wyszukiwarki.

EFEKT AKTYWISTY: Aktywne są tylko dwie wyszukiwarki:
bing.com, dogpile. Po wybraniu z
listy innych wyszukiwarek niż dwie
wyżej wymienione występuje błąd, a
na nim opis: Serwer odrzucił połączenie.

KROKI DO REPRODUKCJI:

Użytkownik przez przeglądarkę BRAVE, wchodzi
na stronę: eviltester.github.io. Może wybrać
dowolną przeglądarkę z listy, wolnie po lewej
stronie. Użytkownik ma możliwość na tym
etapie wprowadzić interesujące słowo.

Użytkownik wybiera z listy dowolną przeglądarkę,
wprowadza interesujące hasło (bądź może to
zrobić po wybraniu przeglądarki) i klika w
strzałkę, alternatywny przycisk Search.

Aktywne są tylko dwie przeglądarki tzn:
bing.com oraz dogpile. Po wybraniu tych dwóch
przeglądarek kliknięciu w przycisk Search,
interfejs użytkownika ulega zmianie,
gdyż zostaje on przekształcony na główną
stronę wybranej przeglądarki. Z tego
powodu ma możliwość wyszukać interesujące
hasła. Natomiast po wybraniu przeglądarki:

- baidu.com,
- duckduckgo.com,
- wolframalpha,
- info.com,
- Gigablast.com,
- WebCrawler.com,
- uk.ast.com,
- ast.com,
- aol.com,
- aol.com,
- yahoo.com,
- google.com,
- google.co.uk.

przeglądarki są nieaktywne, wyświetla się
strona oraz komunikat: Serwer odrzucił połączenie!
Błąd występuje po stronie serwera, a nie klienta.