Test Case MB7-8: Weryfikacja GUI oprogramowania [Version: 1]

Author: romande - 04/05/2023 10:24:02

Preconditions:

Weryfikacja GUI oprogramowania MrBuggy7.

Aby możliwe było przystąpienie do wykonania poniższych kroków testowych muszą zostać spełnione następujące warunki wstępne:

- 1. Skonfigurowane i działające środowisko testowe.
- 2. Zaimplementowane oraz działające w środowisku testowym określone moduły programu MrBuggy7:

 - moduł logowania użytkownika do oprogramowania,
 moduł "Users" ze wszystkimi jego funkcjonalnościami.
- 3. Stworzone wcześniej konto w programie MrBuggy7.
- 4. Użytkownik jest zalogowany do programu MrBuggy7.

<u>#:</u>	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Przechodzimy do dashboard'u aplikacji.	Widoczne są następujące elementy GUI : 1. Ramka górna (czarna): • z lewej: logo aplikacji MrBuggy7 • z prawej: ikonka narzędzia oraz ikonka resetu bazy danych. 2. Ramka górna (bordowa) z interaktywnymi zakładkami: • Dashboard • CRs • Providers • Units • Users • Automatic archiving • Profile (typ użytkownika) • przycisk "Logout" 3. Ramka biała " Dashboard ": • tabela z interaktywnymi elementami: CRs, Providers, Units, Users. 4. T abela CRs z elementami: • Draft, • New, • Approved, • Rejected, • ToComplete, • Completed, • Forwarded, • Priced, • ToOrder, • Process, • Finished, • Received, • Archived. 5. Tabela Users z elementami: • Admins • Employees • Providers	OK.	Passed
2	Klikamy w zakładkę "Users". W module "Users" powiększamy widok ekranu aplikacji przytrzymując klawisz CTRL i przesuwając rolkę	Wszystkie elementy GUI skalują się poprawnie pozostając w kontenerach, do których są przypisane.	Przy maksymalnym powiększeniu GUI aplikacji, staje się on nieczytelny.	Failed

	myszki w górę lub przytrzymując klawisz CTRL i wciskając klawisz "+".	2. Widok można powiększać maksymalnie do momentu, w którym wszystkie elementy GUI aplikacji pozostają czytelne.				
3	1. Klikamy w zakładkę "Users". 2. W module "Users" pomniejszamy widok ekranu aplikacji przytrzymując klawisz CTRL i przesuwając rolkę myszki w dół lub przytrzymując klawisz CTRL i wciskając klawisz "-".	Wszystkie elementy GUI skalują się poprawnie pozostając w kontenerach, do których są przypisane. Widok można pomniejszyć maksymalnie do momentu, w którym wszystkie elementy GUI aplikacji pozostają czytelne.	Przy maksymalnym pomniejszeniu GUI aplikacji, staje się on nieczytelny.	Failed		
Execution type:	Manual					
Estimated exec. duration (min):						
Importance:	Low					
Requirements	None					
Keywords:	None					
Execution Details						
Tester	romande					
Execution Result:	Failed					
Execution Mode:	Manual					
Execution duration (min):	20.00					
Execution notes	Przypadek testowy niezaliczony (failed).					

Direct Link:http://127.0.0.1/testlink/lnl.php? type=exec&id=14&apikey=367cb76c7cd1f69bae4388eccb3ecfa3356d48779cfee2b5a0c8d3621cc71b18