

Test Case MB7-7: Weryfikacja responsywności okna programu [Version : 1]

Author: romande - 04/04/2023 14:35:12

Preconditions:Weryfikacja **responsywności oraz skalowalności okna** 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**:
 - okno **logowania** użytkownika do oprogramowania.

#:	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	1. Program uruchomiony jest w trybie pływającego okna (tryb domyślny po uruchomieniu). 2. Klikamy dwa razy LPM w górną ramkę okna aplikacji MrBuggy7 .	Okno programu zostaje zmaksymalizowane.	OK.	Passed
2	1. Program uruchomiony jest w trybie zmaksymalizowanego okna. 2. Klikamy dwa razy LPM w górną ramkę okna aplikacji MrBuggy7 .	Okno programu przechodzi z trybu zmaksymalizowanego do trybu pływającego okna.	OK.	Passed
3	1. Program uruchomiony jest w trybie pływającego okna (tryb domyślny po uruchomieniu). 2. Klikamy w ikonkę maksymalizacji okna w prawym górnym rogu okna programu.	Okno programu zostaje zmaksymalizowane.	OK.	Passed
4	1. Program uruchomiony jest w trybie zmaksymalizowanego okna. 2. Klikamy w ikonkę "przywróć w dół" w prawym górnym rogu okna programu.	Okno programu przechodzi z trybu zmaksymalizowanego do trybu pływającego okna.	OK.	Passed
5	1. Program uruchomiony jest w trybie pływającego okna (tryb domyślny po uruchomieniu). 2. Skalujemy dowolnie (powiększamy/pomniejszamy) okno programu przeciągając LPM jego lewą, prawą, górną i dolną krawędź oraz jego poszczególne rogi.	Okno programu skaluje się (powiększa/pomniejsza) we wszystkich kierunkach poprawnie.	Nie ma możliwości skalowania okna programu w żadną stronę.	Failed
6	1. Program uruchomiony jest w trybie pływającego okna (tryb domyślny po uruchomieniu). 2. Przeciągamy LPM okno aplikacji do górnej krawędzi ekranu.	Okno programu zostaje zmaksymalizowane.	Po przeciągnięciu okna programu do górnej krawędzi ekranu okno programu nie maksymalizuje się.	Failed
7	1. Program uruchomiony jest w trybie pływającego okna. 2. Klikamy w ikonkę aplikacji MrBuggy7 na pasku zadań Windows.	Okno programu zostaje zminimalizowane do paska zadań Windows.	Okno aplikacji nie minimalizuje się do paska zadań.	Failed
8	1. Okno programu jest zminimalizowane do paska zadań	Okno programu zostaje przywrócone do	OK.	Passed

	Windows. 2. Klikamy w ikonkę aplikacji MrBuggy7 na pasku zadań Windows.	wcześniejszego trybu wyświetlania.		
9	1. Program uruchomiony jest w trybie zmaksymalizowanego okna. 2. Klikamy w ikonkę aplikacji MrBuggy7 na pasku zadań Windows.	Okno programu zostaje zminimalizowane do paska zadań Windows.	Okno aplikacji nie minimalizuje się do paska zadań.	Failed
10	1. Okno programu jest zminimalizowane do paska zadań Windows. 2. Klikamy w ikonkę aplikacji MrBuggy7 na pasku zadań Windows.	Okno programu zostaje przywrócone do wcześniejszego trybu wyświetlania.	OK.	Passed
<u>Execution type:</u>		Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Importance:</u>		Low		
<u>Requirements</u>		None		
<u>Keywords:</u>		None		
Execution Details				
Tester		romande		
<u>Execution Result:</u>		Failed		
<u>Execution Mode:</u>		Manual		
<u>Execution duration (min):</u>		30.00		
Execution notes		Scenariusz testowy niezaliczony (failed).		

Direct Link:[http://127.0.0.1/testlink/Inl.php?](http://127.0.0.1/testlink/Inl.php?type=exec&id=22&apikey=367cb76c7cd1f69bae4388eccb3ecfa3356d48779cfee2b5a0c8d3621cc71b18)

[type=exec&id=22&apikey=367cb76c7cd1f69bae4388eccb3ecfa3356d48779cfee2b5a0c8d3621cc71b18](http://127.0.0.1/testlink/Inl.php?type=exec&id=22&apikey=367cb76c7cd1f69bae4388eccb3ecfa3356d48779cfee2b5a0c8d3621cc71b18)