Raport z testów aplikacji webowej Justjon.it

Autor Julia Sommer

Data i godzina wykonania testów 18.08.2022 od 11:00 do 14:00

Podsumowanie wykonanych działań.

Środowiska i urządzenia, na których odbywały się testy:

1. Windows 11, Chrome/Lenovo IdeaPad L340

Obszary aplikacji oraz rodzaje testów wykonane:

Obszar aplikacji	Rodzaje testów wykonanych	Czas poświęcony na testy	
Filtrowanie ofert	testy funkcjonalne	1h	
Aplikowanie na dane stanowisko/ofertę pracy	testy funkcjonalne	0,5h	
Testy GUI	testy użyteczności, testy funkcjonalne	1,5h	
Cała aplikacja	testy	3h	

Podsumowanie wszystkich defektów.

ID - 01

Waga: Średnia

Tytuł	Kroki reprodukcji	Środowisko	Zachowanie oczekiwane	Zachowanie rzeczywiste	Powtarzalność
	1.Przejście na stronę				
	https://justjoin.it/				
	2. Wpisanie w				
	wyszukiwarkę				
	zagranicznego miasta				
Brak oznaczenia	(zarówno w wersji	Przeglądarka:	Wyszukiwane		
wyszukiwanego	angielskiej jak i polskiej)	Chrome	miasta oznaczane	Wyszukiwane miasta	
zagranicznego miasta tagiem	np.Berlin, Londyn	System:	są tagiem	oznaczone są tagiem	
"Location"		Windows 11	"Location"	"Keyword"	Zawsze

1. Polskie miasto posiadające tag "Location"



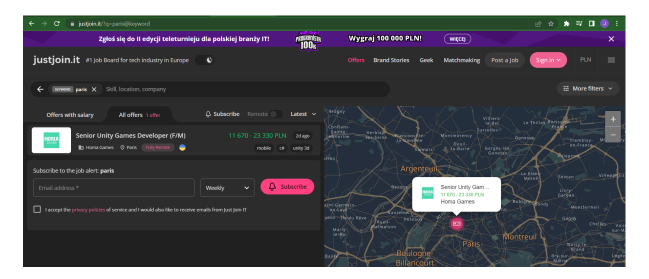
2. Zagraniczne miasto posiadające tylko tag "Keyword"



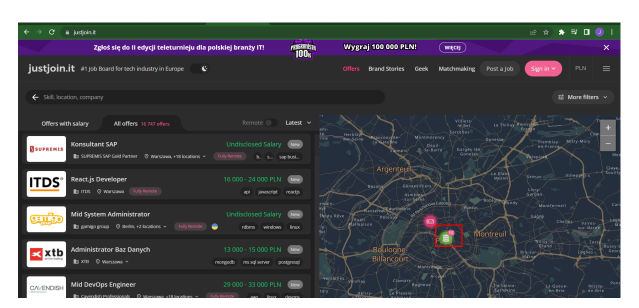
Waga: Średnia

Tytuł	Kroki reprodukcji	Środowisko	Zachowanie oczekiwane	Zachowanie rzeczywiste	Powtarzalność
	1.Przejście na stronę https://justjoin.it/				
	2. Wpisanie w wyszukiwarkę na stronie "Paris"				
	1.Przejście na stronę				
Rozbieżność	https://justjoin.it/				
pomiędzy	2.Z wykorzystaniem mapy z	Przeglądarka:	Na mapie	Na mapie wyświetlają się	
wskazywaniem	lokalizacjami ofert pracy	Chrome	wyświetlają się	tylko niektóre oferty w	
ofert na danym	zamieszczonej na stronie	System:	wszystkie oferty w	zależności	
terenie	- znalezienie Paryża	Windows 11	obszarze Paryża	od wykonanych kroków	Zawsze

1.Rezultat po wyszukaniu "Paris"



2. Rezultat po ręcznym znalezieniu Paryża na mapie



Podsumowanie testów

Aplikacja działa bez większych zarzutów. Jest czytelna, prosta w nawigacji oraz przyjazna dla użytkownika. Zastosowane są przejrzyste kolory, odpowiednie kontrasty oraz wygodny tryb nocny. Poprawy wymaga oznaczanie wyszukiwanych haseł.