TestLink Community [configure \$tlCfg->document_generator->company_name]



Raport z wykonania Planu Testów

Projekt testowy: ONL_TEM_W_30

Plan testu: Plan testów Coders Guru -AM

Wydrukowany przez TestLink dnia 03.07.2022

2012 © TestLink Community

Plan testu: Plan testów Coders Guru -AM

Plan testów dla platformy Coders Guru.

Zestaw testów : AgnieszkaM - testy

Przypadek testowy ONLW30-81: Możliwość rejestracji firmowego użytkownika do aplikacji			
Cel testu:			
Testowanie formularza	ı rejestracji		
<u>#.</u>	<u>Opis operacji:</u>	Spodziewane rezultaty:	Status wykonania kroku:
1	wejdź na https://tester.codersguru.pl	strona https://tester.codersguru.pl załadowana poprawnie	
2	Kliknij w pole "Załóż konto"	Przekierowanie do formularza rejestracyjnego:	
3	Wprowadz w odpowiednie pola nastepujace dane: 1. E-mail (format nazwa@domena.pl) 2. Imię - minimum 2 znaki 3. Nazwisko - minimum 2 znaki 4. Hasło - minimum 2 znaki 5. Miasto - minimum 2 znaki 6. Kod pocztowy - format 00-000 7. Ulica - minimum 2 znaki 8. Numer domu/lokalu minimum 2 znaki 9. NIP - ciąg 10 cyfr	Wprowadzone dane sa walidowane przez system. Formularz nie zgłasza błędów do wprowadzonych danych.	
4	Zaznacz pole "Zapoznałem się z Regulaminem"	Pole wypelnione poprawnie	
5	Kliknij w pole ' Zarejestruj '	Użytkownik poprawnie zarejestrowany do systemu.	
<u>Typ wykonania:</u>	manualne		
Szacowany czas wykonania (min):			
Priorytet:	Wysoki		
Szczegóły wykonania przypadku			
Wydanie	Agnieszka M		
Tester	agnieszka.maminska@gmail.cor	n	
Wynik wykonania:	Pozytywny		
<u>Typ wykonania:</u>	manualne		
Szacowany czas (min)	<u>):</u>		

Przypadek testowy ONLW30-15: Możliwość rejestracji prywatnego użytkownika do aplikacji			
Cel testu:			
Testowanie formularza rejestracji			
Status			
<u>#:</u>	<u>Opis operacji:</u>	Spodziewane rezultaty:	<u>wykonania</u> <u>kroku:</u>
1			Pozytywny

2022, 22:49		testreport Plan testów Coders Guru -AM	
	https://tester.codersguru.pl	poprawnie	
2	Kliknij w pole "Załóż konto"	Przekierowanie do formularza rejestracyjnego:	Pozytywny
3	Wprowadz w odpowiednie pola nastepujace dane: 1. E-mail (format nazwa@domena.pl) 2. Imię - minimum 2 znaki 3. Nazwisko - minimum 2 znaki 4. Hasło - minimum 2 znaki 5. Miasto - minimum 2 znaki 6. Kod pocztowy - format 00-000 7. Ulica - minimum 2 znaki 8. Numer domu/lokalu minimum 2 znaki	Wprowadzone dane sa walidowane przez system. Formularz nie zgłasza błędów do wprowadzonych danych.	Pozytywny
4	Zaznacz pole "Zapoznałem się z Regulaminem"	Pole wypelnione poprawnie	Pozytywny
5	Kliknij w pole ' Zarejestruj '	Użytkownik poprawnie zarejestrowany do systemu.	Pozytywny
Typ wykonania:	manualne	'	
Szacowany czas wykonania (min):			
Priorytet:	Wysoki		
Szczegóły wykonania przypadku			
Wydanie	Agnieszka M		
Tester	agnieszka.maminska@gmail.cor	n	
Wynik wykonania:	Pozytywny		
Typ wykonania:	manualne		
Szacowany czas (min):			

Przypadek testowy ON	ILW30-34: Logowanie zarejestrowanego	użytkownika		
Cel testu:	, ,	•		
Sprawdzenie poprawno	ści logowania użytkownika			
<u>#:</u>	<u>Opis operacji:</u>	Spodziewane rezultaty:	Status wykonania kroku:	
1	wejdź na https://tester.codersguru.pl	strona https://tester.codersguru.pl załadowana poprawnie	Pozytywny	
2	Kliknij w pole ' Zaloguj ' używając poprawnych danych logowania	Użytkownik poprawnie zalogowany do systemu.	Pozytywny	
<u>Typ wykonania:</u>	manualne			
<u>Szacowany czas</u> <u>wykonania (min):</u>				
<u>Priorytet:</u>	Średni	Średni		
Szczegóły wykonania przypadku				
Wydanie	Agnieszka M			
Tester	agnieszka.maminska@gmail.com			
<u>Wynik wykonania:</u>	Pozytywny			
<u>Typ wykonania:</u>	manualne			
Szacowany czas (min):				

Szacowany czas (min):

Przypadek testowy ONLW30-89: Możliwość wybrania mentora z listy			
	EVV30-69. MOZIIWOSC WYDIAIIIA II	nemora 2 listy	
Cel testu:			
Możliwość wybrania mer	ntora z listy.		
			Status
#:	Opis operacji:	Spodziewane rezultaty:	wykonania kroku:
1	Kliknij w pole ' Potrzebuję pomocy w ' i wybierz jeden z tematów	Wyświetla się lista dostępnych mentorów.	
3	Kliknij w pole ' Znajdź mentora '.	Prekierowanie na stronę https://tester.codersguru.pl/search?tag gdzie wyświetlają się wszyscy dostępni mentorzy.	
Typ wykonania:	manualne		
Szacowany czas wykonania (min):			
Priorytet:	Średni		
Szczegóły wykonania przypadku			
Wydanie	Agnieszka M		
Tester	agnieszka.maminska@gmail.cor	m	
Wynik wykonania:	Pozytywny		
Typ wykonania:	wykonania: manualne		

Przypadek testowy ONLW30-91: Możliwość filtrowania / wyszukiwania mentorów według kursów.					
Cel testu:					
Możliwość wyszukania m	Możliwość wyszukania mentorów według kursów.				
	1		01.1		
<u>#:</u>	Opis operacji:	Spodziewane rezultaty:	Status wykonania kroku:		
1	Kliknij w pole ' Potrzebuję pomocy w '	Wyświetla się lista dostępnych tematów	Pozytywny		
3	Rozwiń zakładkę ' Potrzebuję pomocy w ' filtruj i zmień dziedzinę	Wyświetla się nowa lista dostępnych mentorów	Negatywny		
4	Wybierz jeden z tematów dostępnych w polu ' Potrzebuję pomocy w ' i kliknij w pole ' Znajdź mentora '.	Prekierowanie na stronę https://tester.codersguru.pl/search?tag gdzie wyświetlają się wszyscy dostępni mentorzy.	Pozytywny		
Typ wykonania:	manualne				
Szacowany czas wykonania (min):					
Priorytet:	Średni				
Szczegóły wykonania przypadku					
Wydanie	Agnieszka M				
Tester	agnieszka.maminska@gmail.com				
Wynik wykonania:	/ynik wykonania: Negatywny				
Typ wykonania:	manualne				
Szacowany czas (min):	zacowany czas (min):				

Przypadek testowy ONLW30-93: Profil wykładowcy zawiera zdjęcie, doświadczenie, technologie oraz najbliższe wolne terminy.
Cel testu:

Sprawdzenie czy strona z danymi mentorów zawiera ich zdjęcia, doświadczenie zawodowe, technologie w których udzielają wsparcia.

#: Spodziewane rezultaty: Status

			wykonania kroku:
1	Kliknij w pole ' Potrzebuję pomocy w ' , wybierz temat i kliknij pole ' Znajdź mentora '	Przekierowanie na stone z lista mentorów, gdzie znajdują sie informacje i zdjęcia mentorów.	Negatywny
Typ wykonania:	manualne		
Szacowany czas wykonania (min):			
Priorytet:	Średni		
Szczegóły wykonania przypadku			
Wydanie	Agnieszka M		
Tester	agnieszka.maminska@gmail.com		
Wynik wykonania:	Negatywny		
Typ wykonania:	manualne		
Szacowany czas (min):			

Przypadek testowy ON	LW30-141: Podstrona	Cennik - zawierająca informację o cenie konsultac	 ii.	
Cel testu:				
Poprawne wyświetlenie	podstrony ' Cennik ' na s	stronie Codes Guru.		
#: <u>Opis operacji:</u> <u>Spodziewane rezultaty:</u> <u>Status wykona kroku:</u>				
1	Kliknij w zakładkę ' Cennik '.	Przekierowanie na podstronę https://tester.codersguru.pl/cennik.	Pozytywny	
<u>Typ wykonania:</u>	manualne	manualne		
<u>Szacowany czas</u> <u>wykonania (min):</u>				
<u>Priorytet:</u>	Średni	Średni		
Szczegóły wykonania przypadku				
Wydanie	Agnieszka M	Agnieszka M		
Tester	agnieszka.maminska@gmail.com			
Wynik wykonania:	Pozytywny	Pozytywny		
<u>Typ wykonania:</u>	manualne			
Szacowany czas (min):				