# PAPP EMESE Junior automata tesztelő képzés

Conduit alkalmazás tesztelése 2021.09.06

### Conduit alkalmazás

conduit Home ☑Sign in ☑Sign up

#### conduit

A place to share your knowledge.

Global Feed

No articles are here... yet.



conduit An interactive learning project from Thinkster. Code & design licensed under MIT.

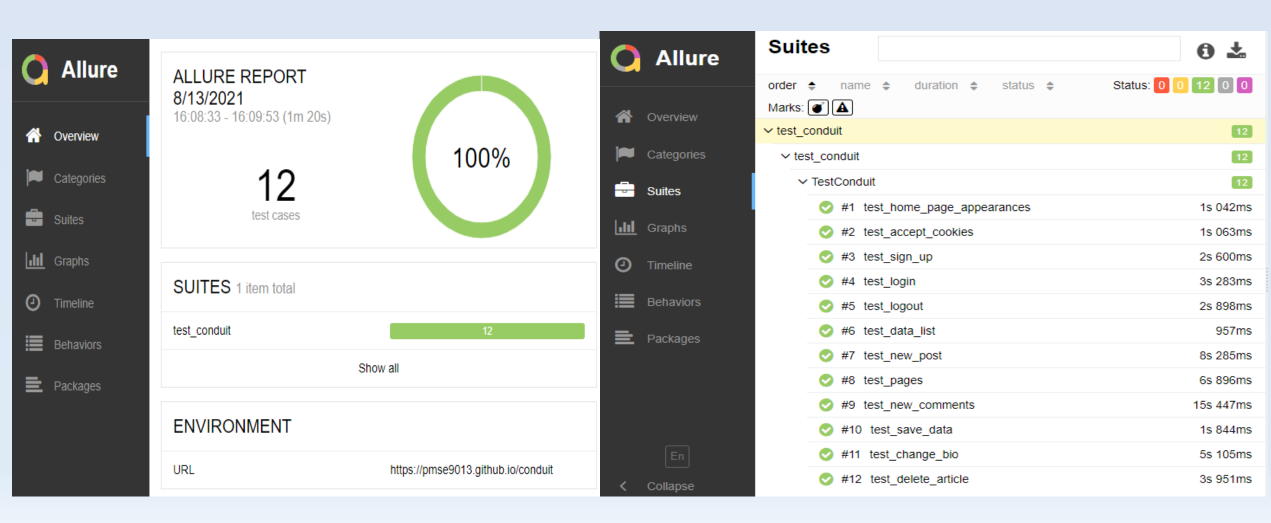
We use cookies to ensure you get the best experience on our website. Learn More...

I decline! | I accept!

## Automatizált tesztek

Teszteset száma	Teszteset neve	Követelemény	Teszt eredménye
#1	test_home_page_appearances		SIKERES
#2	test_accept_cookies	Adatkezelési nyilatkozat használata	SIKERES
#3	test_sign_up	Regisztráció	SIKERES
#4	test_login	Bejelentkezés	SIKERES
#5	test_logout	Kijelentkezés	SIKERES
#6	test_data_list	Adatok listázása	SIKERES
#7	test_new_post	Új adat bevitel	SIKERES
#8	test_pages	Több oldalas lista bejárása	SIKERES
#9	test_new_comments	Ismételt és sorozatos adatbevitel adatforrásbó	SIKERES
#10	test_save_data	Adatok lementése felületről	SIKERES
#11	test_change_bio	Meglévő adat módosítás	SIKERES
#12	test_delete_article	Adat vagy adatok törlése	SIKERES

# Allure tesztjelentés



#### Automata tesztek forráskódja:

https://github.com/pmse9013/conduit/tree/master/test\_conduit

#### Automata tesztek dokumentációja és manuális tesztjegyzőkönyv:

https://github.com/pmse9013/conduit/tree/master/docs

#### Automata tesztek futtatása:

https://github.com/pmse9013/conduit/blob/master/.github/workflows/conduitremek.yml

#### **Allure jelentés:**

https://pmse9013.github.io/conduit/22/#

#### Conduit alkalmazás elérése dockerrel:

http://localhost:1667/#/

# Köszönöm a figyelmet!