Tánczos Anikó Kornélia

Junior automata tesztelő képzés – QTC Kft.

VIZSGAREMEK VÉDÉS



Pytest keretrendszer- GitHub Actions- Allure vezetői tesztjelentés

2021. szeptember 6.



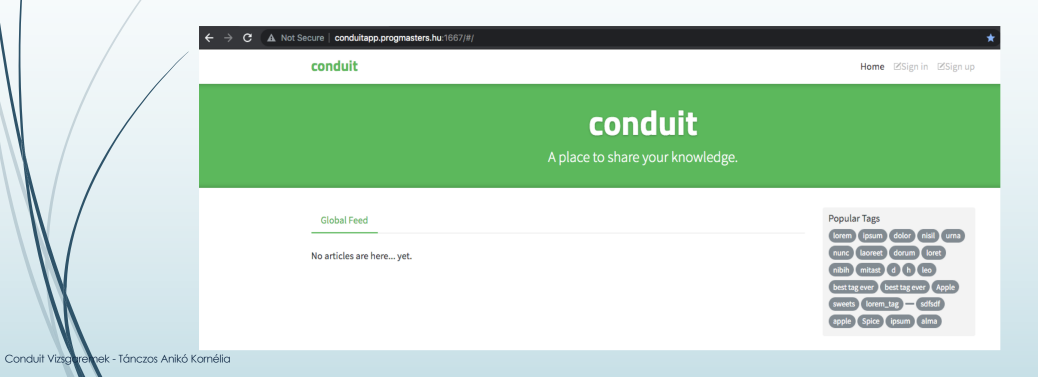
2

Conduit alkalmazás

A weboldal blog bejegyzések megosztására került létrehozásra

http://conduitapp.progmasters.hu:1667/#/

ProgMasters Hostolásában





3

Conduit alkalmazás

Alkalmazások, módszer, dokumentációk, elérési útvonalak







Pycharm – Pytest keretrendszer - Githubon megosztva – Allure Report generálásával

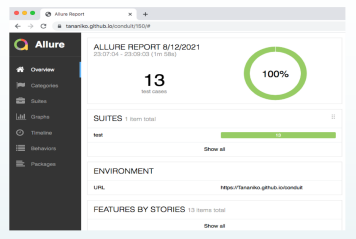
- A Conduit alkalmazás forráskódja: https://github.com/Tananiko/conduit
- A futtatott tesztek forráskódja: https://github.com/Tananiko/conduit/tree/master/test
- / Teszt dokumentáció: https://github.com/Tananiko/conduit/tree/master/docs
 - A manuális tesztelési jegyzőkönyv(.docx)
 - Az automata tesztelési jegyzőkönyv (.xls)
 - Védés prezentáció(.ppt és .pdf)
- Tesztciklus elindítása: https://github.com/Tananiko/conduit/actions/workflows/conduit remek.yml
- Allure report: https://tananiko.github.io/conduit/

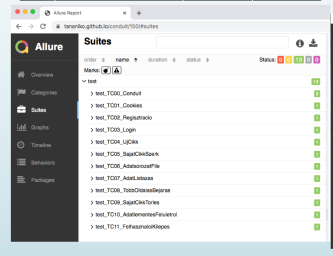


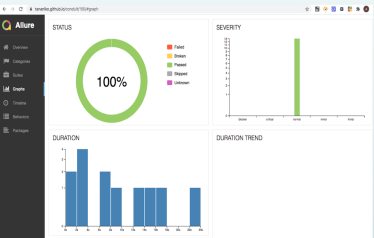
A lefuttatott tesztek és eredmények

Kivonat az automata jegyzőkönyvből

sorszám	Vizsgeremek Követelmények	Követelmény ID	Teszteset ID
0	Oldal megjelenítése	K000	TC00
1	Adatkezelési Nyilatkozat	K001	TC01
2	Regisztráció	K002	TC02
3	Bejelentkezés	K003	TC03
4	Új adat bevitele	K004	TC04
5	Meglévő adat módosítása	K005	TC05
6	Ismételt és sorozatos adatbevitel adatforrásból	K006	TC06
7	Adatok Listázása	K007	TC07
8	Több oldalas lista bejárása	K008	TC08
9	Adatok törlése	K009	TC09
10	Adatlementés felületről	K010	TC10
11	Kijelentkezés	K011	TC11







Conduit Vizsgaremek - Tánczos Anikó Kornélia



5

Conduit alkalmazás

Köszönöm a figyelmet!