Production install – Django

Koska harjoitus tekee mestarin, tein uuden virtuaalikoneen harjoitusta varten

Käytin asennukseen samaa ISO-tiedosta kuin aikaisemmalla koneella

debian-live-11.4.0-amd64-xfce+nonfree

Kun olin saanut uuden virtuaalikoneen toimimaan alotin tehtävän asentamalla micro editorin ja asetin sen oletus teksinkäsittely editoriksi.

sudo apt-get install micro

export EDITOR=micro

Seuraavaksi asensin apachen sudo apt-get install apache2

Avasin tulimuurista portin 80 komennolla sudo ufw allow 80/tcp

Käynnistin apachen komennolla sudo service apache2 start

Kokeilin localhost sivua ja apachen default page näkyy = toimii

Vaihdoin testi sivun teksiin "moro moro" komennolla echo "moromoro" | sudo tee /var/www/html/index.html

Testasin localhost sivut ja teksti moromoro näkyy

Tein /home/walter alle tiedoston publicwsgi komennolla mkdir publicwsgi

Tein vielä publicwsgi alle kansion projekti ja sen alle status

Lisäsin uuden virtual hostin sudoedit /etc/apache2/sites-available/projekti.conf

```
1 <VirtualHost *:80>
2 Alias /static/ /home/walter/publicwsgi/projekti/static/
3 <Directory /home/walter/publicwsgi/projekti/static/>
4 Require all granted
5 </Directory>
6 </VirtualHost>
```

Laitetaan sivut päälle komennolla sudo a2ensite projekti.conf

```
walter@Kahvila:/$ sudo a2ensite projekti.conf
Enabling site projekti.
To activate the new configuration, you need to run:
   systemctl reload_apache2
```

Disabloidaan muut sivut sudo a2dissite 000-default.conf

walter@Kahvila:/\$ sudo a2dissite 000-default.conf
Site 000-default disabled.
To activate the new configuration, you need to run:
 systemctl reload_apache2

Tarkistetaan configuroinnit vielä komennolla /sbin/apache2ctl configtest

```
walter@Kahvila:/$ /sbin/apache2ctl configtest
AH00558: apache2: Could not reliably determine the server's fully qualified domain name
   globally to suppress this message
Syntax OK
```

Restartataan palvelin sudo systemctl restart apache2

Surffailin sivuille http://localhost/static mutta selaimesta tuli herjaa 404 Requested URL is not found on this server.

Syy – en laittanut staattiselle sivulle mitään

Lisäsin /home/walter/projekti/publicwsgi/projekti/static sivuille index.html tiedoston missä lukee "staattinen"

Päivitin sivun selaimella mutta sain samaa herjaa

Kokeilin sudo systemctl reload apache2 mutta ei auttanut

Kokeilin sudo a2ensite projekti.conf – site is already enabled

Kokeilin sudo a2ensite userdir – koska projekti on walter kansion alla? – Site userdir does not exist

Kokeilin muokata /etc/apache2/sites-available/projekti.conf hakemistoa laittamalla index.html directory kohtaan.

Kokeilin ja ei toiminut.

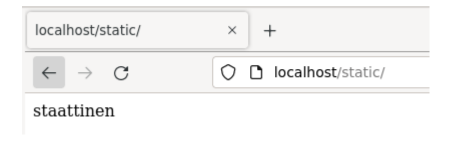
Lähdin lukemaan lokeja mutta en saanut niistä mitään tietoa irti muuta kuin error 404

Muistelin että 404 on käyttäjän tekemä virhe, joten teen varmaankin jotain itse väärin

Huomasin että projekti.conf tiedostossa on määritelty sivulle Alias /static/

Eli minulla oli siis selaimessa väärä osoite http://localhost/static ja oikea osoite on http://localhost/static/

Staattinen sivu näkyy, kunhan osaa kirjoittaa osoitteen oikein



Seuraavaksi tehdään dynaamiset sivut!

Seuraavaksi asensin virtualenv:n komennolla sudo apt-get install virtualenv

Menin hakemistoon /home/walter/publicwsgi

Asennetaan python virtualenv:iin komennolla virtualenv -p python3 -system-site-packages env

Vai aktivoidaanko tässä virtual env?

Seuraavaksi mennää virtual enviin sisälle ja asennetaan django

source env/bin/activate - komentorivin vasempaan reunaan tulee (env)

Tsekataan which pip komennolla, että pip on oikeassa hakemistossa

```
walter@Kahvila:~/publicwsgi$ source env/bin/activate
(env) walter@Kahvila:~/publicwsgi$ which pip
/home/walter/publicwsgi/env/bin/pip_
```

Tehdään requirement.txt tiedosto, johon lisätään django

micro requirements.txt

Asennetaan tiedosto pip install -r requirements.txt

Tarkistetaan vielä mikä versio tuli

```
(env) walter@Kahvila:~/publicwsgi$ django-admin version 4.1.2
```

Luodaan uusi projekti kansio django-admin startproject korvapuusti

En ole ihan varma olisiko pitänyt käyttää jo olemassa olevaa projekti kansiota, jossa staattinen sivu sijaitsee vai luoda uusi? Tässä tilanteessa loin kuitenkin uuden.

```
(env) walter@Kahvila:~/publicwsgi$ ls
env korvapuusti projekti requirements.txt
```

Seuraavaksi yhdistetään python ja apache

sudoedit /etc/apache2/sites-available/korvapuusti.conf

Vaihdoin neljä ylintä riviä osoittamaan oikeisiin hakemistoihin ja muuten kopion konfiguroinnin osoitteesta https://terokarvinen.com/2022/deploy-django/

```
Define TDIR /home/walter/publicwsgi/korvapuusti
Define TWSGI /home/walter/publicwsgi/korvapuusti/korvapuusti/wsgi.py
Define TUSER walter
Define TVENV /home/walter/publicwsgi/env/lib/python3.9/site-packages
<VirtualHost *:80>
          Alias /static/ ${TDIR}/static/
<Directory ${TDIR}/static/>
Require all granted
           </Directory>
          WSGIDaemonProcess ${TUSER} user=${TUSER} group=${TUSER} threads=5 python-path="${TDIR}:${TVENV}" WSGIScriptAlias / ${TWSGI} 
<Directory ${TDIR}> WSGIProcessGroup ${TUSER} WSGIApplicationGroup %{GLOBAL}
                  WSGIScriptReloading On
                  <Files wsgi.py>
   Require all granted
                  </Files>
           </Directory>
</VirtualHost>
Undefine TDIR
Undefine TWSGI
Undefine TUSER
Undefine TVENV
```

Seuraavaksi asensin WSGI modulen

sudo apt-get -y install libapache2-mod-wsgi-py3

```
(env) walter@Kahvila:~/publicwsgi/env/lib/python3.9/site-packages$ sudo apt-get install libapache2-mod-wsgi-py3
Reading package lists... Done
Building dependency tree... Done
Reading state information... Done
The following NEW packages will be installed:
    libapache2-mod-wsgi-py3
0 upgraded, 1 newly installed, 0 to remove and 2 not upgraded.
```

tehdään configtest

/sbin/apache2ctl configtest – Syntax OK

restartataan apache sudo systemctl restart apache2.service

Testataan localhost – näkyy vieläkin moro moro

Localhost/static/ sanoo nyt error 403

apache2 error lokissa lukee AHO1630 client denied by server configuration ja mielestäni se osoittaa väärään kansioon

configuration: /home/walter/publicwsgi/projekti/static/

Googlettamalla selviää, että luultavasti jostain .conf tiedostosta puuttuu Require all granted mutta en ymmärrä mistä tiedostosta.

Kokeilin muokata lokissa näkyvää tiedostoa /home/walter/publicwsgi/static.conf mutta ei auttanut.

```
1 <Directory /home/walter/publicwsgi/projekti/static/>
2 Require all granted
3 </Directory>
```

Muistin että en ollut erikseen aktivoinut projektia korvapuusti, joten kokeilin komentoja

sudo a2ensite korvapuusti.conf

systemctl reload apache2

Päivitin localhost/static/ Ei auttanut.

Nyt kun lokeista katsoo niin ainakin herja AHOT1630 osoittaa oikeaan hakemistoon

AH01630: client denied by server configuration: /home/walter/publicwsgi/korvapuusti/static

kokeilin

sudo a2dissite projekti.conf - Ei auttanut

/etc/apache2/sites-available/korvapuusti.conf tiedostossa on määritelty

TDIR /home/walter/publicwsgi/korvapuusti mutta error lokeissa puhutaan /home/walter/publicwsgi/korvapuusti/static sivusta. Kokeilin siis lisätä /static/ loppuun

Kokeilin http://localhost sivuja ja nyt Django etusivu aukeaa? En tiedä olisiko koko ajan pitänyt kokeilla http://localhost eikä http://localhost sivuja mutta ilta alkaa jo hämärtää niin mennään eteenpäin.



django View !



The install worked successfully! Congratulations!

You are seeing this page because <u>DEBUG=True</u> is in your settings file and you have not configured any

Kokeillaan vielä curl -s localhost | grep title

Disabloidaan DEBUG

cd publicwsgi/korvapuusti/korvapuusti

micro settings.py

```
DEBUG = False
ALLOWED_HOSTS = ["localhost"]
```

sudo systemctl restart apache2

Nyt localhost sivu ei enää aukea ja antaa herjaa 403? pitäisi antaa 404

(env) walter@Kahvila:~/publicwsgi/korvapuusti/korvapuusti\$ curl -s localhost|grep title
<title>403 Forbidden</title>

Localhost/admin antaa samaa herjaa 403

Kurkataan apache2 error.log

AH01630: client denied by server configuration: /home/walter/publicwsgi/korvapuusti/korvapuusti/wsgi.py

Menin cd /home/walter/publicwsgi/korvapuusti/korvapuusti/

touch wsgi.py – tämä taisi unohtua...

sudo systemctl restart apache2 – localhost/admin herjaa 403 vieläkin

Jotain pitäisi ilmeisesti muokata polusta /home/walter/publicwsgi/korvapuusti/wsgi.py

Ehkä wsgi.py tiedostosta pitää jotain muuttaa?

Tähän kohtaan loppui kirjoittajalta ymmärrys

Lähteet:

https://terokarvinen.com/2022/deploy-django/