Asennusohje

Luo uusi virtuaalienv python 3:lla (tässä nimellä pyha):

***virtualenv -p python3 pyha***

Avaa virtuaaliympäristö:

***source pyha/bin/activate***

Asenna django ja requests:

***pip install django***

***pip install requests***

\*\*\*\*\* Vain palvelimella myös gunicorn

***pip install gunicorn***

\*\*\*\*\*

Kloonaa repositorio:

***git clone*** [***https://github.com/LUOMUSPYHA/projekti2016.git***](https://github.com/LUOMUSPYHA/projekti2016.git)

\*\*\*\*\* Vain paikallisesti

Aseta virtualenviin salasana käyttäjätietojen rajapintaan:

***export PW\_1=””***

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\* Palvelimella

Aseta ympäristömuuttujaksi salasana käyttäjätietojen rajapintaan:

***export PW\_1=””***

Kopioi settings.py ja nimeä dev\_settings.py

***export DJANGO\_SETTINGS\_MODULE=luomuspyha.dev\_settings***

Korjaa uuden dev\_settings.py:n kentät.

\*\*\*\*\* Siirry projektikansioon ja sieltä kansioon /luomuspyha/

***cd projekti2016/luomuspyha/***

Aja komennot:

***python manage.py collectstatic***

***python manage.py makemigrations***

***python manage.py migrate***

***python manage.py createcachetable***