Dokumentaatio

1. Johdanto

Järjestelmä on hieman modifioitu versio ehdotetusta keskustelufoorumi-aiheesta. Järjestelmä on toiminnallisuudeltaan samantyylinen kuin minkälainen foorumi tahansa, eli tukee käyttäjän rekisteröitymistä, tunnistautumista ja osallistumista keskusteluihin. Luonnollisesti rekisteröityneellä käyttäjällä on myös mahdollisuus aloittaa uusi keskustelu (n.s. *thread*).

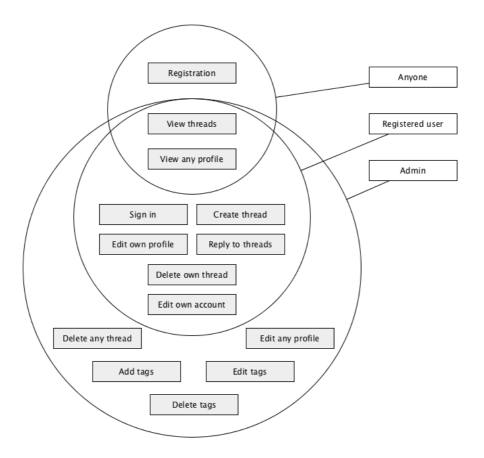
Sovellus toteutetaan seuraavilla teknologioilla:

| Deployment OS | Ubuntu 16.04 |
|---------------|---------------|
| Web server | nginx + uWSGI |
| Database | PostgreSQL |
| Language | Python 3 |
| Framework | Flask |
| Templating | jinja2 |

Käyttöjärjestelmän voi mahdollisesti vaihtaa toiseen, kunhan sillä löytyy tuki muille teknologioille – toisin sanoin melkein mihin tahansa yleiseen *nix järjestelmään. Tietokannan voi käytännössä vaihtaa toiseen, mutta kaikki Postgres-kohtaiset SQL-komennot tulisi kääntää, ja tietokantakyselyitä suorittava abstraktio tulisi myös toteuttaa uudestaan, eli en suosittelisi vaihtamista.

2. Yleiskuvaus

Käyttötapauskaavio:



Käyttäjäryhmien selitykset:

| Anyone | Kuka tahansa. |
|-----------------|--|
| Registered user | Järjestelmään rekisteröitynyt käyttäjä. |
| Admin | Järjestelmänvalvoja, eli siis erityisillä oikeuksilla varustettu käyttäjä. |

Kuten kaavio esittää, kuka tahansa voi rekisteröityä käyttäjäksi, lukea keskusteluja (sekä vastauksia) ja tarkastella minkä tahansa käyttäjän julkisia tietoja. Rekisteröitynyt käyttäjä voi lisäksi kirjautua järjestelmään, ja kirjautuneena päivittää omia tietojaan, luoda uusia keskusteluja, vastata mihin tahansa keskusteluun, sekä poistaa käyttäjän itse luotuja keskusteluja. Järjestelmänvalvojalla on kaiken tämän lisäksi mahdollisuus lisätä, muokata ja poistaa aiheita (n.s. *tags*), poistaa mitä tahansa keskusteluja, sekä muokata minkä tahansa käyttäjän julkista profiilia.

Kenen tahansa käyttötapaukset

Foorumin keskusteluketjujen selaaminen.

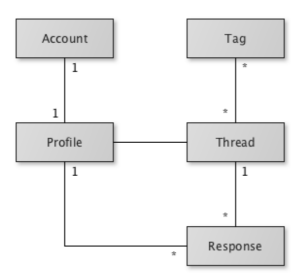
Kirjautuneen käyttäjän käyttötapaukset

Vuorovaikuttaminen foorumin keskusteluketjuissa:

Kirjautunut käyttäjä voi lisätä vastauksia keskusteluihin, ja myös halutessaan aloittaa uusia keskusteluketjuja joihin muut käyttäjät voivat osallistua.

3. Järjestelmän tietosisältö

Käsitekaavio:



Tietokohteiden selitykset:

Account

| Attribuutti | Arvojoukko | Kuvailu |
|-------------|--------------|---|
| id | Kokonaisluku | Käyttäjätilin yksikäsitteinen tunniste. |
| username | Merkkijono | Käyttäjänimi jota käytetään kirjautuessa. |
| password | Merkkijono | Salasanasta laskettu hajautusarvo. |
| admin | Totuusarvo | Totuusarvo joka viittaa käyttäjän oikeuksiin. |

Rekisteröidyillä käyttäjillä on yksi käyttäjätili, jonka tietoja käytetään pääasiallisesti kirjautumisen toteuttamiseen.

Profile

| Attribuutti | Arvojoukko | Kuvailu |
|--------------|--------------|--|
| account_id | Kokonaisluku | Viiteavain joka liittyy käyttäjätilin tunnisteeseen. |
| display_name | Merkkijono | Julkinen nimi. |

Julkinen profiili liittyy yhteen käyttäjätiliin, ja yhdellä käyttäjätilillä voi olla vain yksi profiili.

Tag

| Attribuutti | Arvojoukko | Kuvailu |
|-------------|--------------|--------------------------------------|
| id | Kokonaisluku | Avainsanan yksikäsitteinen tunniste. |
| title | Merkkijono | Itse avainsana. |

Avainsanat ovat olemassa keskustelujen kategorisointia varten. Yksi avainsana voi liittyä moneen keskusteluketjuun, ja yhteen keskusteluketjuun voi liittyä monta avainsanaa.

Thread

| Attribuutti | Arvojoukko | Kuvailu |
|-------------|--------------|--|
| id | Kokonaisluku | Keskusteluketjun yksikäsitteinen tunniste. |
| author_id | Kokonaisluku | Viiteavain joka liittyy käyttäjätilin tunnisteeseen. |
| title | Merkkijono | Keskusteluketjun otsikko. |
| created | Aikaleima | Keskusteluketjun aikaleima. |

Keskusteluketju liittyy yhteen käyttäjään, mutta yksi käyttäjä voi luoda useita keskusteluketjuja.

Response

| Attribuutti | Arvojoukko | Kuvailu |
|-------------|--------------|---|
| id | Kokonaisluku | Vastauksen yksikäsitteinen id. |
| author_id | Kokonaisluku | Viiteavain joka liittyy käyttäjätilin tunnisteeseen. |
| thread_id | Kokonaisluku | Viiteavain joka liittyy keskusteluketjun tunnisteeseen. |
| content | Merkkijono | Vastauksen tekstillinen sisältö. |
| created | Aikaleima | Vastauksen aikaleima. |

Vastaus liittyy yhteen keskusteluketjuun ja yhteen käyttäjään. Käyttäjällä voi kuitenkin olla useita vastauksia sekä samassa keskusteluketjussa että muissa ketjuissa.

4. Tietokantakaavio

