

Johdanto

Keskustelufoorumi

http://advancedkittenry.github.io/suunnittelu_ ja_tyoymparisto/aiheet/Keskustelufoorumi.html

Järjestelmän tarkoitus on tarjota keskustelufoorumi jonkin yhteisön sisäiseen käyttöön.

Tietokantaan voidaan luoda kirjoituksia erilaisien aiheiden mukaan järjestettyinä tai kirjoittaa kommentteja valmiisiin kirjoituksiin. Kirjoituksia voidaan hakea aiheittain, nimen, kirjoittajan tai kirjoituksen iän perusteella. Kommentit löytyvät haetun kirjoituksen alapuolelta. Kirjoituksissa näkyy sen tiedot (tekijä, luomisaika yms.) sekä sen luku- ja poistokäyttäjät. Käyttäjät tulee kirjautua voidakseen käyttää järjestelmää. Oletuksena kirjautuneelle käyttäjälle näkyy viimeisimmät kirjoitukset.

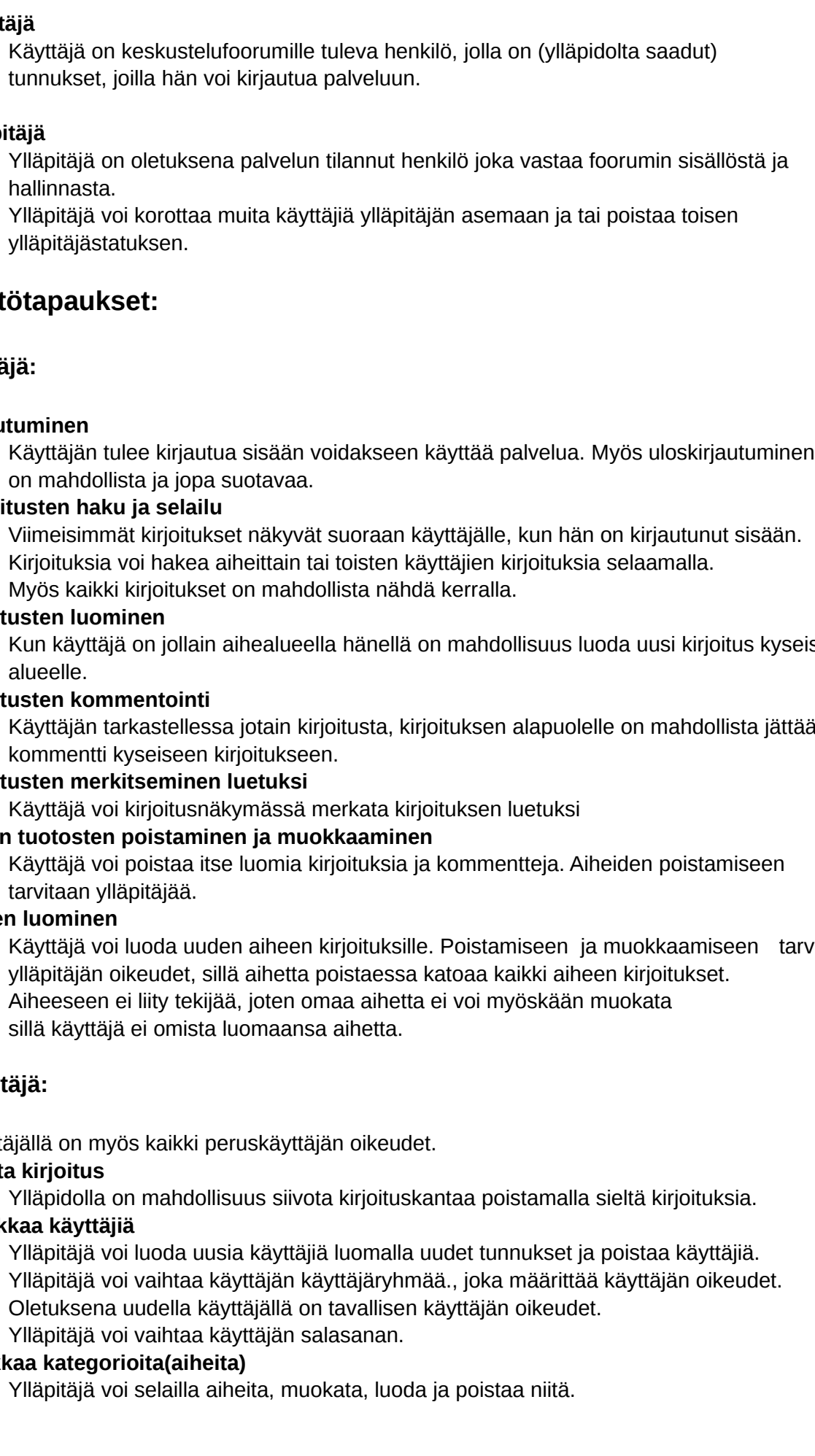
Järjestelmällä on ylläpitäjä, joka ylläpitää käyttäjien tietoja ja heidän kuulumista eri ryhmiin, määrittelee aiheet kirjoitusten ryhmitteilylle ja siivoaa kirjoituskantaa.

Toimintoja:

- kirjautuminen
- kirjoituksen lisääminen
- kirjoituksen merkitseminen luetuksi
- kirjoitusten hakeminen eri kriteerein
- kirjoituksen muokkaus ja poisto
- kirjoituksen kommentoiminen
- ryhmän jäsenen asettaminen tiettyyn ryhmään esim. arestiin
- käyttäjän salasanan uusiminen
- aiheiden määrittely, muokkaus ja poisto
- uuden käyttäjän luominen

Web-sovelluksen kieli: PHP

Käyttötapaukset:



Käyttäjärhytmät:

-Käyttäjä

Käyttäjä on keskustelufoorumille tuleva henkilö, jolla on (ylläpidolta saadut) tunnukset, joilla hän voi kirjautua palveluun.

-Ylläpitäjä

Ylläpitäjä on oletuksena palvelun tilannut henkilö joka vastaa foorumin sisällöstä ja hallinnasta. Ylläpitäjä voi korottaa muita käyttäjiä ylläpitäjän asemaan ja tai poistaa toisen ylläpitäjästatuksen.

Käyttötapaukset:

Käyttäjä:

-Kirjautuminen

Käyttäjän tulee kirjautua sisään voidakseen käyttää palvelua. Myös uloskirjautuminen on mahdollista ja jopa suotavaa.

-Kirjoitusten haku ja selailu

Viimeisimmät kirjoitukset näkyvät suoraan käyttäjälle, kun hän on kirjautunut sisään. Kirjoituksia voi hakea aiheittain tai toisten käyttäjien kirjoituksia selaamalla. Myös kaikki kirjoitukset on mahdollista nähdä kerralla.

-Kirjoitusten luominen

Kun käyttäjä on jollain aihealueella hänellä on mahdollisuus luoda uusi kirjoitus kyseiselle alueelle.

-Kirjoitusten kommentointi

Käyttäjän tarkastellessa jotain kirjoitusta, kirjoituksen alapuolelle on mahdollista jättää kommentti kyseiseen kirjoitukseen.

-Kirjoitusten merkitseminen luetuksi

Käyttäjä voi kirjoituskäytössä merkata kirjoituksen luetuksi

-Omien tuotosten poistaminen ja muokkaaminen

Käyttäjä voi poistaa itse luoimia kirjoituksia ja kommentteja. Aiheiden poistamiseen tarvitaan ylläpitäjää.

-Aiheen luominen

Käyttäjä voi luoda uuden aiheen kirjoituksille. Poistamiseen ja muokkaamiseen tarvitaan ylläpitäjän oikeudet, sillä aihetta poistaessa katoaa kaikki aiheen kirjoitukset.

Aiheeseen ei liity tekijää, joten omaa aihetta ei voi myöskään muokata sillä käyttäjä ei omista luomaansa aihetta.

Ylläpitäjä:

Ylläpitäjällä on myös kaikki peruskäyttäjän oikeudet.

-Poista kirjoitus

Ylläpidolla on mahdollisuus siivota kirjoituskantaa poistamalla sieltä kirjoituksia.

-Muokkaa käyttäjä

Ylläpitäjä voi luoda uusia käyttäjiä luomalla uudet tunnukset ja poistaa käyttäjiä. Ylläpitäjä voi vaihtaa käyttäjän käyttäjäryhmää., joka määrittää käyttäjän oikeudet.

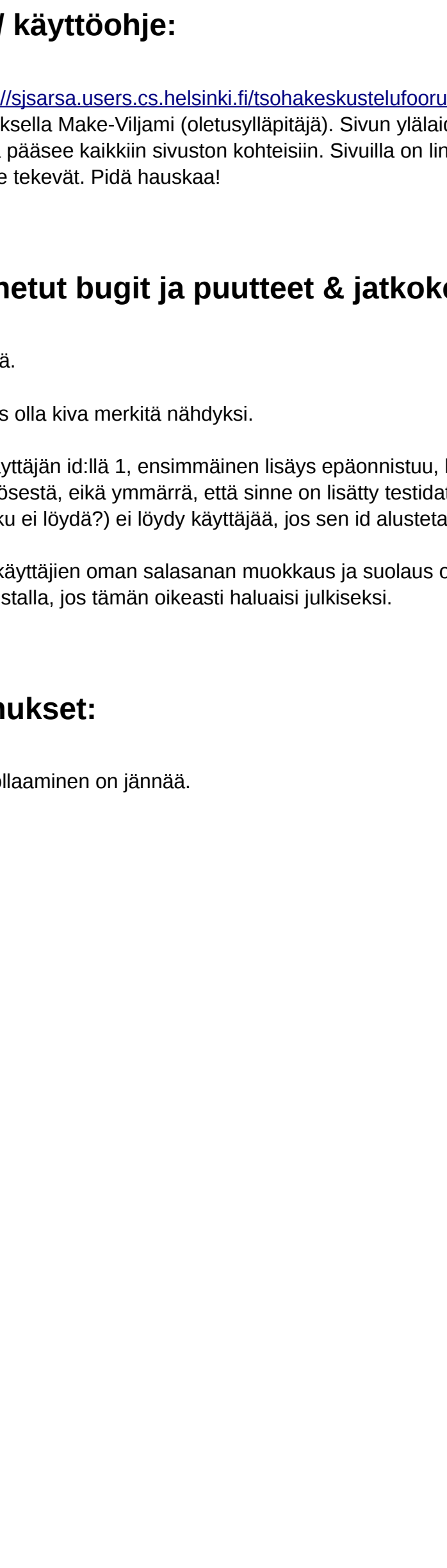
Oletuksena uudella käyttäjällä on tavallisen käyttäjän oikeudet.

Ylläpitäjä voi vaihtaa käyttäjän salasanan.

-Muokkaa kategorioita(aiheita)

Ylläpitäjä voi selailia aiheita, muokata, luoda ja poistaa niitä.

Järjestelmän tietosisältökaavio:



Relaatiotietokantakaavio:



Järjestelmän yleisrakenne:

Tietokantasovellusta tehdessä on noudatettu MVC-mallia. Kontrollerit, näkymät ja mallit sijaitsevat hakemistoissa controllers, views ja models. Käytetyt apukirjastot on sijoitettu hakemistoon lib ja asetukset ovat tiedostossa config.php. Sql-pöydät ovat kansiossa sql.

Kansioista assets löytyy css ja javascript.

Kaikki tiedostonimet on kirjoitettu pienellä.

Käyttöliittymä ja järjestelmän komponentit:

Sivustolla on navigaatiopalkki, josta pääsee mihin vain, kunhan on kirjautunut sisään. Kirjoitukset, aiheet ja käyttäjät ovat kaikki muokattavissa, mutta vain ylläpito-oikeuksilla. Tavallinen käyttäjä voi luoda ja kirjoittaa aiheita sekä muokata ja poistaa omia kirjoituksia ja komponentteja. Alla kuva. Ryhmistä puuttuu Ryhmä.php, yuml.me on offline > : |



Asennustiedot:

Sovellus on asennettu Helsingin yliopiston users-palvelimelle.

Sovellus asennetaan kopioidalla sen tiedostot palvelimen nettiin näkyvään hakemistoon (esim. usersin htdocs-hakemisto). Ömmm?? mitähän tähänkin pitäisi keksiä?

Palvelimella pitää olla php-tuki, jotta sovellus toimii. Sovellukseen tarvitaan myös [Slim](#).

Kaynnistys- / käyttöohje:

Mene sivustolle <http://sjsarsa.users.cs.helsinki.fi/tsohakeskustelufoorumi/> ja kirjaudu sisään käyttäjätunnuksella Make-Viljami (oletusylläpitäjä). Sivun yläaidassa on navigointipalkki josta pääsee kaikkiin sivuston kohteisiin. Sivulla on linkkejä ja nappeja, jotka kertovat mitä ne tekevät. Pidä hauskaa!

Testaus, tunnetut bugit ja puutteet & jatkokehitysideat:

-Hakupalkki olisi hyvä.

-Kommenttejakin vois olla kiva merkitä nähdyksi.

-Kun lisää valmiin käyttäjän id:llä 1, ensimmäinen lisäys epäonnistuu, kun sql SERIAL PRIMARY alkaa ykkösestä, eikä ymmärrä, että sinne on lisätty testidataa.

Kirjautuessa (sql-haku ei löydä?) ei löydy käyttäjää, jos sen id alustetaan 0:lläksi

-Rekisteröityminen, käyttäjien oman salasanan muokkaus ja suolaus olisivat varmaankin seuraavaksi kehityslistalla, jos tämän oikeasti haluaisi julkiseksi.

Omat kokemukset:

Omalla foorumilla trolleaminen on jännää.