## Johdanto

#### Järjestelmän tarkoitus

Järjestelmä tarjoaa käyttäjilleen mahdollisuuden tallentaa askareitaan muistiin ja listata niitä niiden tärkeyden mukaan. Se siis auttaa muistamaan päivän askareet, jolloin ne tulee varmasti suoritettua.

### Toteutus-/toimintaympäristö

Työ toteutetaan laitoksen users-palvelimelle käyttäen PHP-kieltä. Sovellus tulee käyttämään PostgreSQL-tietokantapalvelinta.

## Yleiskuva järjestelmästä

#### Käyttötapauskaavio



## Käyttäjäryhmät

#### **Jokamies**

Jokamiehellä tarkoitetaan ketä tahansa, joka Internetin välityksellä tulee sovelluksen etusivulle.

Myös sidosryhmä "Käyttäjä"kuuluu tähän sidosryhmään.

#### Käyttäjä

Käyttäjä on henkilö, joka on rekisteröitynyt sovellukseen sekä kirjautunut sisään.

#### Käyttötapauskuvaukset

#### Jokamiehen käyttötapaukset

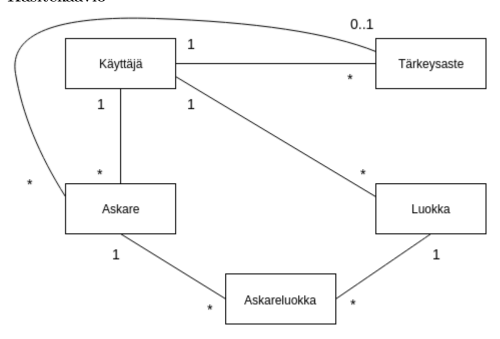
- Rekisteröityminen
- $\bullet$  Sivuston avaaminen

### Käyttäjän käyttötapaukset

- Askareiden hallinoiminen
  - -Lisäys, muokkaus, luokkittelu ja poistaminen
  - -Tärkeyttäminen
    - Asetetaan askareelle tärkeysaste
- Tärkeyasteiden hallinnoiminen
  - -Lisäys ja poisto
- Luokkien hallinnoiminen
  - -Lisäys ja poisto
- Kirjautuminen

# Järjestelmän tietosisältö

### Käsitekaavio



#### Tietokohteet

#### Käyttäjä

Attribuutti	Arvojoukko	Kuvailu
Nimi	Merkkijono, max. 25 merkkiä	Käyttäjän nimi sovelluksessa
Salasana	Merkkijono, max. 50 merkkiä	Merkkijono, jolla käyttäjä varmennetaan

Käyttäjällä voi olla useita askareita, tärkeysasteita ja luokkia, joiden kaikkien olemmassaolo riippuu käyttäjästä.

#### Askare

Attribuutti	Arvojoukko	Kuvailu
Käyttäjä	Luku	Käyttäjän id
Tärkeysaste	Luku	Tärkeysasteen id
Valmis	boolean	Onko askare tehty
Nimi	Merkkijono, max. 25 merkkiä	Askareen nimi
Päivän indeksi	Kokonaisluku, 1-7	Viikonpäivän indeksi
Lisätieto	Merkkijono, max. 500	Lisätietoa askareesta ja tarkempaa kuvailua

Askare on yhden käyttäjän hallinnoima ja sillä voi olla yksi tärkeysaste. Lisäksi sillä voi olla useita askareluokkia.

#### Luokka

Attribuutti	Arvojoukko	Kuvailu
Käyttäjä	Luku	Käyttäjän id
Nimi	Merkkijono, max. 25 merkkiä	Luokan nimi
Lisätieto	Merkkijono, max. 500	Lisätietoa luokasta

Luokka on yhden käyttäjän hallinnoima. Luokalla voi olla useita askareluokkia.

#### Tärkeysaste

Attribuutti	Arvojoukko	Kuvailu
Käyttäjä	Luku	Käyttäjän id
Nimi	Merkkijono, max. 25 merkkiä	Tärkeysasteen nimi
Tärkeys	Kokonaisluku, 1-5	Kuinka tärkeä aste on, 5 on tärkein
Lisätieto	Merkkijono, max. 500	Lisätietoa tärkeysasteesta

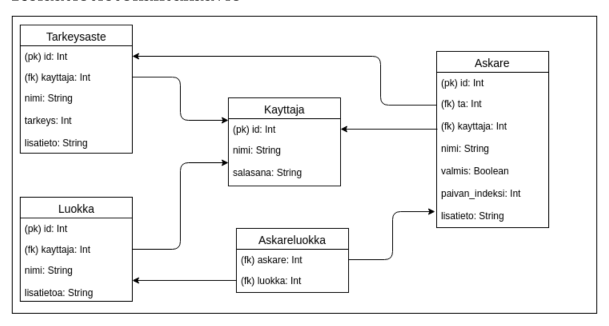
 ${\it T\"{a}rkeysaste}$ on yhden käyttäjän hallinnoima. Lisäksi t\"{a}rkeysasteeseen voi liittyä useita askareita.

#### Askareluokka

Attribuutti	Arvojoukko	Kuvailu
Askare	Luku	Askare id
Luokka	Luku	Luokka id

Askareluokka on liitostauluna luokan ja askareen välillä.

#### Relaatiotietokantakaavio



# Käynnistys- / käyttöohje

Kirjautumissivu on toistaiseksi sovelluksen etusivu. Osoite: http://jpetro.users.cs.helsinki.fi/muistilista/kirjautuminen Käyttäjätunnus on "Kimi" ja salasana "Kimi123".

# Järjestelmän yleisrakenne

# Käyttöliittymä ja järjestelmän komponentit

#### Asennustiedot

Sovellus asennetaan kopioimalla sen tiedostot palvelimen nettiin näkyvään hakemistoon. Tietokannan voit valita tiedostossa config/database.php.