

Muistilista -ohjelman dokumentaatio

1. Johdanto

Muistilista on ohjelma, johon voi listata askareita ylös. Tapahtumat saa listassa järjestykseen askareen tärkeyden tai asetetun määräajan mukaan, jolloin tärkeät ja kiireiset tehtävät eivät pääse unohtumaan. Muistilista on henkilökohtainen ja jokainen käyttäjä kirjautuu ohjelmaan omalla salasanalla ja käyttäjätunnuksella. (Miten pitäisi toteuttaa, voiko olla niin että kuka vaan voi luoda tunnukset->oman muistilistan ? Alkuperäisessä tehtävänannossa "Hövelinä kaverina Ossi tarjoaa palvelunsa myös kavereidensa käyttöön jolloin kullakin kaverilla on oma käyttäjätunnus ja salasana, joihin liittyvät omat tärkeysasteensa ja luokkansa." Mitä tarkoittaa?

Ohjelman käyttäjä pystyy asettamaan askareelle tärkeysasteen ja luokitella askareita eri ryhmiin. Käyttäjä pystyy luomaan näitä ryhmiä myös sisäkkäin. Askareita ja ryhmiä pystyy muokata ja poistaa.

Työ toteutetaan tktl:n users -palvelimella minkä palvelimen alla?, ohjelmointikielenä käytetään PHP:ta. Ohjelmisto edellyttää ? tietokannan käyttöä. Täytyykö käyttäjän selaimen tukea jotain tiettyä ohjelmointikieltä?

2. Käyttötapaukset

Käyttötapauskaavio:

<https://drive.google.com/file/d/0B-D0Vx922BJKRW51X28ySUFhTGM/view?usp=sharing>

Käyttötapauskuvaukset:

Tehtävän luonti:

käyttäjä lisää tehtävälle nimen, sekä mahdollisesti selityksen, ryhmän, tärkeyden ja määräpäivän

Tehtävän muokkaus:

käyttäjä saa muutettua tallennetun tehtävän kaikkia tietoja jälkikäteen

Tehtävän poisto:

tehtävän saa poistettua

Ryhmän luonti:

käyttäjä saa luotua ryhmän, sekä määrättyä ryhmälle ryhmän, siis ryhmiä voi olla sisäkkäin. Ryhmälle annetaan nimi.

Ryhmän muokkaus:

käyttäjä saa muutettua ryhmän nimeä sekä ylläluokkaa ryhmän luonnin jälkeen

Ryhmän poisto:

käyttäjä voi poistaa ryhmän, jos se on tyhjä. (Ei siis sisällä muita ryhmiä, eikä tehtäviä).

Tärkeyden lisääminen tehtävään:

käyttäjä lisää jo luodulle tehtävälle tärkeyden

Muut: Kirjautuminen ja tunnusten luominen.