1 Johdatus

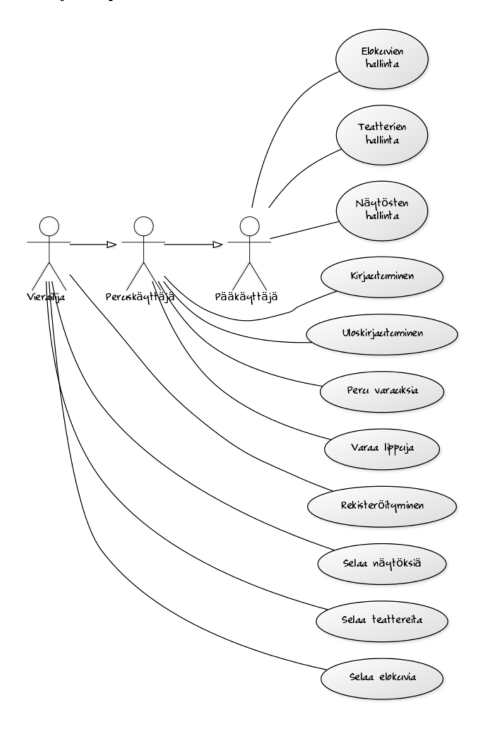
Tietokantasovellus harjoitustyön aiheena on elokuvalippujen varausjärjestelmä, jossa voi lisätä, muokata ja poistaa elokuvia, elokuvatattereita ja elokuvien näytöksiä, sekä varata lippuja näytöksiin. Käyttäjätyyppejä järjestelmässä tulee olemaan vierailijat, peruskäyttäjät ja pääkäyttäjät.

Harjoitustyö toteutetaan Helsingin yliopiston tietojenkäsittelytieteen laitoksen users.cs.helsinki.fi -palvelimella käyttäen sen tarjoamaa PHP-webohjelmointikieltä ja PostgreSQL-tietokantaa. Järjestelmä todennäköisesti tulee vaatimaan nimenomaan PostgreSQL -tietokantaa, koska useita tietokantaoperaatioita tullaan toteutetaan PostgreSQL-tietokannassa käytettävissä olevilla trigger-funktioilla.

Sivuston käyttöliittymästä on tarkoitus tehdä käyttäjän roolia mukaileva eli sivustolle ei tule erillistä ylläpito-osiota vaan kaikki tapahtuu samojen sivujen kautta. Ylläpitäjille on vain tarjolla enemmän valintoja tehdä asioita. Kaikkien sivujen linkit on siis generoitava lennosta käyttäjätyypille sopivaksi, sekä samalla estettävä, että ne toiminnot ovat tarjolla vain, jos on niihin oikeutettu.

2 Yleiskuvaus järjestelmästä

2.1 Käyttötapauskaavio



2.2 Käyttäjäryhmät

Käyttäjätyyppejä järjejestelmässä tulee olemaan kolme. Niitä ovat rekisteröitymätön tai kirjautumaton käyttäjä, rekisteröitynyt ja kirjautunut käyttäjä, sekä pääkäyttäjä. Rekisteröitymätön käyttäjä voi vain selata sivuston sivuja eli rekisteröityä/kirjautua käyttäjäksi, katsella mitä elokuvia, teattereita ja näytöksiä on. Rekisteröitynyt käyttäjä laajentaa rekisteröimättömän käyttäjää ja vastaavasti pääkäyttäjä laajentaa rekisteröitynyttä käyttäjää.

2.2.1 Vierailija

Vierailijalla tarkoitetaan sellaista käyttäjää, joka päätyy selaamaan verkkosivun tarjontaa kirjautumatta. Kaikki käyttäjätyypit kuuluvat tähän ryhmää.

2.2.2 Peruskäyttäjä

Peruskäyttäjällä tarkoitetaan sellaista vierailijaa, joka on rekisteröitynyt sivuston käyttäjäksi ja on kirjautunut sivuille. Peruskäyttäjä voi varata sivuston näytöksiin paikkoja.P

2.2.3 Pääkäyttäjä

Pääkäyttäjä on sivustoa ylläpitävä käyttäjä. Pääkäyttäjä voi hallita elokuvateattereita, elokuvia ja niiden näytöksiä.

2.3 Käyttötapaukset

2.3.1 Elokuvien hallinta

Esivaatimus on, että on kirjauduttu onnistuneesti. Pääkäyttäjälle näytetään lista elokuvista joita klikkaamalla pääsee elokuvan tietoihin tai luomaan uutta elokuvaa. Pääkäyttäjä voi muokata tietoja tai poistaa elokuvan kokonaan.

2.3.2 Teattereiden hallinta

Esivaatimus on, että on kirjauduttu onnistuneesti. Pääkäyttäjälle näytetään elokuvien hallinnan kaltaisesti lista teattereista joista pääsee teatterein tietoihin tai lisäämään uutta teatteria.

2.3.3 Näytösten hallinta

Esivaatimus on, että on kirjauduttu onnistuneesti. Samaan tapaan kuten edellisessä, mutta lisäysvaiheessa on oltava vähintään yksi elokuva ja yksi teatteri. Samaan teatteriin ei voi lisätä päällekkäin samanaikaisia näytöksiä.

2.3.4 Kirjautuminen

Esivaatimus on, että on joko rekisteröitynyt käyttäjä tai esiasetettu pääkäyttäjä. Käyttäjälle näytetään johdonmukaisesti kirjautumislinkki jokaisella sivuston alisivulla. Mikäli käyttäjä on kirjautunut jo, niin käyttäjälle näytetään uloskirjautumislinkki kirjautumislinkin sijaan.

2.3.5 Uloskirjautuminen

Esivaatimus on se, että käyttäjä on onnistunut kirjautumaan sivustolle onnistuneesti. Käyttäjälle

2.3.6 Peru varauksia

Esivaatimus on, että on kirjauduttu onnistuneesti ja se, että on olemassa olevia varauksia joita perua. Käyttäjälle esitetään lista varauksista, joiden sisältöä pääsee samaan tapaan tarkastelemaan ja poistamaan.

2.3.7 Varaa lippuja

Esivaatimus on, että on kirjauduttu onnistuneesti ja että kyseiseen näytökseen on vielä vapaita paikkoja olemassa niin monta kuin käyttäjä haluaa varata.

2.3.8 Rekisteröityminen

Ei esivaatimuksia. Käyttäjälle näytetään sivu, jossa pyydetään täyttämään käyttäjätunnus ja salasana kenttä sekä mahdollisesti muita tietoja.

2.3.9 Selaa näytöksiä

Ei esivaatimuksia. Käyttäjälle näytetään lista näytöksistä joita on.

2.3.10 Selaa teattereita

Ei esivaatimuksia. Käyttäjälle näytetään lista teattereista. Valitun teatterin tiedoista löytyy siihen teatteriin assosioidut näytökset.

2.3.11 Selaa elokuvia

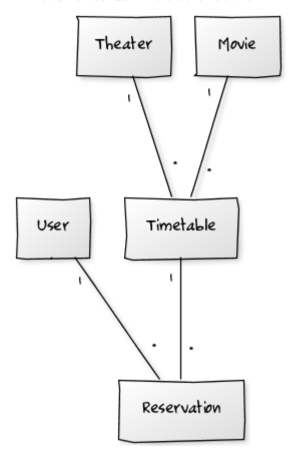
Ei esivaatimuksia. Käyttäjälle näytetään lista elokuvista. Valitun elokuvan tiedoista löytyy sen elokuvan näytökset eri teatterissa.

2.3.12 Rekisteröityminen

Ei esivaatimuksia. Käyttäjälle näytetään sivu, jossa käyttäjän pitää täyttää vaaditut kentät.

3 Järjestelmän tietosisältö

3.1 Tietokohteiden relaatiokaavio



3.2 Tietokohteet

3.2.1 theater

Attribuutti	Arvojoukko	Kuvailu
id	Kokonaisluku	Automaattisesti inkremen-
		toituva kokonaisluku, joka
		yksilöi tietueen.
created_at	Aikaleima ilman aikavyöhykettä	Ajankohta, jolloin tietue luoti-
		in.
modified_at	Aikaleima ilman aikavyöhykettä	Ajankohta, jolloin tietuetta
		muokattiin viimeksi.
name	Merkkijono ilman pituusrajoitusta	Teatterin nimi.
description	Merkkijono ilman pituusrajoitusta	Kuvausteksti teatterista.
image	Binääridataa	Valinnainen kuva elokuvateat-
		terista.
seats	Kokonaisluku	Istumapaikkojen määrä teat-
		terissa.

3.2.2 movie

Attribuutti	Arvojoukko	Kuvailu
id	Kokonaisluku	Automaattisesti inkremen-
		toituva kokonaisluku, joka
		yksilöi tietueen.
created_at	Aikaleima ilman aikavyöhykettä	Ajankohta, jolloin tietue luoti-
		in.
modified_at	Aikaleima ilman aikavyöhykettä	Ajankohta, jolloin tietuetta
		muokattiin viimeksi.
name	Merkkijono ilman pituusrajoitusta	Elokuvan nimi.
description	Merkkijono ilman pituusrajoitusta	Elokuvan esittelyteksti.
image	Binääridataa	Valinnainen elokuvaan liittyvä
		kuva.
duration	Kokonaisluku	Elokuvan pituus minuuteissa
		pyöristettynä ylöspäin.

3.2.3 timetable

Attribuutti	Arvojoukko	Kuvailu
id	Kokonaisluku	Automaattisesti inkremen-
		toituva kokonaisluku, joka
		yksilöi tietueen.
created_at	Aikaleima ilman aikavyöhykettä	Ajankohta, jolloin tietue luoti-
		in.
modified_at	Aikaleima ilman aikavyöhykettä	Ajankohta, jolloin tietuetta
		muokattiin viimeksi.
start_at	Aikaleima ilman aikavyöhykettä.	Elokuvan aloitusajankohta,
		jonka käyttäjä valitsee.
end_at	Aikaleima ilman aikavyöhykettä	Elokuvan päättymisajankohta,
		joka täytetään automaattisesti
		mikäli lopetusajankohta sopii
		teatterin muiden näytöksien
		kanssa yhteen.
movie_id	Kokonaisluku	Näytöksen elokuvan yksilöivä
		tunnus.
theater_id	Kokonaisluku	Näytöksen teatterin yksilöivä
		tunnus.

3.2.4 users

Attribuutti	Arvojoukko	Kuvailu
id	Kokonaisluku	Automaattisesti inkremen-
		toituva kokonaisluku, joka
		yksilöi tietueen.
created_at	Aikaleima ilman aikavyöhykettä	Ajankohta, jolloin tietue luoti-
		in.
modified_at	Aikaleima ilman aikavyöhykettä	Ajankohta, jolloin tietuetta
		muokattiin viimeksi.
admin	Totuusarvo	Vipu joka kertoo käyttäjän
		roolista. Oletuksena uusille
		käyttäjille epätosi eli eivät ole
		pääkäyttäjiä.
username	Uniikki merkkijono	Käyttäjätunnus. Ei voi olla
		useampaa samaa käyttäjätun-
		nusta.
pw_hash	Rajoittamaton merkkijono	Sisältää merkkijonona md5
		summan luontihetken creat-
		ed_at arvosta ja käyttäjän an-
		tamasta salasanasta.
name	Rajoittamaton merkkijono	Käyttäjän antama etunimi.
lastname	Rajoittamaton merkkijono	Käyttäjän sukunimi.

3.2.5 reservation

Attribuutti	Arvojoukko	Kuvailu
id	Kokonaisluku	Automaattisesti inkremen-
		toituva kokonaisluku, joka
		yksilöi tietueen.
created_at	Aikaleima ilman aikavyöhykettä	Ajankohta, jolloin tietue luoti-
		in.
modified_at	Aikaleima ilman aikavyöhykettä	Ajankohta, jolloin tietuetta
		muokattiin vii-meksi.
user_id	Kokonaisluku	Käyttäjän yksilöivä tunnis-
		tenumero.
timetable_id	Kokonaisluku	Näytöksen yksilöivä tunnis-
		tenumero.
quantity	Kokonaisluku	Käyttäjän varaamien lippujen
		lukumäärä.

4 Järjestelmän yleisrakenne

piirtopöydällä vielä

5 Käyttöliittymä ja komponentit

jatkuvasti mieltään muuttava tällä hetkellä

6 Asennustiedostot

Suositellaan: Täysin samat versiot php:sta, php-kirjastoista, apachesta ja postgresql:stä. Ei luvata toimivuutta muilla versioilla.

- 7 Käyttöohje
- 8 Testaus, tunnetut bugit, puutteet ja kehitysideat
- 9 Omat komemuset
- 10 Muu dokumentaatio

- *.sql