Tietokannan vaatimusmäärittely – Gameplanet

Leevi Kopakkala - K8292 | K8292@student.jamk.fi Aku Lehtonen - K9264 | K9264@student.jamk.fi

Tiedot

* Versionumero: 1.0 * Päiväys: 12.4.2018

Sisällysluettelo

1. Johdanto	
2. Yleiskuvaus	1
3. Toiminnot	2
3.1 Pakolliset toiminnot	2
3.2 Mahdolliset lisäominaisuudet	2
4. Ulkoiset liittymät	3
4.1 Tietokannan taulut	
5. Muut ominaisuudet	9
5.1 Suorituskyky	9
5.2 Käytettävyys	9
5 3 Tietoturya	9

1. Johdanto

Tietokanta on luotu toimimaan yhdessä ohjelman kanssa, jossa rekisteröityneet käyttäjät voivat ostaa pelejä itselleen tai ystävälleen. Pelin ostaessaan käyttäjä saa henkilökohtaisen lisenssin profiilinsa, jolla hän voi ladata pelin missä ja milloin tahansa käyttöönsä.

2. Yleiskuvaus

Ohjelmisto osuunnitellaan käytettäväksi tietokoneella, Windows käyttöjärjestelmällä. Ohjelman käyttö ja ominaisuuksien hyödyntäminen edellyttää rekisteröitymisen jossa luodaan henkilökohtainen käyttäjätunnus. Tuotetilaukset ovat käyttäjäkohtaisia.

3. Toiminnot

3.1 Pakolliset toiminnot

- * Käyttäjätunnuksen luominen
- * Käyttäjätunnukseen liitettävä oma profiili
- * Käyttäjä voi tehdä tilauksia peleistä joista saa profiilikohtaisen lisenssinä
- * Käyttäjä voi lisätä arvosteluja tuotteille sanallisesti sekä numero arvosanalla
- * Käyttäjä voi lähettää kommentteja muiden käyttäjien profiileihin ja vastata muiden kommentteihin
- * Tuote voi kuulua yhteen tai useampaan eri kategoriaan
- * Tilaus voi sisältää yhden tai useampia tuotteita ja sille on valittavissa eri maksutapoja
- * Yksi tai useampi tuote voi kuulua tuotekampanjaan

3.2 Mahdolliset lisäominaisuudet

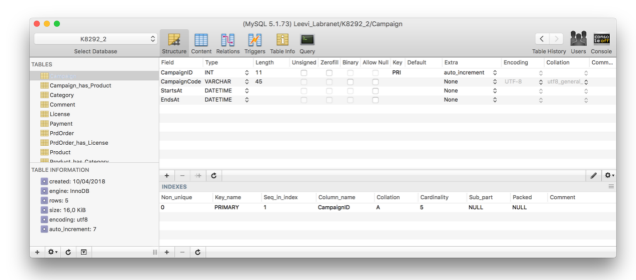
- * Käyttäjä pystyy kustomoimaan omaa profiiliaan kuvilla tms.
- * Käyttäjä voisi ostaa/lahjoittaa lisenssin toiselle käyttäjälle
- * Tuotteet voisivat kuulua "bundleen", eli 1 tuote voisi sisältää useampia tuotteita

4. Ulkoiset liittymät

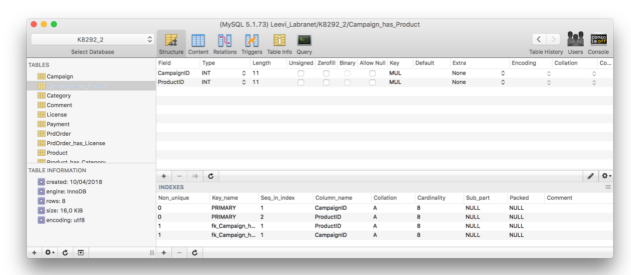
Kaikki tieto tallennetaan MySQL-relaatiotietokantaan. Käyttöliittymä toteutetaan käyttäen Microsoft Access tietokantojen käsittelyohjelmaa.

4.1 Tietokannan taulut

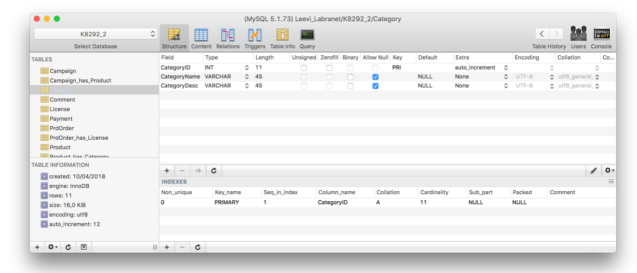
Campaign (kampanja) taulu sisältää tiedot kampanjakoodeista jotka voivat olla voimassa ennalta määrätyn ajan ja niiden aikana voi saada tilauksesta alennusta.



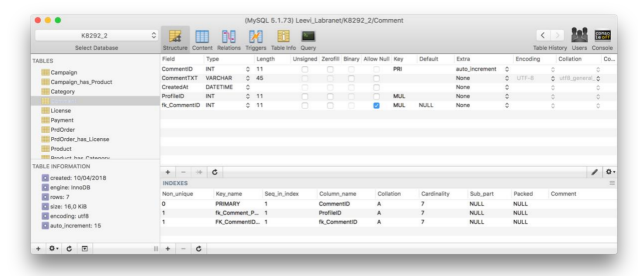
Campaign_has_Product (kampanja sisältää tuotteita) taulu on luotu yksi-moneen tapaisten tietojen varastoimiseen. Kampanjaan voi siis kuulua useita eri tuotteita. Taulussa käytetään viiteavaimia kampanjan ja tuotteen osoittamiseen.



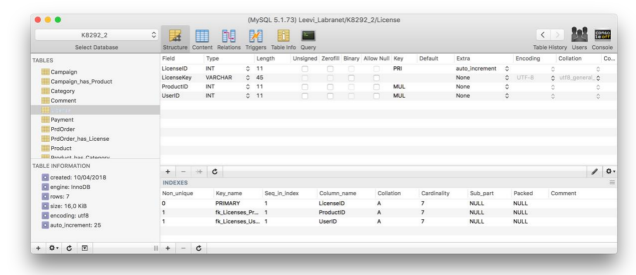
Category (tuotekategoria) tauluun tallennetaan eri tuotekategorioita, tuotteista viitataan kategoriaan viiteavaimen avulla.



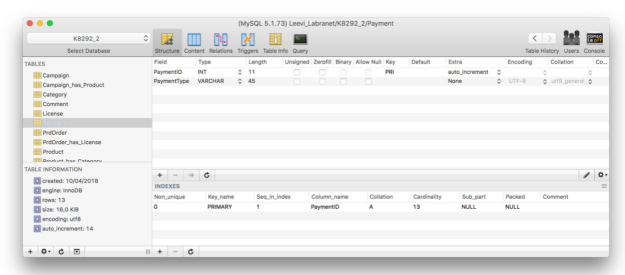
Comment (kommentti) tauluun tallennetaan muiden käyttäjien profiiliin lähetettyjä kommentteja. Käyttäjään viitataan viiteavaimella. Tässä taulussa käytetään viittaus itseensä avainta mikäli joku kommentti on vastaus toiseen kommenttiin.



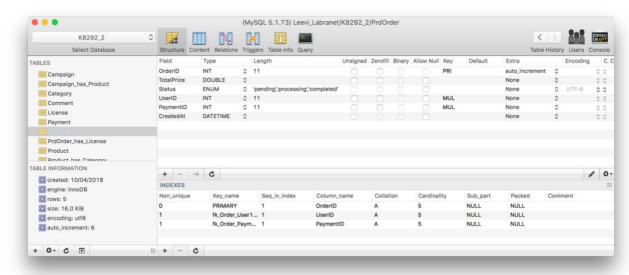
License (tuotteen lisenssi) tauluun tallennetaan tuotteen ostaessa saatuja henkilökohtaisia lisenssejä. Lisenssin omistajaan ja tuotteeseen viitataan viiteavaimella.



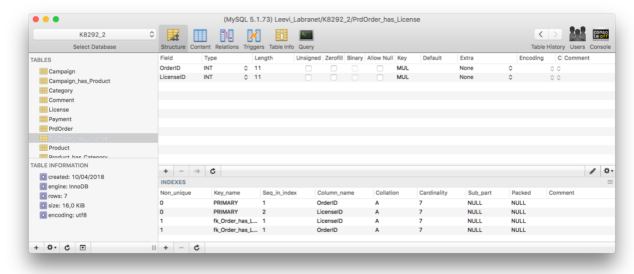
Payment (maksutapa) tauluun on tallennettu erilaisia tilauksessa käytettäviä maksutapoja.



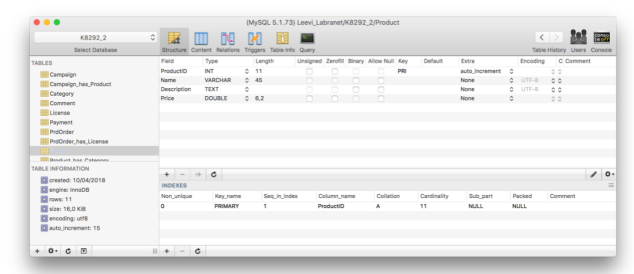
PrdOrder (tilaustapahtuma) tauluun tallennetaan tilaustapahtuman tiedot. Käyttäjään ja maksutapaan viitataan viiteavaimella. Tilauksen tilan ilmoittamiseen käytetään ENUM-tietotyyppiä.



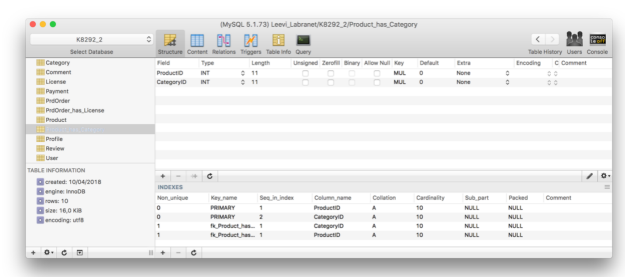
PrdOrder_has_License (tilaus sisältää lisenssejä) tauluun tallennetaan tietoa jos tilaus sisältää useita tuotteita. Tuotteeseen ja tilaukseen viitataan viiteavaimella.



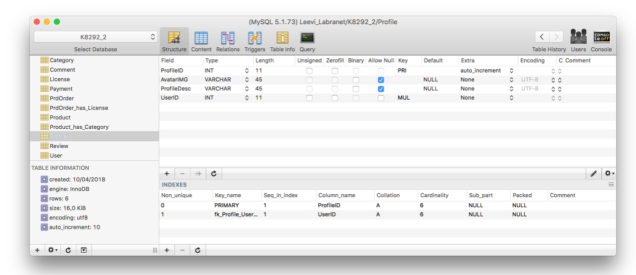
Product (tuote) sisältää tiedot myytävästä tuotteesta.



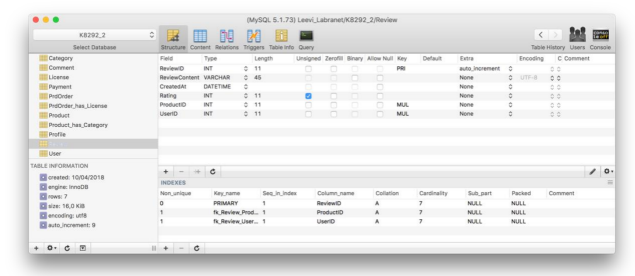
Product_has_Category (tuotteella on kategorioita) tauluun tallennetaan tietoa jos tuote kuuluu useaan eri kategoriaan. Tuotteeseen ja kategoriaan viitataan viiteavaimella.



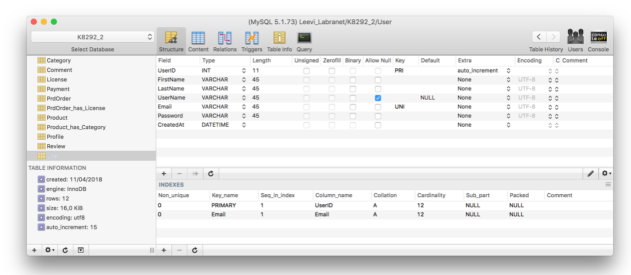
Profile (profiili) tauluun tallennetaan käyttäjien profiilitiedot. Profiilin omistajakäyttäjään viitataan viiteavaimella.



Review (arvostelu) tauluun tallennetaan tietoa tuotteelle annetusta arvostelusta. Tuotteeseen ja arvostelun antajaan viitataan viiteavaimella.



User (käyttäjä) tauluun tallennetaan tiedot palveluun rekisteröityneestä käyttäjästä. Email-kenttä on uniikki kenttä, eli samanlaista tietoa ei voi olla kahdella eri rivillä.



5. Muut ominaisuudet

5.1 Suorituskyky

- Tietokantakyselyt tulee tehdä mahdollisiman optimeiksi sujuvien kyselyiden varmistamiseksi
- Tietokannan taulut eivät sisällä ylimääräistä tai muuta tarpeetonta tietoa
- Useamman taulun tietoja käytettäessä hyödynnetään viiteavaimia

5.2 Käytettävyys

- Käyttöliittymän tulee olla selkeäkäyttöinen
- Tietokannan tietoja täytyy voida järjestää ja lajitella
- Käyttöliittymän tulee toimia Windows 7 ja uudemmilla järjestelmillä
- Tuotteita voi ostaa/antaa lahjaksi toiselle käyttäjälle

5.3 Tietoturva

- Ohjelmaa pääsee käyttämään kuin rekisteröitynyt käyttäjä
- Tietoihin ei pääse käsiksi kuin admin
- Muiden käyttäjien tilauksia ei pääse katsomaan kuin käyttäjä itse