Tietomalli

**Perheenjäsen**

Käyttäjä\_Id int(8),

= [PRIMARY KEY]

Sähköposti varchar(40),

Salasana varchar(30),

Etunimi text(20),

Sukunimi text(40),

Syntymäpäivä date,

Puh. int(15)

**Muutosseuranta**

Muutos\_Id int(8),

= [PRIMARY KEY]

Paivamaara date,

Kellonaika time,

Käyttäjä\_Id int(8),

Kohde text(30),

Muutos varchar(100)

**Muistilista**

MLista\_Id int(8),

= [PRIMARY KEY]

Paivamaara date,

Kellonaika time,

Käyttäjä\_Id int(8),

Teksti varchar(1000)

**Ruokalista**

RLista\_Id int(8),

= [PRIMARY KEY]

Viikko\_Nro int(2),

Maanantai text(100),

Tiistai text(100),

Keskiviikko text(100),

Torstai text(100),

Perjantai text(100),

Lauantai text(100),

Sunnuntai text(100)

**Siivousvuorot**

SVuoro\_Id int(8),

= [PRIMARY KEY]

Viikko\_Nro int(2),

Henkilö\_Id int(8),

Tehtävä text(100)

**Kauppalista**

KLista\_Id int(8),

= [PRIMARY KEY]

Paivamaara date,

Tuote1 varchar(30),

Tuote2 varchar(30),

Tuote3 varchar(30),

...

Kaikki päätyvät perheenjäseneen

**Tapahtumat/**

**Harrastukset/**

**Aikataulut**

\*\_Id int(8),

= [PRIMARY KEY]

Käyttäjä\_Id int(8),

Paivamaara date,

Kellonaika time,

Nimi varchar(100)

**Liikuntamittari**

Liikunta\_Id int(8),

= [PRIMARY KEY]

Paivamaara date,

Suoritus varchar(100),

Maara int(3),

Pisteet int(3)

**Talous**

**Tulot**

Tulo\_Id int(8),

= [PRIMARY KEY]

Paivamaara date,

Maara int(4),

Tili\_Id int(8)

**Menot**

Meno\_Id int(8),

= [PRIMARY KEY]

Paivamaara date,

Maara int(4),

Tyyppi varchar(30)

**Palkka**

Palkka\_Id int(8),

= [PRIMARY KEY]

Paivamaara date,

Maara int(10),

Korotus int(10)

**Tili**

Tili\_Id int(8),

= [PRIMARY KEY]

Tyyppi varchar(30),

Maara int(30)