

Lohtu-projektikokous

Aika 1.4.2003 klo 9:00-9:45
Paikka TKTL B451
Läsnä Kimmo Airamaa
Andreas Asuja
Mari Muuronen
Seppo Pastila
Virve Taivaljärvi

1. Kokouksen avaaminen

Projektipäällikkö avasi kokouksen kello 9:00.

2. Edellisen kokouksen pöytäkirjan hyväksyminen

Hyväksyttiin 17.3.2003 ja 26.3.2003 pidettyjen kokousten pöytäkirjat.

3. Projektin tilanne

- *Toteutuksen tila*

LohtuResources-luokasta puuttuu dateFormatter-metodin toteutus. Andreas tekee. Virve lisää TaskVO:hon dateFormatterin käytön, ja tekee CyclePlanning.jsp-sivun. Mari on aloittanut kahta VO- ja DAO-luokkaa. Kimmolla on pari DAO-luokkaa ja controller puolitiessään.

- *Testauksen tila*

Kimmo ei ole tehnyt lisää JUnit-testejä. Seppo tekee 2. syklin JUnit-testit. Mari on testannut 1. syklin DAO-luokkia, ja löytänyt niistä runsaasti virheitä.

- Yleisesti

Kolmannan syklin etenemisestä sovittiin seuraavaa:

7.4. mennessä 1. syklin asioiden tulee olla valmiina. Jos TomCat ei tähän mennessä selviä, toteutetaan käyttäjätunnistus vain ”tyhmänä” toimintona.

14.4. mennessä 2. syklin toteutuksen tulee olla valmis jotta testaus voi alkaa.

28.4. alkaen tehdään enää viimeistelytoimia.

5.5. pidetään 3. syklin postmortem-tilaisuus. Tämän jälkeen valmistaudutaan enää demotilaisuuteen.

4. Työtilanne (alkavalle viikolle)

- *Projektipäällikkö*
DAO-luokat ja controller toteutus loppuun, 1. syklin JUnit-testit loppuun.
- *Ohjelmistopäällikkö*
ProjectControllerin selvittely, 1. syklin tuotosten testaus, 2. syklin loppuraportin kirjoitus.
- *Suunnittelupäällikkö*
TSP-suunnitelmat 3. syklille, 2. syklin koodaus ja DAO-luokkien testaus.
- *Prosessi/laatupäällikkö*
Saattaa loppuun VO-luokan ja toteuttaa jsp-sivun. Päivittää projektisuunnitelman ja määrittelydokumentin ajantasalle.
- *Tukipalvelupäällikkö*
Selvittää TomCat-sotkua, toteuttaa dateFormatter-metodin LohtuResources-luokkaan.

5. TSP

- 3. syklin TSP-työkaluun syötetään kaikki työtunnit ja virheet tästä päivästä klo 9:00 alkaen. Tunteja ei siis enää eritellä 1. ja 2. syklin työkirjoihin vaan kaikki nyt tähän 3. syklin työkaluun.
- PIP
Myös korjattavaksi määritellyt asiat täytyy muistaa oikeasti nakittaa jonkun tehtäväksi, muuten ne jäävät tekemättä (vrt. dateFormatter-metodin unohtaminen).
- Riskit
Kaikki vanhat kasautuneina...

6. Muuta

Muita käsiteltäviä asioita ei ilmennyt.

7. Kokouksen päättäminen

Projektipäällikkö päätti kokouksen kello 9:45.