

Lohtu-projektikokous

Aika 10.3.2003 klo 10:03-11:13
Paikka TKTL B451
Läsnä Kimmo Airamaa
Andreas Asuja
Mari Muuronen
Seppo Pastila
Virve Taivaljärvi

1. Kokouksen avaaminen

Projektipäällikkö avasi kokouksen klo 10:03.

2. Edellisen kokouksen pöytäkirjan hyväksyminen

Hyväksyttiin edellisen kokouksen pöytäkirja (3.3.2003).

3. Projektin tilanne

- *Toteutuksen tila*

ProjectController-luokasta puuttuu SynchronizedToken.

TomCat ei löydä sisäänkirjautumissivua. Jotta testaus voidaan aloittaa, kovakoodataan käyttäjän tunnus jsp-sivulle ja ProjectControlleriin ellei TomCat-ratkaisu löydy ennen sitä.

JSP-sivu on periaatteessa tehty, mutta kaipailee kenties tarkistamista.

- *Suunnittelun tila*

2. syklin suunnittelu on hyvällä mallilla XML-osuutta lukuunottamatta.

Suunnitteluun perehdytään tarkemmin kokouksen jälkeen.

- *Testauksen tila*

Testausta ei ole aloitettu.

4. TSP

- *2. syklin aikataulusuunnitelma*

Suunnittelupäällikkö esitteli arviot 2. syklin aikana tuotettavista dokumenteista, käytettävistä työtunneista sekä tuotettavista koodiriveistä. Tästä syntyneen keskustelun ja 'valaistumisen' perusteella rajattiin 2. syklin toteutustavoitteet seuraaviksi: XML-osuus (eli projektien ja projektinjäsenten haku kurssijärjestelmästä) päätettiin siirtää seuraavaan sykliin. Toisessa syklistä toteutetaan siis projektin vaihejako, aikataulutukset sekä tehtäväjako. Näistä toteutettavaksi syntyy siis neljä VO- ja neljä DAO-luokkaa (User, Phase, Task ja UsersTask), CycleController-luoka sekä CyclePlanning.jsp-sivu. Sovittiin, että hän, joka aloittaa uuden luokan koodauksen lisää heti aluksi tiedoston tyhjänä CVS:ään, jotta sieltä voidaan nähdä, mitä luokkia jo toteutetaan.

Todettiin muistutukseksi, että Andreas on poissa viikon 12 sekä maanantaina 24.3.2003 ja että Seppo on poissa viikon 13.

TSP-työkalu otetaan nyt oikeasti käyttöön ensimmäisen syklin harjoittelun jälkeen. Jokainen syöttää työajan ja virheet työkaluun viikoittain perjantaiamuun mennessä. Projektin tilannetta seurataan näiden tietojen pohjalta viikoittain projektikokouksissa.

- *PIP*

PIP-asioita käsiteltiin juuri aamun postmortem-tilaisuudessa. Uusia PIP-ehdotuksia ei ollut tullut tässä välissä kenellekään mieleen.

- *Riskit*

Andreas ja Seppo ovat poissa syklin aikana. Tästä aiheutuu resurssipulaa. Tämä pyrittiin ottamaan huomioon rajattaessa syklille asetettuja tavoitteita.

Mikään ei vielä ensimmäisen syklin jäljiltä toimi ja uutta ollaan jo tekemässä.

Etenkin TomCatin aiheuttama riski on suuri. Tätä riskiä pyritään pienentämään ja saamaan ainakin ensimmäisen syklin testaus käyntiin kovakoodaamalla käyttäjän tunnukset.

5. Työtilanne (alkavalle viikolle)

- *Projektipäällikkö*

1. syklin testaus (3 h) ja korjauksia (6 h) sekä muita tehtäviä (4 h)

- *Ohjelmistopäällikkö*

2. syklin suunnittelu (6 h) ja jUnit-testaus (?) ja muita tehtäviä (4 h)

- *Suunnittelupäällikkö*
1. syklin testaus (3 h) ja korjauksia (2 h), TSP-työkalu kuntoon (1 h) sekä muita tehtäviä (4 h)
- *Prosessi/laatupäällikkö*
Loppuraportin kirjoitus (1. syklin osalta) (3 h), TSP-laatuasioiden ja Testaussuunnitelman testitapausten tarkistus (1 h) sekä muita tehtäviä (mm. Verkamolla käynti, navipalkin ja kehysten etsintä) (4,5 h)
- *Tukipalvelupäällikkö*
TomCatin säätäminen (1 h) sekä muita tehtäviä (mm. kotisivujen päivitys) (4 h)

6. Muuta

Muita käsiteltäviä asioita ei ilmennyt.

7. Kokouksen päättäminen

Projektipäällikkö päätti kokouksen klo 11:13