

Verso-projektin 6. palaveri

University of Jyväskylä

14. joulukuuta 2010



Esityslista 1/2

- 1 Kokouksen avaus
- 2 Kokousvirkaileijoiden valinta
- 3 Laillisuus ja päätösvaltaisuus
- 4 Esityslistan hyväksyminen
- 5 Edellisen palaverin pöytäkirjan tarkastaminen
- 6 Edellisessä palaverissa sovitut tehtävät
- 7 Tilakatsaus



Esityslista 1/2

- 1 Kokouksen avaus
- 2 **Kokousvirkaileijoiden valinta**
- 3 Laillisuus ja päätösvaltaisuus
- 4 Esityslistan hyväksyminen
- 5 Edellisen palaverin pöytäkirjan tarkastaminen
- 6 Edellisessä palaverissa sovitut tehtävät
- 7 Tilakatsaus



Esityslista 1/2

- 1 Kokouksen avaus
- 2 Kokousvirkaileijoiden valinta
- 3 **Laillisuus ja päätösvaltaisuus**
- 4 Esityslistan hyväksyminen
- 5 Edellisen palaverin pöytäkirjan tarkastaminen
- 6 Edellisessä palaverissa sovitut tehtävät
- 7 Tilakatsaus



Esityslista 1/2

- 1 Kokouksen avaus
- 2 Kokousvirkaileijoiden valinta
- 3 Laillisuus ja päätösvaltaisuus
- 4 **Esityslistan hyväksyminen**
- 5 Edellisen palaverin pöytäkirjan tarkastaminen
- 6 Edellisessä palaverissa sovitut tehtävät
- 7 Tilakatsaus



Esityslistan hyväksyminen

- 5 Edellisen palaverin pöytäkirjan tarkastaminen
- 6 Edellisessä palaverissa sovitut tehtävät
- 7 Tilakatsaus
- 8 Edellisen iteraation läpikäynti ja valmistuneiden ominaisuuksien esittely
- 9 Wish-tikettien läpikäyminen ja mahdollinen tehtäviksi hyväksyminen
- 10 Seuraavan iteraation tehtävien kiinnittäminen
- 11 Muut esille tulleet asiat
- 12 Sovitaan seuraavan palaverin aika ja paikka
- 13 Osallistujien seuraavat tehtävät
- 14 Kokouksen päättäminen



Esityslista 1/2

- 1 Kokouksen avaus
- 2 Kokousvirkaileijoiden valinta
- 3 Laillisuus ja päätösvaltaisuus
- 4 Esityslistan hyväksyminen
- 5 **Edellisen palaverin pöytäkirjan tarkastaminen**
- 6 Edellisessä palaverissa sovitut tehtävät
- 7 Tilakatsaus



Päätökset 1/6 - Tehtävät

- Projektiryhmä kutsuu esikäyttäjiksi Matthieu Weberin, Juha Jerosen ja Tytti Saksan.
- Projektiryhmä pyytää Charra-palvelimelta pääsyn versotest-palvelimelle.
- Ensimmäisessä iteraatiossa valmistuneet kehitystehtävät hyväksyttiin.



Päätökset 2/6 - Sovelluksen ominaisuudet

- Tietovarastosivun tietovarastoista näytettäviin tietoihin lisätään tekijä, lisenssi, ryhmä sekä edellinen päivityshetki.
- Tietovarastokohtaisista nimikkeistä tehdään uusi ominaisuusvaatimus, jonka prioriteetti on pieni.
- Tietovarastosivu laitetaan korostamaan tietovarastoja, joihin käyttäjällä on muokkausoikeus.
- Tietovarastot listaavalle sivulle lisätään painike tietovaraston seuraamista varten.
- Hakujen tallentamisesta lisätään ominaisuusvaatimus, jonka prioriteetti on pieni.



Päätökset 3/6 - 1. iteraation läpikäynti

- Ensimmäisessä iteraatiossa tekemättä jääneet tehtävät hyväksyttiin sellaisinaan toiseen iteraatioon.
- Tietovarastojen näkyvyyden rajoittamisesta tehdään Chore-tyyppinen tehtävä toisessa iteraatiossa suoritettavaksi.
- Tietovarastojen näkyvyyden toteuttaminen otetaan kolmanteen iteraatioon.



Päätökset 4/6 - Esikäyttäjät

- Projektiryhmä toimittaa Tuoviselle listan vapaaehtoisiksi ilmoittautuneista esikäyttäjistä, joista Tuovinen valitsee ne esikäyttäjät, joilta erityisesti halutaan palautetta.
- Esikäytön käyttäjätunnusten usernamena käytetään Korppi-tunnusta, ja sähköpostiksi käy vapaavalintainen sähköpostiosoite.
- Esikäyttäjät kutsutaan, kun 1.0-versioon merkityt tehtävät ovat valmiina.
- Projektiryhmä valmistelee Tietohallintokeskuksen palvelupisteen kanssa, että asennusvalmis Git-asiakasohjelma on tarjolla.



Päätökset 5/6 - Trac-käytänteet

- Ominaisuuksista kirjataan tilaajan hyväksymiä Feature-tikettejä ja projektiryhmän suoritettavista muista tehtävistä Chore-tikettejä.
- Bugit kirjataan Bug-tiketeiksi ja niiden iteraatioksi laitetaan kuluva iteraatio.
- Toiveista ja kehitykseen hyväksymättömistä ajatuksista tehdään Wish-tikettejä.
- Projektiryhmä tekee task-tyyppisiä tikettejä tehtävien tueksi. Tikettien prioriteetit ovat suuntaa antavia, Mandatory-prioriteetit päätetään projektipalavereissa
- Projektipäällikkö kirjaa Trac-käytänteet projektisuunnitelmaan.



Päätökset 6/6 - Lisenssi

- Projektissa tuotettavat ohjelmaosiot sijoitetaan AGPL-lisenssin alle.
- Projektin jäsenet sitouvat sijoittamaan toteuttamansa ohjelmaosiot AGPL-lisenssin alle laadittavan sopimuksen mukaisesti.



Esityslista 1/2

- 1 Kokouksen avaus
- 2 Kokousvirkeilijoiden valinta
- 3 Laillisuus ja päätösvaltaisuus
- 4 Esityslistan hyväksyminen
- 5 Edellisen palaverin pöytäkirjan tarkastaminen
- 6 **Edellisessä palaverissa sovitut tehtävät**
- 7 Tilakatsaus



Tilaaja

- hankkii lisää testaajia erityisesti simuloinnin ja optimoinnin väestä (kesken)
- valitsee esikäyttäjistä ne, joilta erityisesti halutaan palautetta. (kesken)



Projektiryhmä

- suorittaa toisen iteraation (suoritettu)
- kutsuu esikäyttäjiksi Matthieu Weberin, Juha Jerosen ja Tytti Saksan (kesken)
- kutsuu esikäyttäjät, kun versioon 1.0 merkityt tehtävät ovat valmiit (kesken)
- valmistelee palvelupisteen kanssa Tietohallintokeskukselle Git-asiakasohjelman (suoritettu)
- laatii sopimusluonnoksen jäsenten toteutettamien ohjelmaosioitten sijoittamisesta AGPL-lisenssin alle (kesken)
- pyytää Charra-palvelimelta pääsyn versotest-palvelimelle (suoritettu)
- kirjaa Trac-käytänteet projektisuunnitelmaan (suoritettu)
- toimittaa Tuoviselle listan vapaaehtoisiksi ilmoittautuneista esikäyttäjistä. (suoritettu)



Esityslista 1/2

- 1 Kokouksen avaus
- 2 Kokousvirkaileijoiden valinta
- 3 Laillisuus ja päätösvaltaisuus
- 4 Esityslistan hyväksyminen
- 5 Edellisen palaverin pöytäkirjan tarkastaminen
- 6 Edellisessä palaverissa sovitut tehtävät
- 7 **Tilakatsaus**



Tehty

- Ensimmäinen väliesittely.
- 2. iteraatio.

Huomiota

- Git pushit alkoivat toimia.
- Projektiin on tehty yli 900 tuntia, projekti on aikataulussa.
- Tracin käyttöön liittyy haasteita (tikettihierarkiat + linkittäminen).

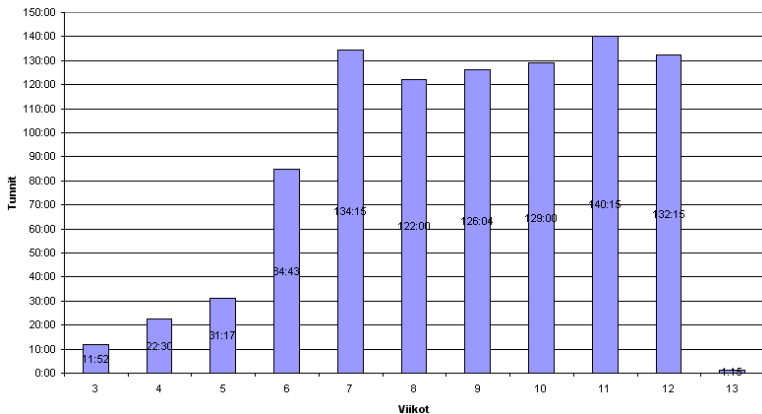
Seuraavaksi

- 3. iteraation toteutus
- Esikäyttäjien kutsuminen.
- Projektisuunnitelman valmistaminen tilaajalle esittelyä varten.



Tilakatsaus - Kuvia ja käyriä

Ajankäyttö viikoittain



Tilakatsaus - Kuvia ja käyriä

Vaihe	Suunniteltu	Toteutunut	Erotus
Esitutkimus	160:00	150:26	9:34
Käyttö ja ylläpito	15:00	0:00	15:00
Määrittely	15:00	0:00	15:00
Oheiskurssi	120:00	121:07	1:07
Palaverit	160:00	84:14	75:46
Projektin hallinta	250:00	163:42	86:18
Suunnittelu	48:00	45:42	2:18
Testaus	15:00	0:00	15:00
Toteutus	750:00	360:00	390:00
Tulosten luovutus	12:00	0:00	12:00
Esikäyttäjät	60:00	10:15	49:45
Yhteensä	1605:00	935:26	669:34

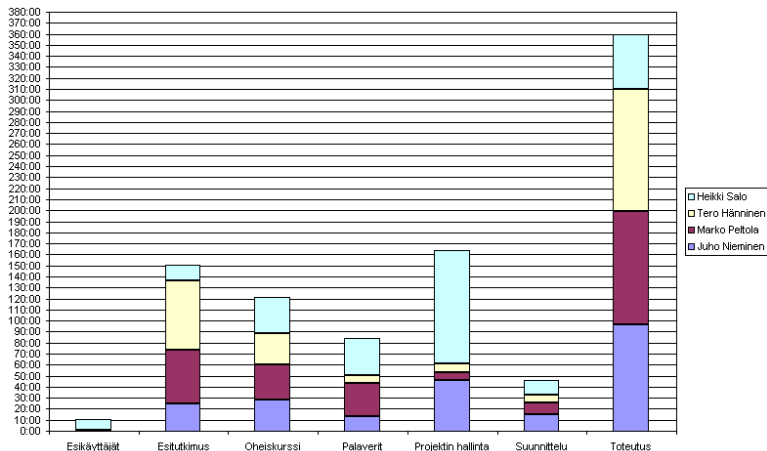


Tilakatsaus - Kuvia ja käyriä

Ajankäyttö	Tekijä				
Vaihe	Juho Nieminen	Marko Peltola	Tero Hänninen	Heikki Salo	Yhteensä
Esikäyttäjät			0:45	9:30	10:15
Esitutkimus	24:45	48:45	63:00	13:56	150:26
Oheiskurssi	28:35	32:05	28:20	32:07	121:07
Palaverit	13:15	30:04	7:00	33:55	84:14
Projektin hallinta	46:30	7:00	7:30	102:42	163:42
Suunnittelu	15:15	10:15	7:30	12:42	45:42
Toteutus	96:10	102:55	110:40	50:15	360:00
Yhteensä	224:30	231:49	224:00	255:07	935:26



Tilakatsaus - Kuvia ja käyriä



Esityslista 2/2

- 8 Edellisen iteraation läpikäynti ja valmistuneiden ominaisuuksien esittely
- 9 Wish-tikettien läpikäyminen ja mahdollinen tehtäväksi hyväksyminen
- 10 Seuraavan iteraation tehtävien kiinnittäminen
- 11 Muut esille tulleet asiat
- 12 Sovitaan seuraavan palaverin aika ja paikka
- 13 Osallistujien seuraavat tehtävät
- 14 Kokouksen päättäminen



2. iteraatio - Läpikäynti

- Tehtävät valmistuivat taas vähitellen, mutta lopullisesti lähinnä vasta viime viikon lopulla.
- Trac-tehtävät: SVN-mirrorointi toimii, ZIP-mirrorointi toimii. Kertapäivityslomake tekemättä.
- Ks. Trac.



Esityslista 2/2

- 8 Edellisen iteraation läpikäynti ja valmistuneiden ominaisuuksien esittely
- 9 **Wish-tikettien läpikäyminen ja mahdollinen tehtäväksi hyväksyminen**
- 10 Seuraavan iteraation tehtävien kiinnittäminen
- 11 Muut esille tulleet asiat
- 12 Sovitaan seuraavan palaverin aika ja paikka
- 13 Osallistujien seuraavat tehtävät
- 14 Kokouksen päättäminen



Esityslista 2/2

- 8 Edellisen iteraation läpikäynti ja valmistuneiden ominaisuuksien esittely
- 9 Wish-tikettien läpikäyminen ja mahdollinen tehtäväksi hyväksyminen
- 10 **Seuraavan iteraation tehtävien kiinnittäminen**
- 11 Muut esille tulleet asiat
- 12 Sovitaan seuraavan palaverin aika ja paikka
- 13 Osallistujien seuraavat tehtävät
- 14 Kokouksen päättäminen



Esityslista 2/2

- 8 Edellisen iteraation läpikäynti ja valmistuneiden ominaisuuksien esittely
- 9 Wish-tikettien läpikäyminen ja mahdollinen tehtäväksi hyväksyminen
- 10 Seuraavan iteraation tehtävien kiinnittäminen
- 11 **Muut esille tulleet asiat**
- 12 Sovitaan seuraavan palaverin aika ja paikka
- 13 Osallistujien seuraavat tehtävät
- 14 Kokouksen päättäminen



Esityslista 2/2

- 8 Edellisen iteraation läpikäynti ja valmistuneiden ominaisuuksien esittely
- 9 Wish-tikettien läpikäyminen ja mahdollinen tehtäväksi hyväksyminen
- 10 Seuraavan iteraation tehtävien kiinnittäminen
- 11 Muut esille tulleet asiat
- 12 **Sovitaan seuraavan palaverin aika ja paikka**
- 13 Osallistujien seuraavat tehtävät
- 14 Kokouksen päättäminen



Esityslista 2/2

- 8 Edellisen iteraation läpikäynti ja valmistuneiden ominaisuuksien esittely
- 9 Wish-tikettien läpikäyminen ja mahdollinen tehtäväksi hyväksyminen
- 10 Seuraavan iteraation tehtävien kiinnittäminen
- 11 Muut esille tulleet asiat
- 12 Sovitaan seuraavan palaverin aika ja paikka
- 13 **Osallistujien seuraavat tehtävät**
- 14 Kokouksen päättäminen



Esityslista 2/2

- 8 Edellisen iteraation läpikäynti ja valmistuneiden ominaisuuksien esittely
- 9 Wish-tikettien läpikäyminen ja mahdollinen tehtäväksi hyväksyminen
- 10 Seuraavan iteraation tehtävien kiinnittäminen
- 11 Muut esille tulleet asiat
- 12 Sovitaan seuraavan palaverin aika ja paikka
- 13 Osallistujien seuraavat tehtävät
- 14 **Kokouksen päättäminen**

