

Titus-projekti

Toinen väliesittely 24.4.2018

Matti Leinonen, Ronja Lindholm, Visa Naukkarinen, Rami Pasanen, Enni Stylman

Sisällys

- Projektioorganisaatio
- Projektin tausta ja tavoitteet
- Kehitetyt toiminnot
- Läpivienti
- Ohjelmointiympäristö ja kehitysvälineet

Projektioorganisaatio

Projektiryhmä

- Pasanen Rami, projektipäällikkö
- Leinonen Matti, varaprojektipäällikkö
- Lindholm Ronja
- Naukkarinen Visa
- Stylman Enni

Jyväskylän yliopiston IT-tiedekunnan edustajat

- Hatanpää Eija
- Lappalainen Vesa
- Markkanen Jaana

Ohjaajat

- Lehtinen Mika, tekninen ohjaaja
- Santanen Jukka-Pekka, vastaava ohjaaja

Sidosryhmät

- Hanna Kivimäki ja Kati Rantala-Lehtola, projektiviestintäkurssin opettajat
- Johanna Silvennoinen, käytettävyyssiantuntija
- Jyväskylän yliopiston ATK-lähituki

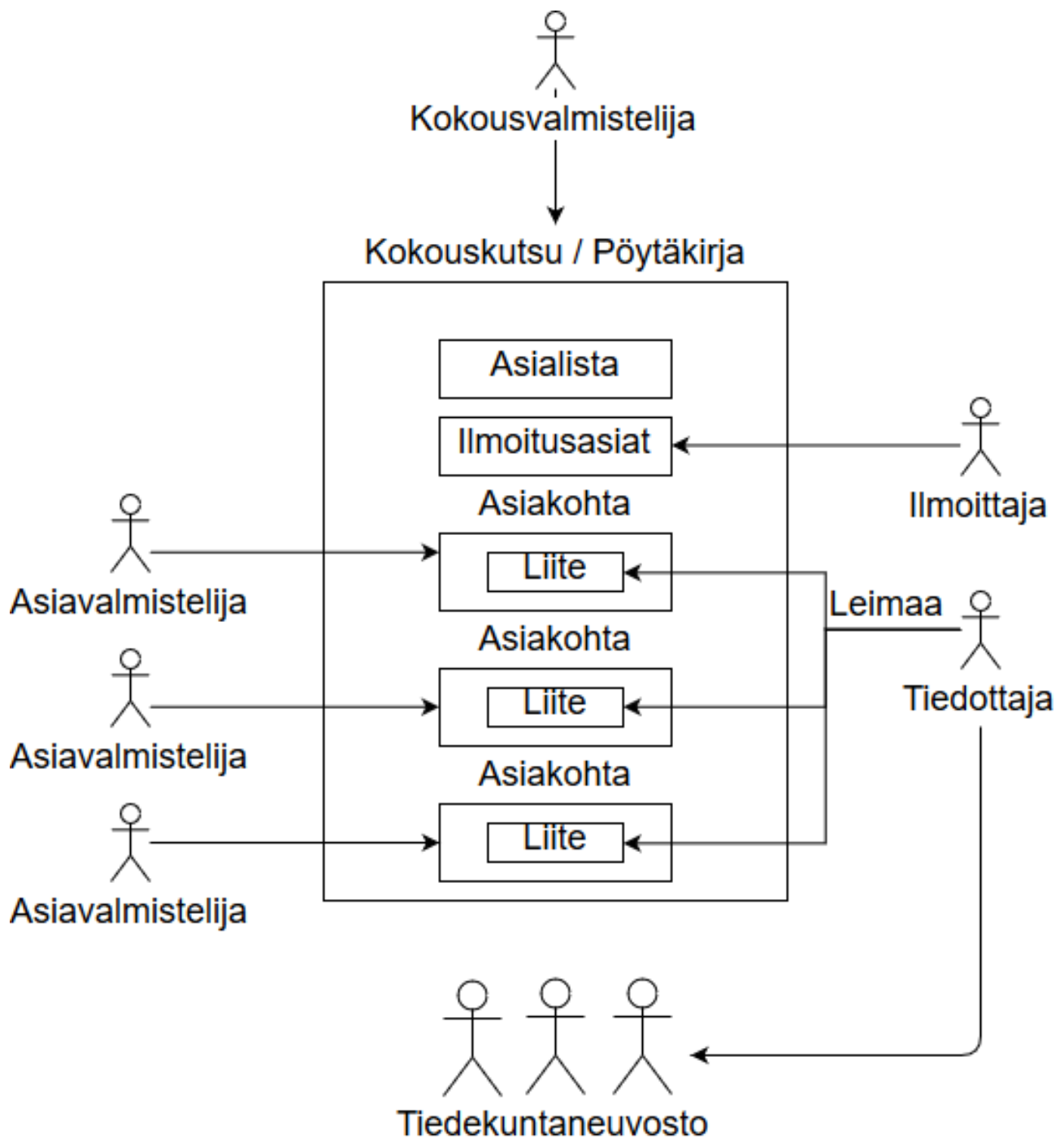
Projektin tausta ja tavoitteet



The Interactive Material

- Kohderyhmän laajentaminen: It-tiedekunnan tiedekuntaneuvosto
- Ratkaistavat ongelmat:
 - Kokousmateriaalien laadintaprosessin yksinkertaistaminen, työkalujen runsaus
 - PDF-liitteiden haasteet: työläs leimaus, PDF:ien avaaminen eri laitteilla
- IT-tdk:n lisäksi muiden käyttäjien palveleminen
 - taulukoiden kehittäminen

Kokousdokumenttien työnkulku



Kehitetyt toiminnot

- Liitteiden käsittely
 - lisääminen
 - leimaus
 - yhdistäminen
- Pöytäkirjatoiminnot
 - esityslistasta pöytäkirjaksi -muunnin
 - pöytäkirjaotteet

- Taulukko
 - uusi taulukkomuoto
 - graafinen editori

Läpivienti

- Projekt alkoi helmikuun alussa
- Useita vaiheita
 - Esitutkimus, alustava määrittely ja suunnittelu helmikuun loppuun asti
 - Kolme kolmen viikon mittaista kehitysvaihetta
 - Toteutus valmis huhtikuun loppuun mennessä
 - Toukokuussa viimeistelyvaihe
- Kommunikointi: palaverit, sähköpostilista, TIM
- Seuranta viikoittaisilla tilakatsauksilla
- Projekt päättyy toukokuun puolivälissä, loppuun varattu myös 1½ viikon pelivara

Ohjelmointiympäristö ja kehitysvälineet

- Lokaalit virtuaalikoneet
- Timdevs02 -testikone
- PyCharm
- Käytetyt kielet:
 - Python
 - TypeScript
 - HTML
 - AngularJS
 - Markdown
 - LaTeX

Kiitos huomiostanne!

Kysymyksiä? Kommentteja?