

Tilakatsaus

Projekti Peltihamsteri

Palaveri 6

To 20.3.2019

Tehdyt toimenpiteet

- Projektisuunnitelmaa ja vaatimusmäärittelyä jaettu myös tilaajille
- Android:
 - Prototyyppi jolla saa kerättyä kosketusdataa
- Silmänliikekamera:
 - TCP-yhteys käynnistyy uudelleen jos D-Labin relayssä käy tekemässä muutoksia
 ➡ kehitettävä sovellus voi lukea muuttujien nimet uudelleen
- Kehitetty komponenttia datan yhdistämiseen
- Käyttöliittymää kehitetty
- Arkkitehtuuria hahmoteltu
- www-verkkolevy käyttöön

Seuraavat toimenpiteet

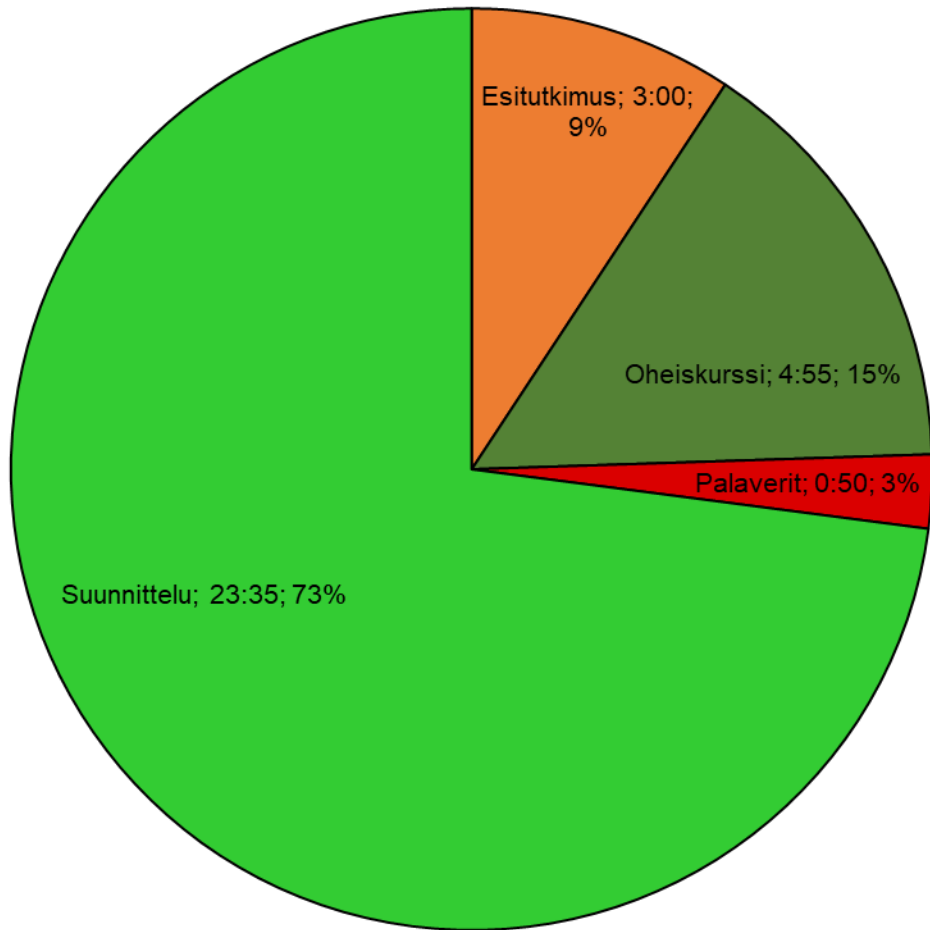
- Projektisuunnitelman ja vaatimusmäärittelyn korjaus kommenttien perusteella
- Android:
 - Kosketusdatan keräämiseen tarkoitettu sovellus taustalle
- Silmänliikekamera:
 - Katsepisteytysdatan yhdistäminen muuhun dataan
- Käyttöliittymän jatkokehittäminen
- Datan synkronoinnin suunnittelu
- Arkkitehtuurin suunnittelun jatkaminen

Kohdattuja ongelmia

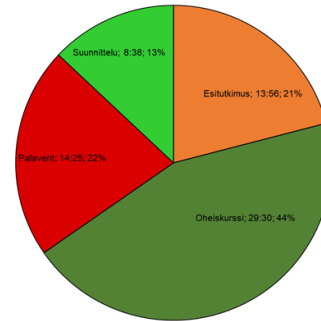
- Android proto ei vielä toimi täysin
 - ➔ Ongelmia todella nopeiden kosketusten kanssa
- Pipeline-pohjakomponentti ei ole sellainen, että osaisi käynnistää itsensä uudelleen hallitusti
 - ➔ Ainakin silmänliikekameraa varten pitää tehdä kääreluokka TCP-lukijan ympärille

Ajankäyttö vaiheittain

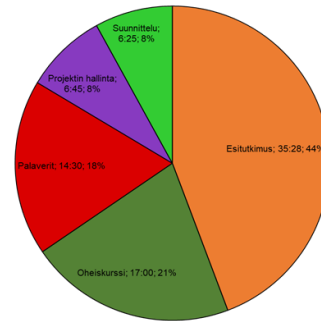
Viikko 12



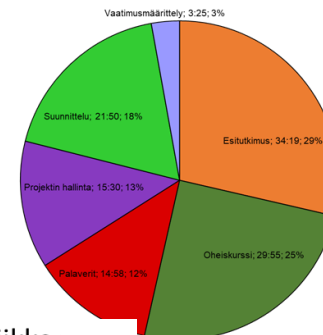
Viikko 5



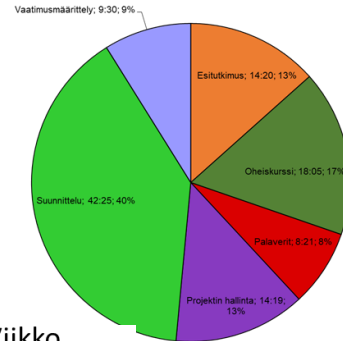
Viikko 6



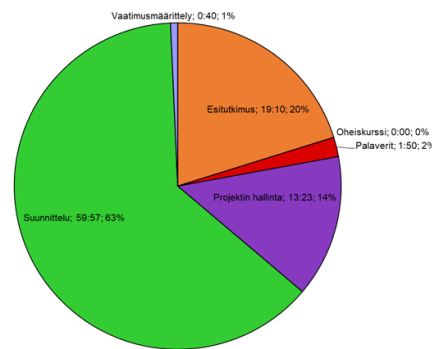
Viikko 7



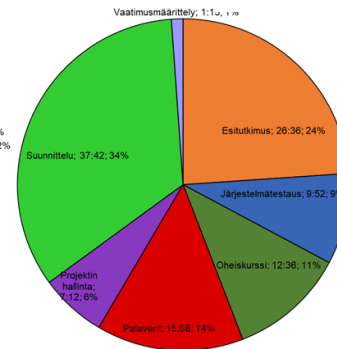
Viikko 8



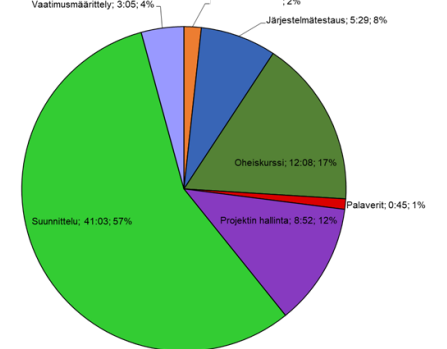
Viikko 9



Viikko 10



Viikko 11



Ajankäyttö tekijöittäin ja vaiheittain koko ajalta

Vaihe	Marina Mustonen	Arttu Ylä-Sahra	Mari Kasanen	Juhani Sundell	Leevi Liimatainen	Yhteensä
Esitutkimus	30:45	32:18	28:36	40:00	17:15	148:54
Järjestelmätestaus		14:01		1:20		15:21
Oheiskurssi	24:05	25:41	30:10	20:40	25:50	126:26
Palaverit	15:30	16:05	12:54	15:35	14:00	74:04
Projektin hallinta	58:35	3:06	6:45	1:00	2:05	71:31
Suunnittelu	20:30	61:25	58:21	49:20	72:40	262:16
Vaatimusmäärittely	1:45	1:00	19:45	0:45	1:00	24:15
Yhteensä	151:10	153:36	156:31	128:40	132:50	722:47

Ajankäyttö viikottain

ryhmän tavoite on 100h/viikko +oheiskurssit

