

LOPPUKATSAUS

Potku-projekti

11. palaveri

22.5.2013

Tehdyt toimenpiteet

- Projekti-, testaus- ja sovellusraporttia on kirjoitettu.
- Sovellusta ja käyttöliittymää on viimeistelty.
- Testattu Windows-, Linux- ja Mac OS –käyttöjärjestelmissä.

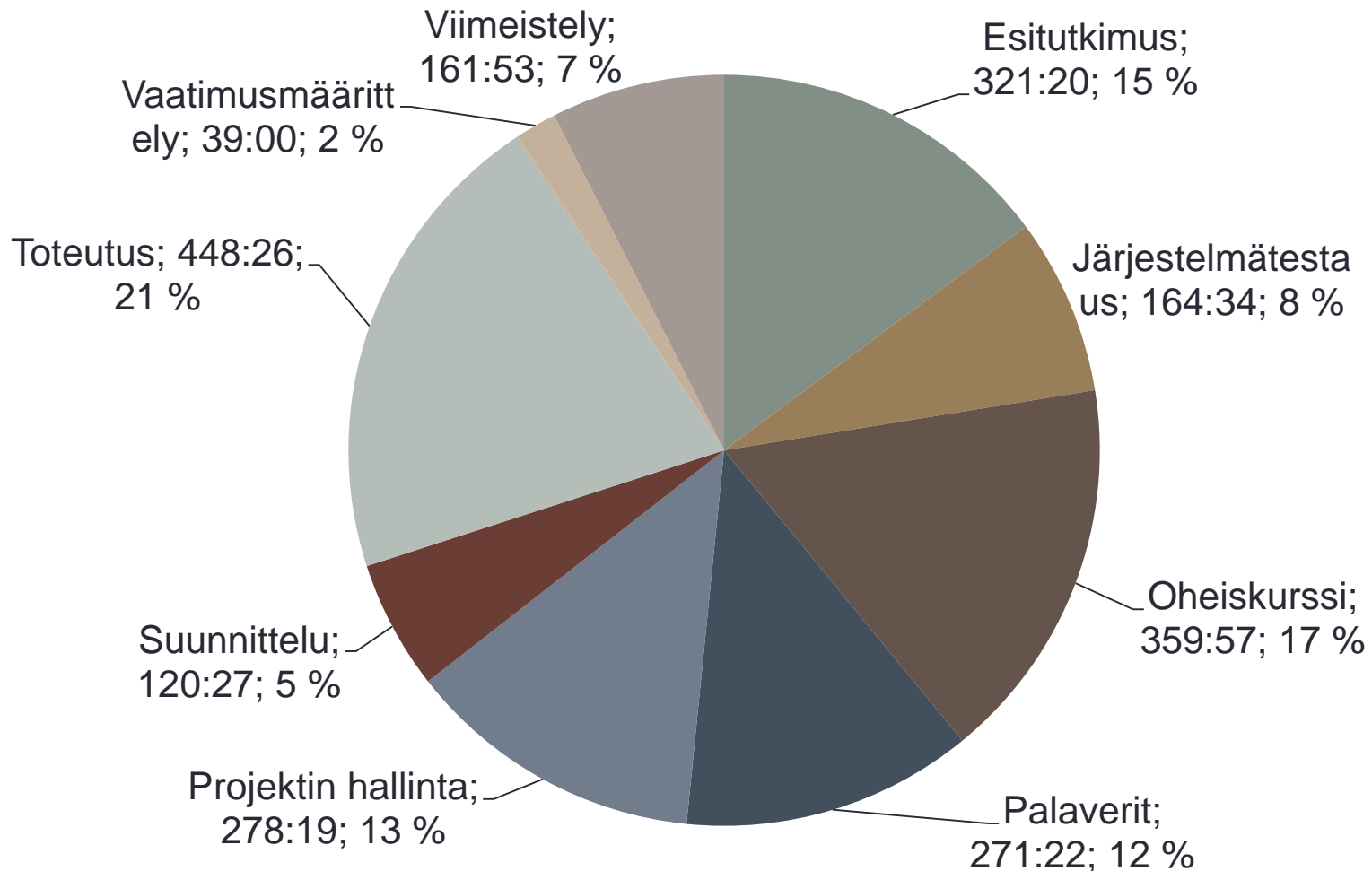
Seuraavat toimenpiteet

- Loppuesittely.
- Allekirjoitetaan dokumentit.
- Kasataan projektiansio.
- Toimitetaan valmiit tulokset.

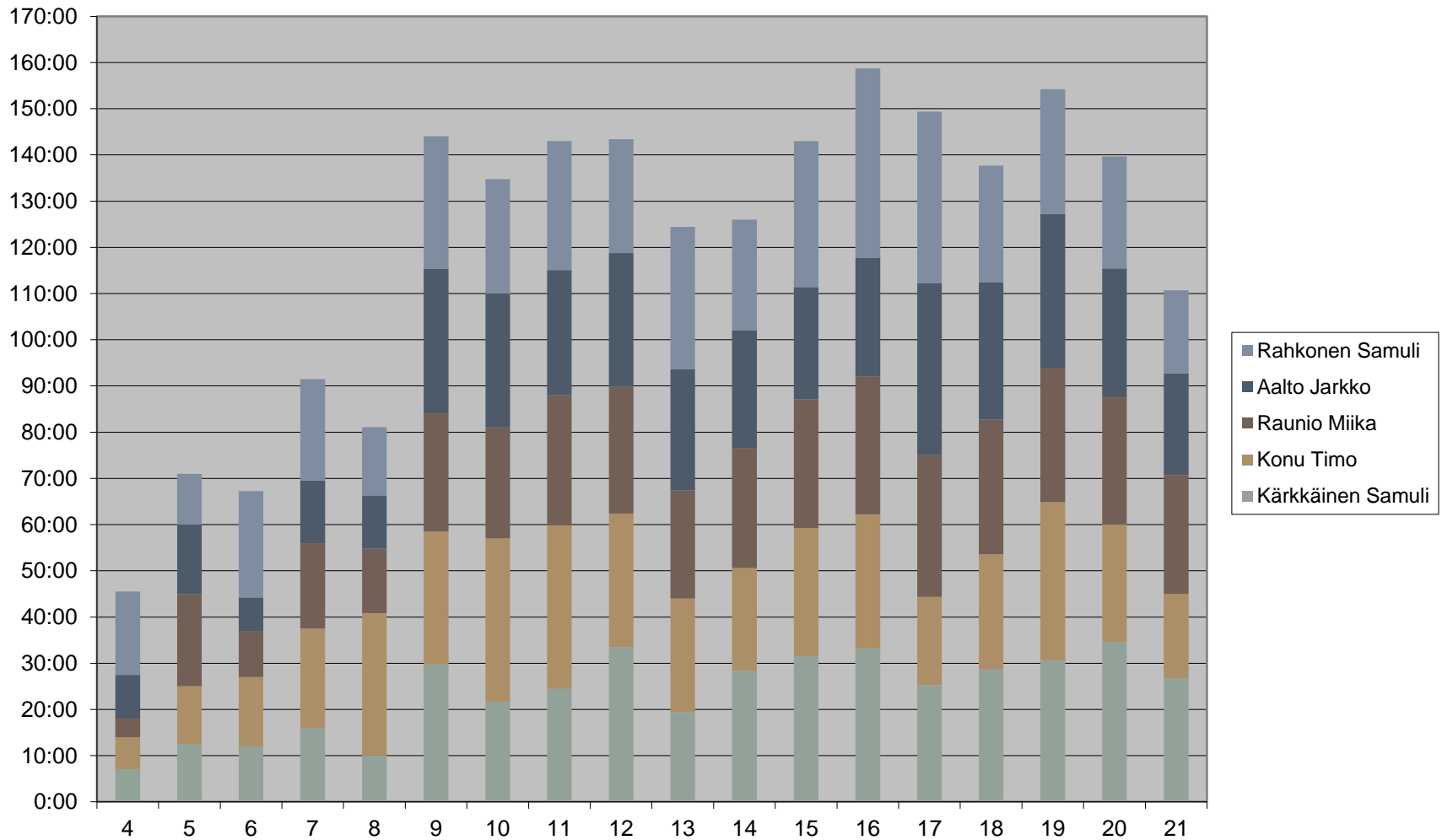
Kohdattuja ongelmia

- Kaikkia osia ei saatu viimeistelyä, eikä kaikkia pienimpiä virheitä korjattua. Nämä on kirjattu sovellusraporttiin ja testausraporttiin.

Ajankäyttö vaiheittain, koko projekti



Ajankäyttö viikoittain

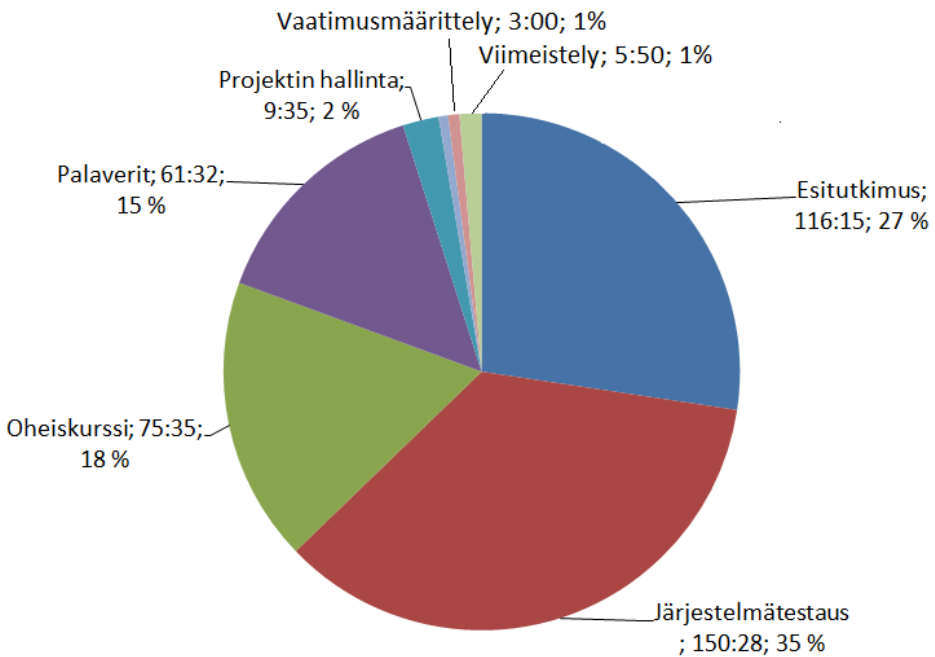


Ajankäyttö viikoittain

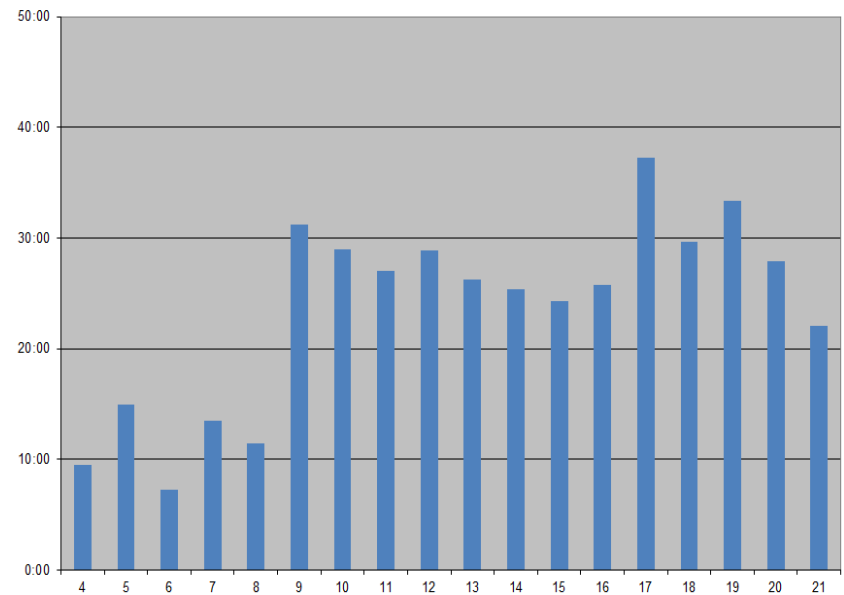
Aika	Tekijä						
Viikko	Kärkkäinen Samuli	Konu Timo	Raunio Miika	Aalto Jarkko	Rahkonen Samuli	Grand Total	
4	7:00	7:00	4:00	9:30	18:00	45:30	
5	12:30	12:30	20:00	15:00	11:00	71:00	
6	12:00	15:00	10:00	7:15	23:00	67:15	
7	16:00	21:30	18:30	13:30	22:00	91:30	
8	10:00	30:50	14:00	11:30	14:45	81:05	
9	29:40	28:53	25:30	31:15	28:45	144:03	
10	21:40	35:21	24:00	29:00	24:43	134:44	
11	24:25	35:24	28:15	27:00	27:56	143:00	
12	33:30	28:55	27:30	28:50	24:39	143:24	
13	19:25	24:35	23:25	26:15	30:45	124:25	
14	28:25	22:10	26:00	25:25	24:00	126:00	
15	31:35	27:40	27:50	24:20	31:35	143:00	
16	33:10	29:05	29:45	25:45	40:59	158:44	
17	25:15	19:05	30:40	37:15	37:08	149:23	
18	28:40	24:55	29:10	29:40	25:15	137:40	
19	30:35	34:15	29:05	33:20	26:58	154:13	
20	34:35	25:25	27:30	27:55	24:15	139:40	
21	26:45	18:16	25:40	22:01	18:00	110:42	
Grand Total	425:10	440:49	420:50	424:46	453:43	2165:18	

Jarkko Aalto

Ajankäyttö vaiheittain

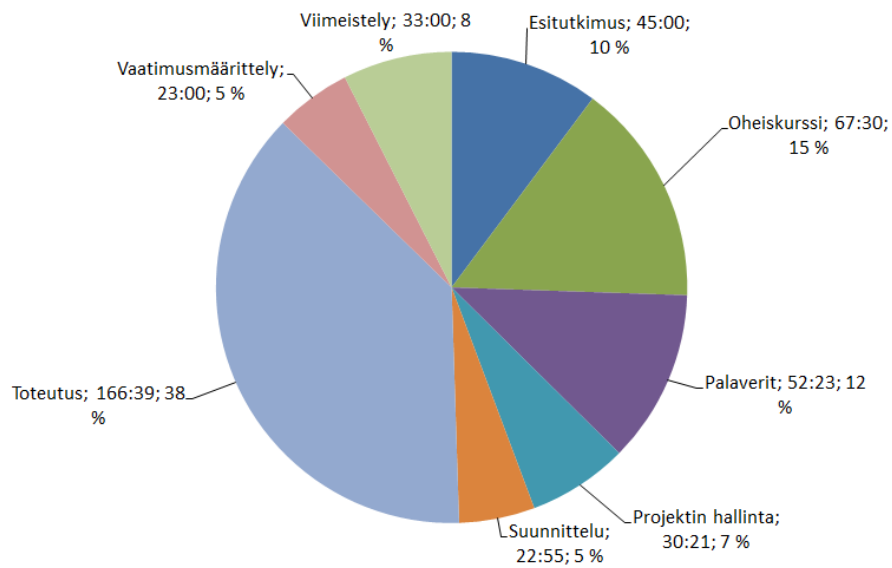


Ajankäyttö viikoittain

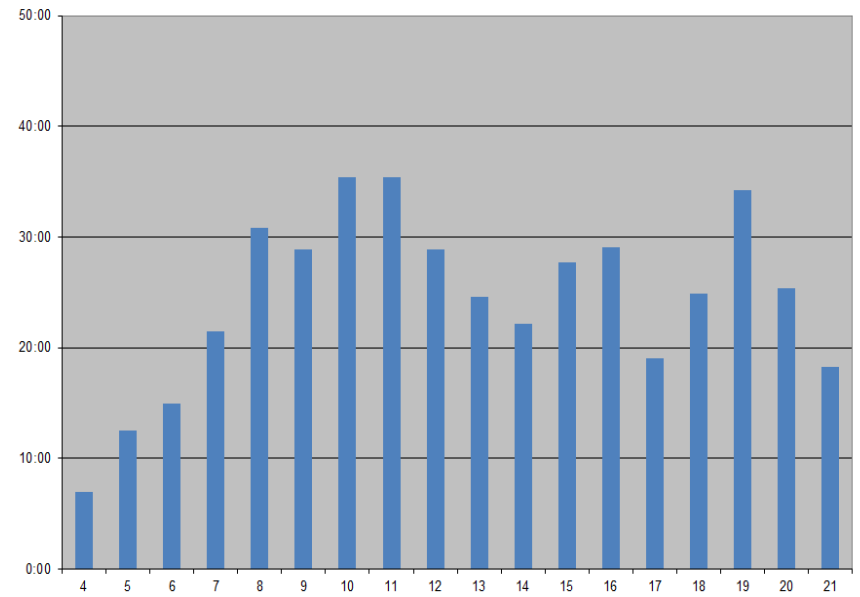


Timo Konu

Ajankäyttö vaiheittain

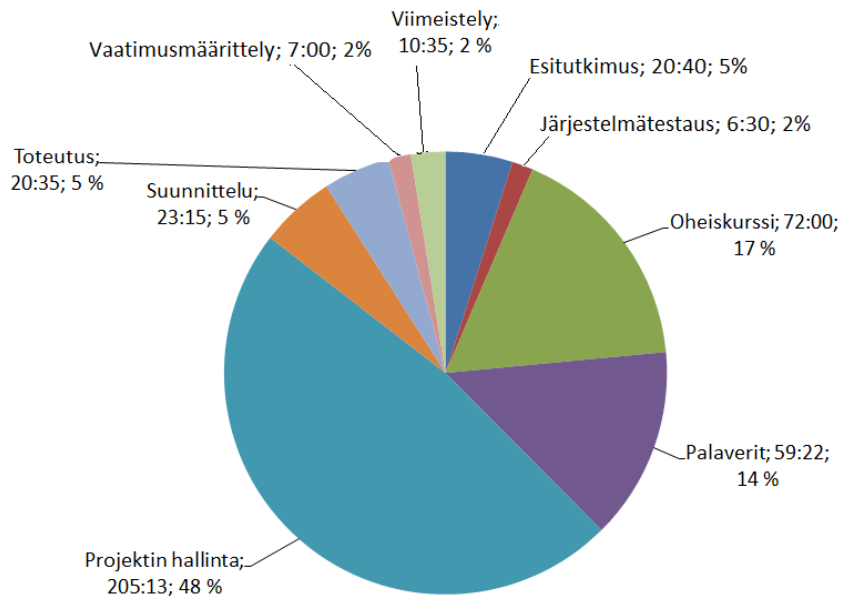


Ajankäyttö viikoittain

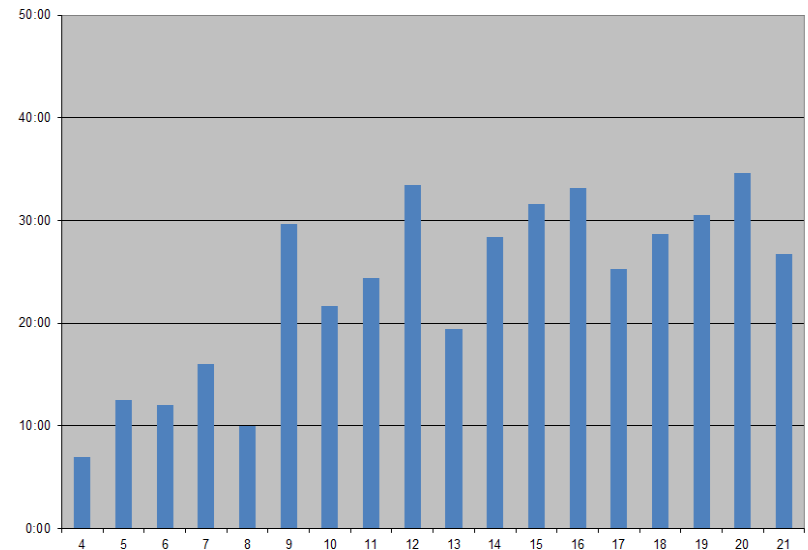


Samuli Kärkkäinen

Ajankäyttö vaiheittain

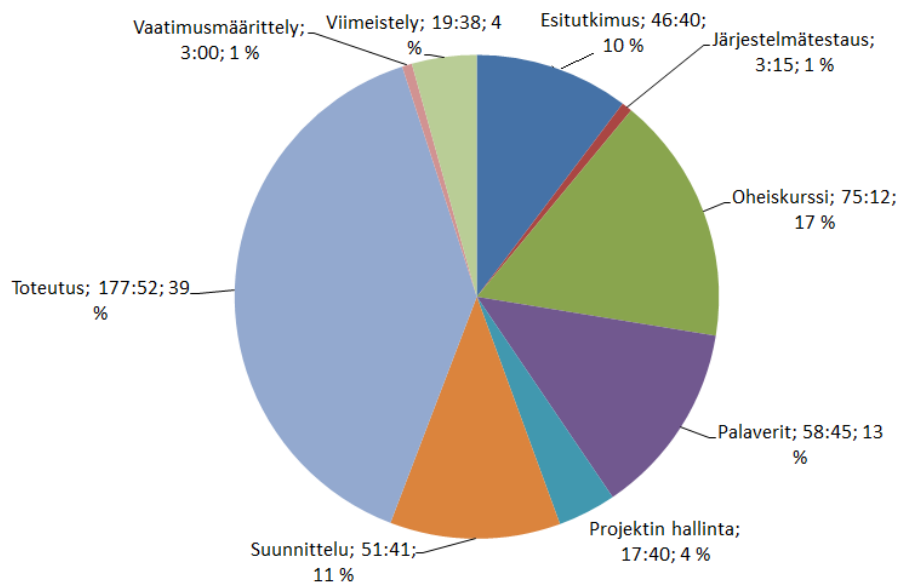


Ajankäyttö viikoittain

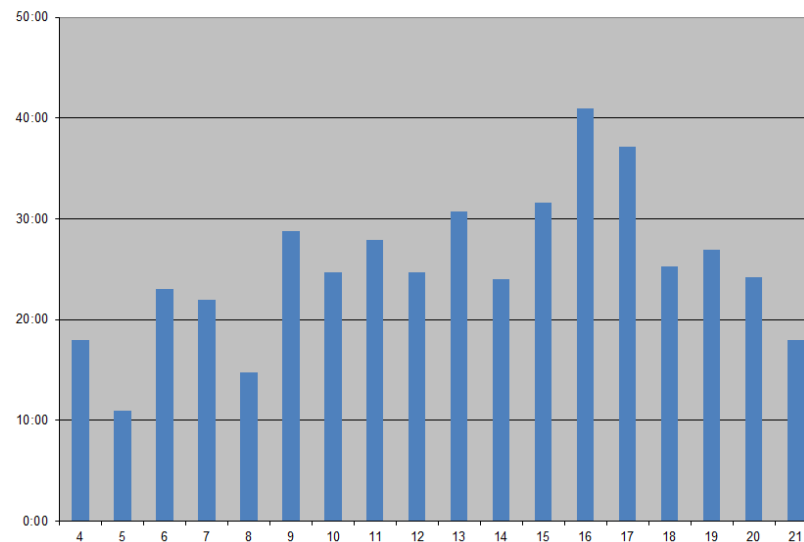


Samuli Rahkonen

Ajankäyttö vaiheittain

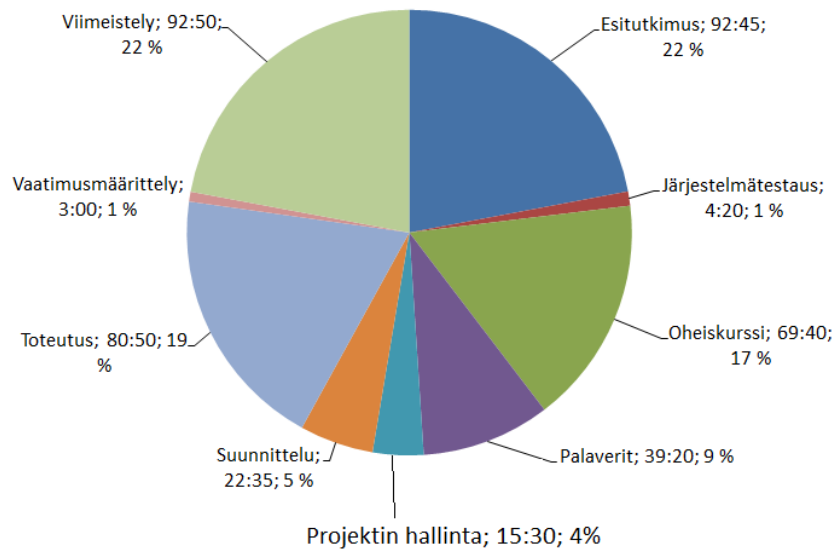


Ajankäyttö viikoittain

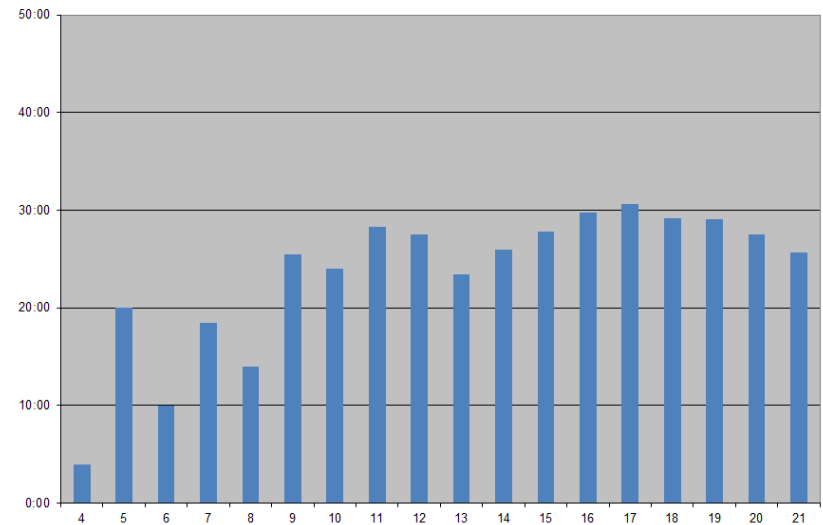


Miika Raunio

Ajankäyttö vaiheittain



Ajankäyttö viikoittain

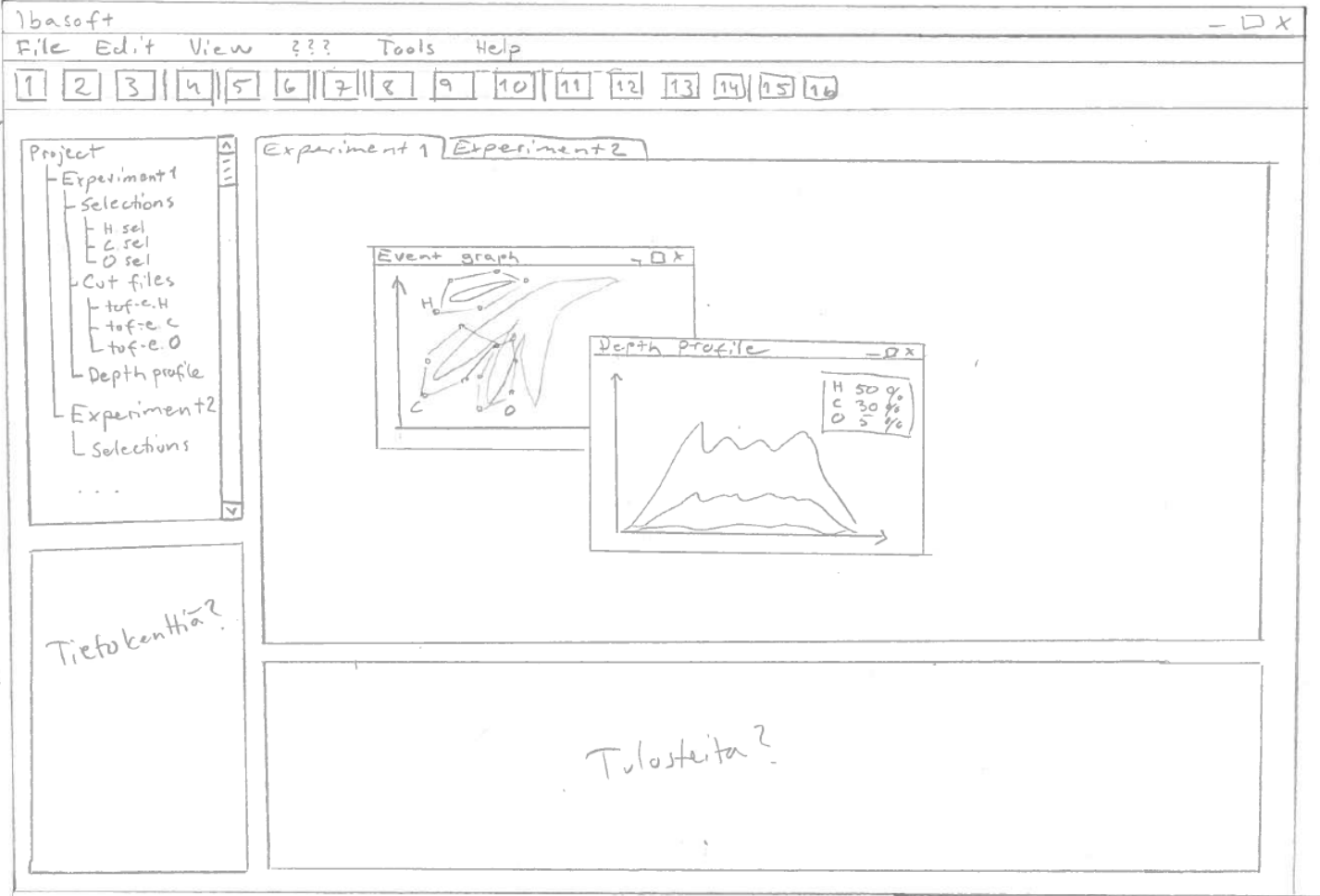


Toteutettu sovellus

- Ensimmäisen tason prioriteeteista 41/45 testattu. Kaksi osittain toteutettu ja kaksi sovittiin jatkokehitykseen.
- Toisen tason prioriteeteista 3/16 testattu.
- Kolmannen tason prioriteeteista 4/17 testattu.
- Olennaisimpia puutteita:
 - Komentorivi/Python tulkin käyttö
 - Kokonaisraportin automaattisen luomisen puuttuminen
 - Projektin hallinnassa puutteita
 - Tehokkuustiedostoja ei vielä käytetä
 - Syvyysprofiilin jarruuntumismallia ei voi valita

Tästä lähdettiin...

1. New Project
2. Open Project
3. Save Project
4. New Experiment
5. Save selections
6. Load selections
7. Save cut files
8. Cut
9. Copy
10. Paste
11. Select
12. Hand tool
13. Selection tool
14. Zoom
15. Events
16. Create Depth Profile



...ja tähän päädyttiin

