



SiREN 3:e SiGNALen: anmälda deltagare

KTH: Åsa Lindström
BTH: Mikael Svahnberg
HiS: Anne Persson,
Åsa Dahlstedt,
Beatrice Alenljung
UmU: Jürgen Börstler,
Annabella Loconsole
LiU: Kristian Sandahl,
Andreas Borg
LTH: Björn Regnell,
Johan Natt och Dag,
Lena Karlsson





SiGNAL 3 Agenda Förmiddag

**Swedish
Requirements
Engineering
Research
Network**



08.30 Hej och välkomna! Agendan justeras

08.35 Noduppdateringar samt nya medlemmar

BTH: 15 min Mikael, HiS: 15 min Beatrice

UmU: 10 min, LiU: 10 min, LTH: 10 min

09.35 Värdens presentation (Prof. Torsten Cegrell, Åsa Lindström)

10.00 Fika

10.15 Doktsem

- 15 min presentation av Lena Karlsson
- 30 min diskussion (Kristian och Åsa D)
- 15 min diskussion kring hur vi gör doktsem i framtiden

11.15 På gång internationellt (Björn)

11.30 Diskussion inför SiGNAL 4 i Linköping (Kristian)

12.00 Lunch



SiGNAL 3 Agenda Eftermiddag

**Swedish
Requirements
Engineering
Research
Network**



13.00 Presentation av experimentidéer

- 10 min inledning (Björn)
- 15 min Proposal 1: Lena
- 15 min Proposal 2: Johan
- 15 min Proposal 3: Mikael
- 15 min Proposal 4: Mikael
- 15 min Proposal 5: Kristian

14.25 Fika och ev intranodskollationering

14.45 Diskussion kring replikering av experiment

- 5 min per nod om reflektioner kring förslagen
- Försök att nå konsensus kring fortsättningen

15.30 Fika och allmänna diskussioner (vissa avviker för hemresa)

16.30 Slut



Doktsem

Lena presenterar artikel om
produktlivscykelns relation till
kravhantering

Kristian och Åsa D har förberett
diskussion

Fri diskussion med många
synpunkter





Nästa doktsem

Viktigt med förberedelser

Mer tid till diskussion

Manus ca 6 sidor

**Swedish
Requirements
Engineering
Research
Network**





På gång



10-årsjubileum
Riga 7-8 Juni 2004



<http://serg.telecom.lth.se/research/SIREN/>



På gång forts

Rapport från RE04 PC-möte:

99 submissions

27 papers accepted

REFSQ05 (CAiSE05) i Portugal i juni (Deadline mars)

RE05 i Paris i Sept (Deadline januari)

Special issue Automated SE: "RE Tools" deadline juni

Special issue SEKE: "Traceability" deadline juni





Nästa nätverksmöte

20/10 Oktober 2004 Linköping (SERPS 21-22/10)
kl 10-20 ? inkl fruktstund&SiRENSång

Vad göra tills dess och på mötet?

- Experimenten (Mikael+Tony+Björn)
- Doktsem 1 doktorand (Kristian) ca 1+ h
- Beslutsstödsseminarium av Sture Häggglund (fokuserat och tidsplanerat) <45 min (Kristian)
- Undervisning utbyte (Jürgen)
- Beröringsmatrisen för allmänna samarbetsidentifieringar ?
- Kalendersida på sirenwebben
- Spamfilterproblem UmU?
- Länka till kurser





Jämförelse med uppsatta mål under närmaste året

- Minst en projektansökan: uppfyllt med RE-NET som tyvärr blev avslaget
- Minst en händelse relaterat till handledning: uppfyllt och fortsättning följer
- Minst ett lärarutbyte, gästförel. Etc.: föremål för diskussion på SiGNAL 4
- Hemsida med mer kuligheter på uppfyllt och mer kommer
- Snyggare logotyp på gång





Presentationer av experimentförslag

- 15 min per förslag – totalt 5 förslag
- Fika*: varje nod pratar ihop sig
- 5 min redovisning per nod: rangordna alla experimentförslag man kan tänka sig att köra
Poäng delas ut 5, 4, 3, ... (även på egna förslag) men bara på de som ni kan tänka er köra.
- Diskussion hur vi kan uppnå win-win för alla:
Inte säkert att flest poäng vinner – det är viktigare att alla kan tänka sig köra experimentet
- Replikering kan ske på olika sätt
(genom frivilliga studenter, doktorander, som obloment i kurs)





Redovisning av varje nods intresseområden

**Swedish
Requirements
Engineering
Research
Network**



			LTH	BTH	LiU	HiS	KTH	UmU	
1	LTH	Prioritering	4	2	4	4	4	3	21
2	LTH	Kravsammanslagning	5	1	3	3	2	2	16
3	BTH	Abstraktionsnivåer	3	4	2	5	5	5	24
4	BTH	Attributinformation	1	3	1	0	1	4	10
5	LiU	Intervjuteknik	2	5	5	2	3	1	18
			15	15	15	14	15	15	
		Möjliga läsperioder	Lp1/3	Lp2	Lp1/4	Lp2	Lp2	Lp1/2	
								prio 2	
								abst 1	

Konsensus: vi börjar med experiment 3 och blåmarkerade noder kör sedan ev. även experiment 1 när vi är igång med 3:an



Diskussion av experimentförslag

- ▮ Tidplan: genomför datainsamling under nästa läsår
- ▮ Pilot på oss själva under sommaren? Publ SERPS04?
- ▮ Ansvar för fortsättningen
 - ◆ BTH planerar
- ▮ Pretest? Karaktärisera försökspersoner ordentligt
- ▮ Gemensamma artiklar
 - ◆ Författare bidragsordning alt delvis bokstavsordn
 - ◆ Ansvarig först
- ▮ Använda data till andra publikationer?
 - ◆ Ok om öppenhet och förankring
- ▮ Utvidgning per nod med nya element i designen?
 - ◆ Föremål för förhandling och avvägning
- ▮ Börja med studenter – var försiktig med att trötta ut
industripartners
- ▮ Objekten och instrumentens allmängiltighet??





TACK!!!

**Swedish
Requirements
Engineering
Research
Network**



Utvärdering:

Arbetslusten stiger

Konstruktivt

Kul med experiment

Testkört doktsem – gick bra

Ibland problem med tidsschema

Kortare nodpresentationer – ev mer informellt eller mer förbrett per email?

All slides in English!!!! (For Anabellas sake) Not too much skånska 😊

Start the day before (esp the spring meeting perhaps HiS?)