

## Bilag 8: Program for temadag

Bilag til dagsordenspunkt 13: Temadag om arkitekturstyring  
Revideret pr. 10. september 2013

Tidspunkt	Fælles spor				Tidspunkt
	Strategisk spor		Specialist spor		
10.00 - 10.15	Velkomst			Henrik Brix Ghita Thiesen	10.00 - 10.15
10.15 - 10.55	Åbningstale: Ny virkelighed - nyt ansvar			Bjarne Pedersen Jane Wiis	10.15 - 10.55
10.55 - 11.10	Pause				10.55 - 11.10
11.10 - 11.35	It-arkitekturstyring er også kommunalpolitik	Erik Fabrin	Introduktion til rammearkitekturen og arkitekturrapporten	Peter Thrane Michael Strand	11.10 - 11.55
11.35 - 12.40	Kompetencer og organisationsformer	Ejvind Jørgensen Jørgen Kristensen Rasch Anne Schou Johansen	Cases fra kommunernes arkitekturarbejde	Nikolaj Skovmann Malkov (facilitator) Martin Scheil Corneliusen Michael Breuning / Morten Dall	11.55 - 12.40
12.40 - 13.30	Frokost				12.40 - 13.30
13.30 - 14.00	Fra den private til den kommunale sektor – ligheder og forskelle	Poul Venø	Rammearkitektur i praksis	Nikolaj Skovmann Malkov Erik Helweg-Larsen Kaare Pedersen <b>NN</b>	13.30 - 14.15
14.00 - 15.00	<b>Arkitekturstyring i et økonomisk perspektiv - investering og afkast</b>  <b>Styring af IT i de danske Kommuner</b> - hvad er vigtigt og hvad er IKKE vigtigt - internationale erfaringer - Marked vs. monopol for offentlige institutioner: Hvad er erfaringerne og hvad er potentialerne	Peter Andersen  Kristian Billeskov Bøving	Arkitekturarbejde i fælleskommunale projekter i KOMBIT	Michael Strand m.fl.	14.15 - 15.00
15.00 - 15.15	Fælles afslutning med kaffe & kage				15.00 - 15.15

Rød skrift angiver, at der udestår en afklaring

## Fælles spor

### Velkomst

**Henrik Brix**, formand for Kommunernes It-Arkitekturråd og it- og digitaliseringschef i Favrskov Kommune

**Ghita Thiesen**, kontorchef i KL

### Åbningstale: Ny virkelighed - nyt ansvar

Kommunerne digitaliserer stadig flere opgaveområder og er samtidigt i fuld gang med at skabe et konkurrencepræget it-marked med mulighed for løbende innovation og bedre it for færre penge. En afgørende forudsætning for at hente det fulde gevinstpotentiale er en strategisk funderet it-arkitekturstyring, hvor kommuner aktivt tænker deres digitale arkitektur sammen med realisering af de strategiske mål, forretningsudvikling og it-anskaffelser.

**Bjarne Pedersen**, næstformand for KOMDIR og kommunaldirektør i Rudersdal Kommune

**Jane Wiis**, direktør i KL

Strategisk spor	
<p><b>It-arkitekturstyring er også kommunalpolitik</b></p> <p>Etablering af en aktiv, tværgående it-arkitekturstyring er et af de tværgående indsatsområder i den fælleskommunale digitalisering. It-arkitekturstyringen er afgørende for at indfri de politiske mål om et konkurrencepræget flerleverandørmarked for den kommunale it og effektive kommune, der har færre ressourcer til at løse opgaverne til borgernes tilfredshed.</p> <p><b>Kompetencer og organisationsformer</b></p> <p>Hvordan arbejder kommunerne med it-arkitekturstyring lokalt? Hvordan organiserer vi opgaven, hvilke kompetencer er der brug for, og hvordan opbygger vi kompetencerne? Oplæg, cases og paneldebat.</p>	<p><b>Erik Fabrin</b>, næstformand for KL, formand for KOMBITs bestyrelse samt borgmester i Rudersdal Kommune</p>
<p><b>Fra den private til den kommunale sektor – ligheder og forskelle</b></p> <p>Da Poul Venø tiltrådte som chef for Koncern It i Herring, havde han mange års erfaring fra lederstillinger i den private sektor med sig i bagagen. Det har bl.a. betydet, at der er i Herring er fokus på forretningsprocesser og it-arkitektur, når gevinsterne ved digitalisering skal realiseres. Hør om erfaringerne fra Herring Kommune – hvor kan kommunerne finde inspiration i den private sektor, og hvor er der afgørende forskelle.</p>	<p><b>Ejvind Jørgensen</b>, formand for Dansk It's udvalg for offentlig it og direktør i Rambøll Management Consulting</p> <p><b>Jørgen Kristensen Rasch</b>, medlem af Kommunernes It-Arkitekturråd, formand for Foreningen af kommunale it-chefer (KIT @) og digitaliseringschef i Egedal Kommune</p> <p><b>Anne Schou Johansen</b>, medlem af Kommunernes It-Arkitekturråd og enhedschef i Digitalisering, Københavns Kommune</p> <p><b>Poul Venø</b>, it-chef i Herring Kommune</p>
<p><b>Arktitekturstyring i et økonomisk perspektiv - investering og afkast</b></p> <p><b>Styring af IT i de danske Kommuner</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- hvad er vigtigt og hvad er IKKE vigtigt</li> <li>- internationale erfaringer</li> <li>- Marked vs. monopol for offentlige institutioner:</li> </ul> <p>Hvad er erfaringerne og hvad er potentialerne</p>	<p><b>Peter Andersen</b>, Gartner</p> <p><b>Kristian Billeskov Bøving</b>, Gartner</p>

Rødt skrift angiver, at der udestår en afklaring

Specialist spor	
<p><b>Introduktion til rammearkitekturen og arkitekturrapporten</b></p> <p>Introduktion til arkitekturforståelsen bag den fælleskommunale rammearkitektur, og hvordan den udmøntes i praksis. Arkitekturrapporten er værktøjet til at vurdere arkitekturens anvendelighed i praksis og behov for videreudvikling.</p>	<p><b>Peter Thrane</b>, forretningsarkitekt, chefkonsulent i KL og indstationeret i KOMBIT flere af ugens dage</p> <p><b>Michael Strand</b>, Arkitektchef i KOMBIT</p>
<p><b>Cases fra kommunernes arkitekturarbejde</b></p> <p>Konkrete cases på forretnings- og it-arkitekters arbejde i lokalt i den enkelte kommune.</p>	<p><b>Nikolaj Skovmann Malkov</b> (facilitator), forretningsarkitekt og chefkonsulent i KL</p> <p><b>Martin Scheil Corneliusen</b>, Hjørring Kommune</p> <p><b>Michael Breuning / Morten Dall</b>, digitaliseringskonsulenter i Odense Kommune</p>
<p><b>Rammearkitektur i praksis</b></p> <p>Hvordan kan kommunerne konkret anvende rammearkitekturen i forbindelse med egne indkøb. Diskussion af to cases, udarbejdet i samarbejde med kommuner:</p>	<p><b>Nikolaj Skovmann Malkov</b>, forretningsarkitekt og chefkonsulent i KL</p> <p><b>Erlik Helweg-Larsen</b>, forretningsarkitekt og chefkonsulent i KL</p> <p><b>Kaare Pedersen</b>, projektchef i KL</p> <p><b>NN</b></p>
<p>1. I programmet for Effektiv Digital Selvbetjening har KL og KOMBIT sammen med en række kommuner udarbejdet arkitekturanalyser, som bl.a. indeholder beskrivelser af løsninger, der giver kommunerne flest mulige effektiviserings- og servicegevinster. Disse løsninger anvender en række elementer fra den fælleskommunale rammearkitektur (fx standarder for Sag, Dokument, Organisation, Klassifikation), som fortsat er under udvikling. For den enkelte kommune kan det være vanskeligt at håndtere dette marked – hvordan får vi standarderne i spil? Til hvilken pris? o.s.v</p> <p>2. Følger</p>	
<p><b>Arkitekturarbejde i fælleskommunale projekter i KOMBIT</b></p>	<p><b>Michael Strand</b>, arkitektchef i KOMBIT, m.fl.</p>

**Rødt skrift angiver, at der udestår en afklaring**