

Bedre samhandling i byggeprosesser – SamBIM

Fafo-seminar med rapportlansering fredag 13. januar 2017, kl 08.30-10.30

Program

Velkommen og innledning: Leif E. Moland, Fafo

Hovedfunn: Ketil Bråthen, Fafo og Cecilie Flyen, SINTEF Byggforsk

Oppsummering: Sol Skinnarland, Fafo

Pause

SamBIM i et innovasjonsperspektiv på byggenæringen: Anita Moum SINTEF Byggforsk

Paneldebatt ledes av Bjørn Erik Lie, LINK arkitektur AS

Deltakere:

Morten Dybesland, Statsbygg

Rune Stene, Skanska Teknikk

Egil Skavang, Arkitektbedriftene

Jørgen Leegaard, Byggenæringens Landsforening

Per Skau, Fellesforbundet

Johan Arnt Vatnan, Nye Veier



Leif E. Moland, Ketil Bråthen, Cecilie Flyen, Sol Skinnarland, Anita Moum, Bjørn Erik Lie, Morten Dybesland, Rune Stene, Egil Skavang, Jørgen Leegaard, Per Skau og Johan Arnt Vatnan

SamBIM-prosjektets hovedmål

- *utvikle og etablere prosesser og samhandlingsmodeller (delmål og virkemidler 1)*
- *understøttet av BIM (virkemiddel 2)*
- *for å øke verdiskaping i byggeprosjekter, byggenæringen og i egne bedrifter (hovedhensikt).*

- Pluss nesten 100 mer detaljerte tiltak og delmål



SamBIM-prosjektet,

6 case, 4 hovedaktører, 3 FOU-miljøer, 50-talls medaktører

6 case + (2 piloter):



Risløkka trafikkstasjon

Urbygningen på NMBU Ås 1+2



Veitvet skole

Deichmanske hovedbibliotek



Eikefjord skole

4 hovedaktører:



STATSBYGG



MULTICONSULT

LINK ARKITEKTUR



Fafo



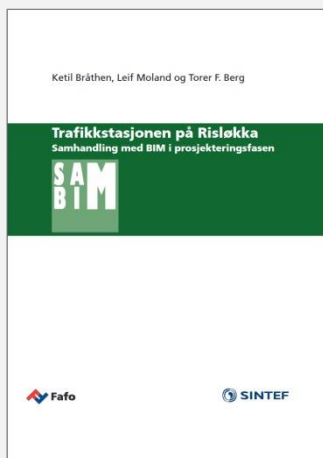
SINTEF



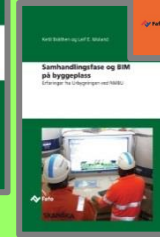
NTNU

3 FoU-miljøer:

SamBIM-rapporter



Tidsfaser i SamBIM



Papers,
artikler

Dr.gr
x 2



Sonderinger
SB, Skanska
Sintef, Fafo

Forprosjekt
Statsbygg,
Skanska, Fafo

Skissearbeid 1+2
Skanska, SB,
Link, Multiconsult,
Fafo, Sintef, NTNU

Innovasjonscase:
Veitvet
Risløkka
Deichman
Urbygningen 1
Urbygningen 2
Eikefjord

Fase 1 Forarbeid

Fase 2 De første casene

Fase 3 Ny giv

FoU-aktiviteter i SamBIM-prosjektet (i tillegg til innovasjonsaktivitetene)

FoU-aktiviteter i casene (i byggprosjektene)	
Intervjuer	68
Informanter (ifm. intervjuer)	82
Observasjon og samtaler i prosjektmøter og på byggeplass	47
Seminarer, fagdager (i casene)	10

Møter i SamBIM-miljøet	
SamBIM-møter	33
Faggruppemøter	26
Fagdager, heldagsseminarer	6
Forskermøter	24
Sum	89

