

# Her er hvad BIM kan gøre for FM

BIMbyen og BIMlab præsenterer fortsættelsen af "Hvad kan BIM gøre for FM?"

Tilmelding via [www.bimbyen.dk](http://www.bimbyen.dk)  
senest 19-11-2010

22. nov. 2010 kl. 13.00-17.00

DTU, Anker Engelundsvej 1, 2800 Kgs. Lyngby  
Bygning 101A, Mødelokale 1

## Oplægsholdere

- Kimon Onuma, Onuma Systems (US)
- Rolf Jerving, Nosyko (N)
- Clars Danvold, Slots- og Ejendomsstyrelsen (DK)
- Stig Brinck, Niras, BuildingSMART Danmark (DK)
- Torben Dalgaard, Dalux (DK)
- Per Anker Jensen, Center for FM, DTU (DK)
- Poul Henrik Due, Cowi (DK)

## Ordstyrer

Jan Karlshøj

## Målgruppe

Byg- og driftsherrer  
Rådgivere  
Software producenter  
Forskere og studerende inden for FM

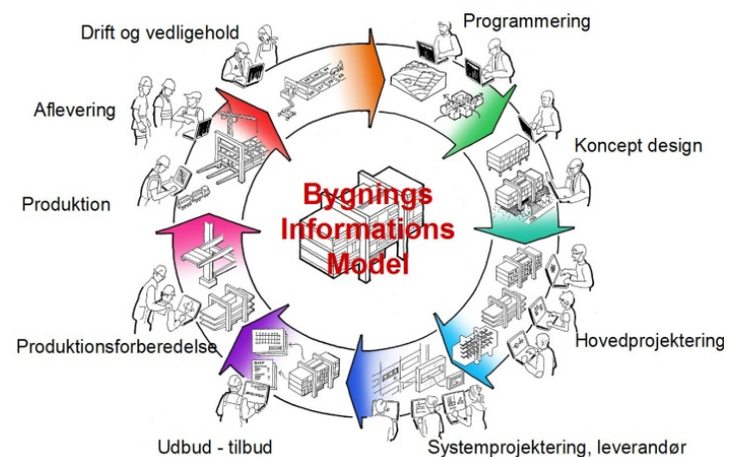
## Dit udbytte

National og international inspiration  
Indsigt i metoder til kravstilling  
Netværke

Deltagelse er gratis.

I foråret kunne man på seminaret "Hvad kan BIM gøre for FM?" opleve både en privat og en offentlig bygherres bud på hvilke redskaber de havde behov for til at høste nogle af fordelene ved BIM.

På dette eftermiddagsseminar tager vi det et skridt videre. Fokus rettes mod konkrete metoder til kravstilling. Det er en udbredt holdning, at BIM indeholder et stort potentiale i relation til FM. Det er dog sandsynligt, at der ikke sker noget medmindre man som byg- og driftsherre stiller krav. På seminaret vil du få inspiration til hvordan du selv kan sætte skub i tingene, ved brug af forskellige redskaber og arbejdsmetoder – både på et teknisk niveau og i relation til proces og kommunikation.



## Arrangeret af



DTU Byg  
Institut for Byggeri og Anlæg



## Med støtte fra

DET DIGITALE BYGGERI

