

Hvad kan BIM gøre for Facilities Management?

Overlevering af data fra udførende til driftsherre

Tid: Torsdag d. 11. marts kl. 13:30-16:00, plus efterfølgende forfriskning og netværk

Sted: DTU Anker Engelunds vej 1, 2800 kgs. Lyngby, bygning 101A, Mødecentret lokale S09

BIMbyen.dk og BIMlab afholder i fællesskab seminar med oplæg og debat omkring hvad BIM kan gøre for FM.

Digitalisering med relation til FM og afleveringsfasen er indtil videre blevet underbelyst i Det Digitale Byggeri. Dette arrangement søger, at skubbe til debatten og at bidrage til fremskridt for branchen på området. Der sættes fokus på problemstillingerne omkring aflevering af driftsdata i driftsherrers software.

Oplægsholderne vil præsentere hvordan de hver især arbejder med driftsdata samt hvor de ønsker at udviklingen bevæger sig hen imod. Der lægges op til en nuanceret debat, hvor oplægsholderne bl.a. kan fremsætte krav til hinanden for hvordan en optimal digital afleveringsproces opnås.

Oplægsholdere:

Dagens ordstyrer: Stig Brinck, NIRAS

- Clars Danvold, Slots- og Ejendomsstyrelsen
- Benjamin B. Andersen, Dan-Ejendomme
- Niels Falk og Andreas Kragh, MT Højgaard Innovation
- Bent Dalgaard Larsen, Dalux
- Helle Juul Bak, BIMlab, DTU Byg

Ordstyrer: Stig Brinck

Er dette seminar relevant for mig?

Hvad kan BIM gøre for Facilities management er specielt udviklet til og henvender sig til:

- Byg og driftsherrer
- Softwareproducenter
- Entreprenører
- Studerende inden for FM

Dit udbytte:

- Afklaring af vigtigheden af den rette kravstillelse
- Identificering af mulige udviklingsmuligheder
- Drøfte udfordringerne med ligesindede

Brug nettet og deltag i debatten!

Borgere i BIMbyen.dk opfordres til på forhånd, at stille spørgsmål til oplægsholderne. Disse vil blive præsenteret på selve dagen og således indgå i debatten.

Bidrag med spørgsmål eller holdninger her:

www.bimbyen.dk/bim-fm

Arrangementet er åbent for alle. Venligst tilmelding via <http://www.bimbyen.dk/info/tilmelding>



www.BIMbyen.dk er dit tværfaglige videndelingssite med fokus på bygningsinformationsmodellering (BIM) og Det Digitale Byggeri i Danmark.



BIMlab på DTU Byg tilbyder faciliteter og ekspertise til afprøvning af digitale redskaber og arbejdsmetoder. /www.bimlab.dk



Implementeringsnetværket for Det Digitale Byggeri støtter økonomiskarrangementet