

buildingSMART Norge MEDLEMSMØTE

Dato: 21. mai 2015

Sted: Fossekallen, Granfoss Næringspark, Vollsveien 13H

Husk parkering er gratis. Parkeringsvouchere fås i resepsjonen.

TEMA: BIM objekter

buildingSMART Norge ønsker å fokusere på arbeidet rundt BIM objekter.

Vi har snart en norsk standard (NS 8360, fastsettes 1. juni) som standardiserer grunnleggende krav til BIM objekter.

Praksis med å jobbe med BIM objekter omfatter dog mer enn man har kunne standardisere.

For eksempel:

- hvordan man konkret jobber med objekttypekoding iht. NS 8360 BIM Objekter
- krav til geometri, LoD (detail) også kallet LoG (geometry)
- metode for å berike objekter med informasjon
- metode for å skifte generiske objekter ut med produktspesifikke
- håndtering av objektinformasjon med bla. bSDD.

Agenda

Med forbehold for endringer

12:00 Lunsj

13:00 NS 8360 BIM objekter i praktisk bruk

Demonstrasjon og forklaring av hvordan noen programvarer støtter kommende standard NS 8360 BIM objekter.

Øyvind Jensen, NOIS - Halvor Jensen, NTI CADcenter - Frode Saltkjelvik Graphisoft

13:45 bimobjects

Erfaringer fra en av de førende BIM-objektprodusenter.

Møt bimobjects norske representant, BIMpartner. Tom Hollbein forklarer deres produkt.

Tom Holbein, BIMpartner AS

14:15 Pause

14:45 Håndtering av objektinformasjon med bS Dataordboken

Håvard forklarer dataordboken bedre enn noen og vil gi eksempler på hvordan kan man arbeide med den i konkret prosjekt.

Håvard Bell, Catenda

15:15 Fra generisk til produktspesifikt objekt

Entreprenørenes innspill til metode for kvalitetssikring, berikelse og håndtering av BIM objekter i prosjekt basert på prosjekterfaringer.

Hvordan er samhandlingen mellom entreprenør, arkitekt/rådgiver og byggevareprodusent.

FDV dokumentasjon som resultat av hele prosjektering, innkjøps og byggeprosess.

EBA BIM-ekspertgruppe, Rupert Hanna, Skanska

Side nr.	Forfatter	Dato
1	Steen Sunesen	08.05.2015

15:45 oppsummering

Etablering av BIM-objekt arbeidsgruppe

Arbeid med objekter i prosjekt og krav til objektbiblioteker

Krav til geometri - LoD (detail)

Metode for utskifting av objekter, bla. fra generisk til produktspesifikt.

Arbeidsflyt i verdikjeden

16:00 Avslutning

Side nr.	Forfatter	Dato
2	Steen Sunesen	08.05.2015