

# IFD Library Group - Sweden

## Protokoll 100922

Utgivare:  
Christer Green

Uppdaterad  
2010-10-01

Sidan 1 av 1

Närvarande: Anders Ekholm, Lunds Tekniska Högskola  
Bo Johansson, Föreningen för förvaltningsinformation  
Bo Tyrefors, Föreningen för förvaltningsinformation  
Carl-Erik Brohn  
Christer Green, Projektledare Vilma och VilmaBas®  
Gustav Andersson, Svensk Byggtjänst  
Håkan Blom, HL Blom Konsult AB  
Jakob Mehus, Markedessjef Standard Norge och Leder IFD Library Group Norway  
Jan-Anders Jönsson, Föreningen för förvaltningsinformation  
Jan-Olof Edgar, Bjerking  
Kurt Löwnertz, SWECO  
Lars Häggström  
Mårten Lindström, OpenBIM (deltog 13.00 – 13.15)  
Rolv Möll Nilsen, Finfo/Logiq  
Rogier Jongeling, OpenBIM (deltog 13.00 – 15.30)  
Ulf S Gustafsson, Sveriges Bygg & Järnhandlareförbund  
Väino Tarandi, Eurostep och buildingSMART Sweden

Datum: 2010-09-22, 13.00 – 17.00

Plats: Finfo, Wallingatan 20, Stockholm

### Syfte

Målet med mötet är att få fram ett förslag till hur en nationell grupp skulle kunna etableras, för att driva det svenska arbetet med IFD.

### Introduktion

Deltagarna presenterade sig och den gemensamma uppfattningen var att de närvarande väl representerade de som berörs av mötets syfte.

Christer presenterade därefter informationsstandard Vilma som är ramverket för den artikelinformation som distribueras mellan leverantörer och kunder via Finfo. Primärt berör detta bygg- och järnhandelsrelaterade produkter och omfattar ca 1 miljon artiklar. Denna standard förvaltas av Branschrådet Vilma vilket administreras av Sveriges Bygg- & Järnhandlareförbund och omfattar riksentreprenörer, bygghandelsföretag, leverantörer, organisationer och systemleverantörer.

Inom Branschrådet Vilma bedrivs nu Träprojektet VilmaBas® som syftar till att utifrån gällande standard definiera ett s.k. bassortiment för träprodukter i Sverige. Varje produkt beskrivs med rubriker samt egenskaper och varje unik kombination får ett VilmaBas® artikelnummer.

Resultatet blir alltså att varje produkt representeras av ett antal specifika egenskaper vilka synkroniseras med sin motsvarighet i IFD Library. På så vis förbereds logiken för hur egenskaper kan göras sökbara med hjälp av IFD och att koppling därigenom också kan göras till befintliga produkter från specifika leverantörer.

Då detta nu existerar i praktisk verklighet kan man dra slutsatsen att ett av grundfundamenten är uppfyllda för att upprätta kopplingen mellan projekteringsunderlag som är egenskapsdefinierade och de produkter som skall uppfylla dessa.

### Sverige

Deltagare på mötet beskrev vad som hittills gjorts i Sverige och slutsatsen blev att det förekommit ett antal enskilda initiativ som erfarenhetsmässigt kan bilda grund för vidare process.

### Norge och internationellt

Jakob Mehus beskrev arbetet som genomförts i Norge avseende utvecklingen av IFD (*för att inte skapa några faktafel i protokollet återger jag inga detaljer av detta utan föreslår att de som önskar att ta del av läser bifogad presentation*). Han beskrev också hur organisationen fungerar samt dess finansiering.

### Organisation och Handlingsplan

Gruppen förde därefter en diskussion om förutsättningarna för att gå vidare och bilda en IFD Library Group i Sverige.

Följande beslut fattades:

1. En arbetsgrupp upprättas som får i uppdrag att skapa en beskrivning på hur man skall starta och vidare utveckla arbetet med IFD i Sverige.
2. Denna arbetsgrupp drivs utifrån den befintliga organisationen BuildingSMART och sammankallande är Väino Tarandi ([vaino.tarandi@eurostep.com](mailto:vaino.tarandi@eurostep.com)).
3. Första mötet genomförs 1/12 kl 13.00 – 17.00 hos Sveriges Bygg & Järnhandlareförbund, Regeringsgatan 60, Stockholm.
4. Avsikten är att skapa en bred bas för den vidare utvecklingen och därför kallas följande organisationer/företag till första mötet;
  - a. Sveriges Bygg & Järnhandlareförbund/Vilma
  - b. Finfo/Logiq
  - c. BuildingSMART
  - d. Svensk Byggtjänst
  - e. Föreningen för förvaltningsinformation
  - f. OpenBIM
  - g. Övriga intresserade
5. De som avser att representera respektive organisation/företag kontaktar snarast Väino på ovanstående mailadress.