

BE2012 PHILADELPHIA / MØDEOVERSIGT

Tema	Arrangerede møder ved BE 2012	Dato: 10. maj 2012
VERSION	D	Init: aap
Input:	Send dok med udfyldte møder til AAP	BentleyUser_BE2012_Mødeliste_version -D_201200511

Oversigt over møder på de enkelte dage:

Søndag 13/5 -

Mandag 14/5 Kl. xx-xx – Bentley Facilities, Michael Ørsted
Kl. xx-xx – Bentley Konferenceledelse, Carsten
Kl. 12.00-14.00 – Datamanagement møde, Michael Ørsted
Kl. 14.00-15.00 – Plant møde, Henrik
Kl. 15.00-17.00 – Civil, General meeting, Iben
Kl. 15.30-17.00 – DK Dataset meeting, Birte
Kl. 17.00-19.00 – Formandsmøde / Tema SIG'arbejdet

Tirsdag 15/5 Kl. 10.00-11.00 – VIZ, Visualiseringsmøde, Brian
Kl. 12.00-13.00 – Bentley Navigator meeting, Birte
Kl. 13.00-14.00 – GeoSpatial Møde med Bentley GeoSpatial, Erik

Onsdag 16/5 Kl. 10.30-11.30 – Plot møde, Frank
Kl. 12.00-13.00 – Bentley Architectural meeting, Birte
Kl. 13.00-14.00 – BrIM møde, Gita
Kl. 14.00-15.00 – Nordic ProConcrete (for Microstation) meeting, Stefan

Torsdag 17/5 Kl. 9.00-10.00 – Civil, Storm & Sanitary, Iben
Kl. 13.00-14.00 – MicroStation / General discussions, Jens

Uden tid/dato Møde vedr. marketing med Ed Mueller, Carsten

1. bentleyuser.dk - Formandsmøde

Mødedag/tid: Mandag d. 14/5, kl. 17-19 – lokale kommer
Mødeleder: Michael Jepsen
Bentley: -
Dagsorden: Temamøde for SIGformænd: Udvikling af SIGarbejdet

2. Bentley - Møde med Konferenceledelsen

Mødedag/tid: Mandag morgen
Mødeleder: Carsten Ahm
Bentley: Charles Ferrucci og Amy Heffner
Dagsorden: Samarbejdet mellem Bentley Community og den danske brugerforening

3. Bentley – Marketing møde

Mødedag/tid: Mødetid og -sted afventer
Mødeleder: Carsten Ahm
Bentley: Ed Mueller

- Dagsorden: Bentleys marketing-indsats i DK:
1. How can Bentley reach those who do not use Bentley products yet.
 2. Bentley is not active at relevant schools in DK.
Recruitment of Bentley trained staff is therefore very difficult.
 3. Students and staff wishing to learn more about BIM are only able to find courses based on Revit.
 4. Direct marketing, adverts in trade journals etc. is rare. Very few companies and organisations in Denmark have heard of Bentley and what it stands for.
 5. Bentley ought to have a strategy for exposing its products to the industry in Denmark, especially in the building sector. Otherwise companies using Bentley products today will change to other products.

4. BrIM møde

- Mødedag/tid: Onsdag d. 16. maj, kl. 13.00, i Room TBA
Mødeleder: Gita Monshizadeh
Bentley: Gabe Norona
Dagsorden: 1. The stage of development for BrIM applications with focus on PowerBridge
 2. Integration between the different applications within BrIM family
 with detailing software
 3. Integration between BrIM applications and other Civil applications e.g.
 InRoads, MXROAD, Bentley Rail Track and Structural Modeler
 4. Training possibilities
 5. A workflow to create an integrated BrIM design environment with
 InRoads/Bentley Rail Track

5. BIM - DK Dataset, AECOSim møde

- Mødedag/tid: Mandag d. 14. maj, kl. 15.30-17.00, lokale kommer
Mødeleder: Birte Bæk
Bentley: Volker Thein, Product Director
Dagsorden: Status på dataset

6. BIM - Navigator møde

- Mødedag/tid: Tirsdag d. 15. maj, kl. 12.00-13.00, lokale kommer
Mødeleder: Birte Bæk
Bentley: Joe Granville, Produkt Manager
Dagsorden: What's new in Navigator

7. BIM - Architecture møde

- Mødedag/tid: Onsdag d. 16. maj, kl. 12.00-13.00, lokale kommer
Mødeleder: Birte Bæk, Anna-Brita Krakenberger
Bentley: Jeff Ashley og Santanu Das, Bentley
Dagsorden: What's new – Datagroup System etc.

8. Plot møde

- Mødedag/tid: Onsdag d. 16/5 - kl. 10.30-11.30, lokale kommer
Mødeleder: Frank Møller Christensen – Morten Pathuel Jørgensen
Bentley: Jo Terri Wright, John Simmons and Jeff North

- Dagsorden:
1. Plotting application DGN files.
 2. IPLOT pattern libraries.
 3. Unified Print Client Priorities.
 4. Service Tickets.
 5. Print Organizer.
 6. Plotting issues.
 7. News from Bentley.

9. Data Management møde

- Mødedag/tid: Mandag d. 14/5, kl. 12.00-14.00, Room 107-A
 Mødeleder: Michael Friis Ørsted
 Bentley: John Schown, og andre PW team folk
 Dagsorden:
1. Short presentation of last year's activities in the DataManagement SIG
 2. Issues, change requests, trouble reports, etc.
 3. What's to expect from ProjectWise, regarding document handling.
 4. A word from Bentley

10. GeoSpatial møde

- Mødedag/tid: Tirsdag d. 15. maj 2012, kl. 13 -14, Rum 115C
 Mødeleder: Erik Warring
 Bentley: Jeff Bielefeld, Francois Valois og Keith Raymond
 Dagsorden:
1. New GeoSpatial specific Element types for Polygons in SS3 .
 2. Data Aquistation module and the promote Tool
 3. GeoSpatial Administrator and XFM schemas
 4. Upcoming PostGIS connectivity
 5. VRT files' and GDAL
 6. Configuration of Map.
 7. WMTS (WebMapTileService or 'Google Tiles') - et ønske!

11. Viz SIG - Visualisering

- Mødedag/tid: Tirsdag d. 15/5, kl. 10-11 – sted: Visualisation Zone
 Mødeleder: Brian Sheldon
 Bentley: Jerry Flynn
 Dagsorden:
1. Dynamic view presentation
 2. Maxwell Render
 3. Photomatch
 4. MicroStation læsning af metadata fra geo ref. billeder
 5. Demo af Skunk Works project ved Jerry Flynn

12. Civil – General meeting

- Mødedag/tid: Mandag d. 14/5, kl. 15-17, Room 308
 Mødeleder: Iben Rue
 Bentley: Mike Wilson, Jay Vose, Ian Rosam, Joe Waxmonsky, Stefan Sigvardsson
 Dagsorden: Dagsorden udsendt i separat dokument

13. Civil - Storm & Sanitary

Mødedag/tid: Torsdag d. 17/5, kl. 9-10 - room 105-A
Mødeleder: Iben Rue
Bentley: Jack Cook, Jay Vose, Stefan Sigvardsson, Robert Garrett
Dagsorden: Dagsorden udsendt i separat dokument

14. Nordic ProConcrete (for Microstation) meeting

Mødedag/tid: Onsdag d. 16. maj, kl. 14-15 - room 111-A
Mødeleder:
Bentley: Stefan Sigvardsson
Dagsorden:

15. MicroStation Generelt

Mødedag/tid: Torsdag d. 17. maj - room 112AB at 1:00-2:00 PM
Mødeleder: Jens Brandt
Bentley: Chris Bober + crew
Dagsorden:

1. 3D Modeling
2. Information Modeling
3. Drawing Production.

16. Bentley Facilities

Mødedag/tid: Mandag – tid og sted udestår
Mødeleder: Michael Friis Ørsted
Bentley: Ralph Schopen
Dagsorden:

4. Facilities and AssetWise, what's the difference ?
5. Facility management, a typical implementation flow
6. Facility management in a 2D world, the management of old drawings, scanned drawings, objects in an excel spreadsheet
7. Facility management of indoor climate according to windows, wall and doors

17. Plant møde

Mødedag/tid: Mandag d. 14. maj, kl. 14-15
Mødeleder: Henrik Hauge Thomasen
Bentley: Ken Adamson og Inge-Magnar Olerud
Dagsorden: AutoPLANT:

1. Tedious spec management. It would be great to have automated spec generation and ability to refresh specs from within Piping.
2. Performance issues in V8i SS3, especially with DataManager and Specification Generator
3. High purity module should be merged with base module (functionality as well as objects)

OpenPlant:

4. Implementing OpenPlant is not plug and play and can be a daunting task for a small company. Suggestion: a light/simple version of OpenPlant, packaged and ready to use out of the box without customization.
5. Tag numbering in OpenPlant could be more straight forward. A <last used + 1> button for tag number creation would be helpful.

Mødedeltagelse

Hvis du har input til et af de nævnte møder eller har lyst til at deltage, kontakter du mødelederen og aftaler nærmere.

Hvor møderne afholdes, kan vi ikke altid afklare hjemmefra.
Kontakt mødelederen for nærmere info, når mødet nærmer sig.

/aap