

bentleyuser.dk  
C/O Bentley Scandinavia A/S  
Gydevang 39-41  
DK 3450 Allerød

E-post: [mail@bentleyuser.dk](mailto:mail@bentleyuser.dk)  
[www.bentleyuser.dk](http://www.bentleyuser.dk)

Dato: 24. oktober 2009  
Initialer: MiJ  
Doc:  
Agenda-AutoTURN-SIG-  
091007.doc

### **Mødeindkaldelse: Terrasolid Seminar**

Tidspunkt: Onsdag d. 4. november 2009, kl. 12.30-16.30  
Sted: Grontmij | Carl Bro, Granskoven 8, 2600 Glostrup  
Tilmelding: [Peter.byrn@bentley.com](mailto:Peter.byrn@bentley.com)

### **Terrasolid Seminar**

Onsdag den **4. november 2009** afholder Bentleyuser.dk & Terrasolid et seminar omkring behandling af LIDAR data ved anvendelse af Terrasolid. Seminariet starter 12.30 og slutter ca. 16.30.

Hovedtaleren ved seminariet Mika Salolahti og Arttu Soininen, Terrasolid Oy, Finland. Mika og Arttu vil holde sine præsentationer på engelsk.





## Agenda:

1. Introduction and Welcome
2. Processing the airborne laser point clouds to maximum accuracy and quality - the process from the consultants point of view
3. How can the end users utilise point clouds in the design tasks, what can you do with the viewer versions of TerraScan and TerraPhoto?
4. The new features of TerraScan for city modelling - Automated building vectorization from point clouds

Examples on how to:

Generation of urban models which could later be included in the detail design of a construction project

5. The latest in mobile mapping. How to calibrate the scanners and cameras, how to maximize the accuracy and color the point clouds?
6. Peter Byrn, Bentley: "MicroStation V8i og tilhørende applikationer tilbyder mange nye og interessante funktionaliteter, som kan tage udgangspunkt i Terrasolids auto-generede modeller"
7. Discussion, Q&A.

Seminaret afholdes hos:

Grontmij | Carl Bro  
Granskoven 8  
2600 Glostrup

Alle er velkommen, deltagelse er gratis, men tilmelding til [Peter.byrn@bentley.com](mailto:Peter.byrn@bentley.com) er nødvendigt hurtigst muligt (senest 30. oktober).