



Agenda zur
42. Sitzung der SIG 3D
am 22. Februar 2013

Beginn 10:00 Uhr

Ort: Bundesamt für Kartographie und Geodäsie
Richard-Strauss-Allee 11, 60598 Frankfurt/Main

1. Begrüßung und Organisatorisches
Abstimmung der Agenda, Protokollant(in), Termin der nächsten Plenarsitzung
Dr.-Ing. Egbert Casper, Zerna Group GmbH

Schwerpunktthema „INSPIRE Theorie“:

2. *Das INSPIRE Elevation Datenmodell*
Dr. Michael Hovenbitzer, Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (BKG), Frankfurt/Main
3. *Das INSPIRE Land Use Datenmodell*
Dr. Kai-Uwe Krause, Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung (LGV), Hamburg
4. *Das INSPIRE Buildings Datenmodell*
PD Dr. Gerhard Gröger, IGG Uni Bonn
5. *Das INSPIRE Industrial Facilities Datenmodell*
Heinrich Geerling, Architekt, St. Augustin
6. *Die Datenmodelle von INSPIRE, AAA[®] und CityGML im Vergleich*
PD Dr. Gerhard Gröger, IGG Uni Bonn, Ulrich Gruber, Kreis Recklinghausen

Schwerpunktthema „INSPIRE Praxis“:

7. *Von CityGML nach INSPIRE*
Christian Dahmen, con terra GmbH , Münster
8. *Von ALKIS nach INSPIRE*
Michael Müller, AED-SICAD AG, Bonn
9. *Von XplanGML nach INSPIRE*
Dr. Joachim Benner, Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Karlsruhe
10. Verschiedenes

Aktuelle Informationen sowie Dokumente und Arbeitsergebnisse der SIG 3D finden Sie im Internet unter
<http://www.sig3d.org>
<http://www.ikg.uni-bonn.de/sig3d/>
<http://www.citygml.org>
<http://www.citygmlwiki.org>