



Agenda zur
37. Sitzung der SIG 3D
am 14. Oktober 2011

Beginn 10:00 Uhr

Ort: Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung
6. OG, Raum A604
Sachsenkamp 4, 20097 Hamburg

1. Begrüßung
Dr.-Ing. Winfried Hawerk, Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung Hamburg
2. Organisatorisches
Abstimmung der Agenda, Protokollant(in) für die nächste Sitzung, Termin der nächsten Plenarsitzung
Dr.-Ing. Egbert Casper, Zerna Ingenieure GmbH, Bochum
3. *Neues vom Hamburger 3D Stadtmodell*
Marcus Linke, Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung Hamburg
4. *Dienstbasierte interaktive 3D Visualisierung von großen 3D Stadtmodellen auf Thin Clients*
Jan Klimke, Hasso-Plattner-Institut für Softwaresystemtechnik Potsdam
5. *Neues von der 3D City Database –
Kopplung von 3D-Stadtmodellen und Cloud Computing*
Claus Nagel, IGG TU Berlin
6. *„What will be“ in the context of „What is“ –
Konzepte erfolgreich vermitteln mit dem Autodesk Infrastructure Modeler 2012*
Andreas Lippold, Autodesk GmbH
7. SIG 3D – News und Verschiedenes
INSPIRE, InterGeo 2011, ...
Dr.-Ing. Egbert Casper, Zerna Ingenieure GmbH, Bochum

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>