



Agenda zur 33. Sitzung der SIG 3D am 17. September 2010

Beginn 10:00 Uhr
Ende ca. 13:30 Uhr
(je nach Dauer anschl. ggf. Sitzung der Arbeitsgruppe Modellierung)

Ort: Bezirksregierung Köln, Abteilung 07 - Geobasis NRW
(ehemaliges Landesvermessungsamt NRW)
Muffendorfer Str. 19-21, 53177 Bonn-Bad Godesberg

1. Begrüßung und Organisatorisches
Abstimmung der Agenda, Protokollant(in) für die nächste Sitzung, Termin der nächsten Plenarsitzung
Dr.-Ing. Egbert Casper, Zerna Ingenieure GmbH

Schwerpunktthema „Green Buildings“:

2. *Gebäudemodelle und ihre Relevanz für energetische Anwendungen - IFC, gbXML, CityGML*
Karl-Heinz Häfele, KIT IAI, Karlsruhe
3. *Energiesimulation*
Dr. Johannes Lange, ETU Software GmbH, Köln
4. *Abschätzung des energetischen Sanierungszustandes von Gebäuden in Berlin mit Hilfe eines nach CityGML modellierten 3D Stadtmodells*
Daniel Carrion / Gerhard König, IGG TU Berlin
5. SIG 3D – News
InterGeo 2010
INSPIRE
OGC SWG
Dr.-Ing. Egbert Casper, Zerna Ingenieure GmbH
6. Berichte aus den Arbeitsgruppen der SIG3D
Dr.-Ing. Egbert Casper, Zerna Ingenieure GmbH, Interimssprecher der AG Qualität
PD Dr. Gerhard Gröger, IGG Uni Bonn, Sprecher der AG Modellierung
Ulrich Gruber, Kreis Recklinghausen, Sprecherin der AG ALKIS3D
Bettina Petzold, Stadt Wuppertal, Sprecherin der AG Fortführung
7. 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>