



## SIG 3D – Special Interest Group 3D

32. Plenarsitzung

25.06.2010



Dr.-Ing. Egbert Casper  
Zerna Ingenieure GmbH



# Tagesordnung

## 1. Begrüßung und Organisatorisches

Abstimmung der Agenda, Protokollant(in) für die nächste Sitzung, Termin der nächsten Plenarsitzung

## 2. 3D Stadtmodelle in der Praxis

Ingolf Jung, virtualcitysystems GmbH, Dresden

## 3. Erfahrungen mit 3D Stadtmodellen

Karl-Heinz Häfele, KIT IAI, Karlsruhe

## 4. Qualitätsmanagement für 3D Stadtmodelle

Prof. Dr.-Ing. Volker Coors, Hochschule für Technik Stuttgart

## 5. SIG 3D – News

Interna, Intergeo 2010, GDI-DE, INSPIRE, OGC

## 6. Berichte aus den Arbeitsgruppen der SIG3D

PD Dr. Gerhard Gröger, IGG Uni Bonn, Sprecher der AG Modellierung

## 7. Verschiedenes



# Tagesordnung

## 1. Begrüßung und Organisatorisches

Abstimmung der Agenda, Protokollant(in) für die nächste Sitzung, Termin der nächsten Plenarsitzung

## 2. 3D Stadtmodelle in der Praxis

Ingolf Jung, virtualcitysystems GmbH, Dresden

## 3. Erfahrungen mit 3D Stadtmodellen

Karl-Heinz Häfele, KIT IAI, Karlsruhe

## 4. Qualitätsmanagement für 3D Stadtmodelle

Prof. Dr.-Ing. Volker Coors, Hochschule für Technik Stuttgart

## 5. SIG 3D - News

## 6. Berichte aus den Arbeitsgruppen der SIG3D

PD Dr. Gerhard Gröger, IGG Uni Bonn, Sprecher der AG Modellierung

## 7. Verschiedenes



# Tagesordnung

## 1. Begrüßung und Organisatorisches

Abstimmung der Agenda, Protokollant(in) für die nächste Sitzung, Termin der nächsten Plenarsitzung

## 2. 3D Stadtmodelle in der Praxis

Ingolf Jung, virtualcitysystems GmbH, Dresden

## 3. Erfahrungen mit 3D Stadtmodellen

Karl-Heinz Häfele, KIT IAI, Karlsruhe

## 4. Qualitätsmanagement für 3D Stadtmodelle

Prof. Dr.-Ing. Volker Coors, Hochschule für Technik Stuttgart

## 5. SIG 3D - News

## 6. Berichte aus den Arbeitsgruppen der SIG3D

PD Dr. Gerhard Gröger, IGG Uni Bonn, Sprecher der AG Modellierung

## 7. Verschiedenes



# Tagesordnung

## 1. Begrüßung und Organisatorisches

Abstimmung der Agenda, Protokollant(in) für die nächste Sitzung, Termin der nächsten Plenarsitzung

## 2. 3D Stadtmodelle in der Praxis

Ingolf Jung, virtualcitysystems GmbH, Dresden

## 3. Erfahrungen mit 3D Stadtmodellen

Karl-Heinz Häfele, KIT IAI, Karlsruhe

## 4. Qualitätsmanagement für 3D Stadtmodelle

Prof. Dr.-Ing. Volker Coors, Hochschule für Technik Stuttgart

## 5. SIG 3D - News

## 6. Berichte aus den Arbeitsgruppen der SIG3D

PD Dr. Gerhard Gröger, IGG Uni Bonn, Sprecher der AG Modellierung

## 7. Verschiedenes



# Tagesordnung

## 1. Begrüßung und Organisatorisches

Abstimmung der Agenda, Protokollant(in) für die nächste Sitzung, Termin der nächsten Plenarsitzung

## 2. 3D Stadtmodelle in der Praxis

Ingolf Jung, virtualcitysystems GmbH, Dresden

## 3. Erfahrungen mit 3D Stadtmodellen

Karl-Heinz Häfele, KIT IAI, Karlsruhe

## 4. Qualitätsmanagement für 3D Stadtmodelle

Prof. Dr.-Ing. Volker Coors, Hochschule für Technik Stuttgart

## 5. SIG 3D – News

Interna, Intergeo 2010, GDI-DE, INSPIRE, OGC

## 6. Berichte aus den Arbeitsgruppen der SIG3D

PD Dr. Gerhard Gröger, IGG Uni Bonn, Sprecher der AG Modellierung

## 7. Verschiedenes



# SIG 3D – News



## SIG 3D intern

Medienaktivitäten

→ Czerwinski

Offene eMail-Verteilerliste:

[openList@sig3d.de](mailto:openList@sig3d.de)

AP: Czerwinski / Casper





## SIG 3D + GDI-DE

Strategiegespräch SIG3D KSt. GDI-DE:

- 3D als GDI-DE Schwerpunktthema in 09/2010  
→ Vorbereitung durch Frau Czerwinski
- Deutschland 3D als Erweiterung des deutschlandweiten Geoportals der GDI-DE
- „Auftaktveranstaltung Fachnetzwerke INSPIRE-Themen Anhang II und III“ am 22.09.2010
- Sondierung gemeinsamer Projekte SIG3D / GIW / andere
- Vorstellung GDI-DE Testsuite zur WMS Validierung
- Nutzung Kollaborationsplattform

AP: Casper / Lenk





## SIG 3D + INSPIRE

Erste Arbeitstreffen haben stattgefunden,

→ Definition von Zuständigkeiten, Zielen und Terminen

- INSPIRE Conference 22.-25.06.2010 Krakau

- INSPIRE TWG Experten Workshop durch GDI-DE am 22.09.2010

AP: Gröger / Casper



# SIG 3D – News



→ Bericht Carsten Rönsdorf

→ MoU zwischen OGC und SIG 3D liegt als Entwurf vor.

Ziel:

- Informationsfluss SIG3D ↔ OGC SWG

Tenor:

- gegenseitige Anerkennung
- gegenseitige Information
- intellectual property rights
- max. zwei benannte (!) Mitglieder der SIG 3D können werden als nicht stimmberechtigte „Gäste“ der OGC SWG akzeptiert.



# Tagesordnung

## 1. Begrüßung und Organisatorisches

Abstimmung der Agenda, Protokollant(in) für die nächste Sitzung, Termin der nächsten Plenarsitzung

## 2. 3D Stadtmodelle in der Praxis

Ingolf Jung, virtualcitysystems GmbH, Dresden

## 3. Erfahrungen mit 3D Stadtmodellen

Karl-Heinz Häfele, KIT IAI, Karlsruhe

## 4. Qualitätsmanagement für 3D Stadtmodelle

Prof. Dr.-Ing. Volker Coors, Hochschule für Technik Stuttgart

## 5. SIG 3D - News

## 6. Berichte aus den Arbeitsgruppen der SIG3D

PD Dr. Gerhard Gröger, IGG Uni Bonn, Sprecher der AG Modellierung

## 7. Verschiedenes



## AG Qualität

- Vorschlag:  
Gründungssitzung am 25.06.2010 im Anschluss an die Plenarsitzung
  
- Vorschlag:  
weiterführende WebConference / TelCo am 01.07.2010 15:00

# Tagesordnung

## 1. Begrüßung und Organisatorisches

Abstimmung der Agenda, Protokollant(in) für die nächste Sitzung, Termin der nächsten Plenarsitzung

## 2. 3D Stadtmodelle in der Praxis

Ingolf Jung, virtualcitysystems GmbH, Dresden

## 3. Erfahrungen mit 3D Stadtmodellen

Karl-Heinz Häfele, KIT IAI, Karlsruhe

## 4. Qualitätsmanagement für 3D Stadtmodelle

Prof. Dr.-Ing. Volker Coors, Hochschule für Technik Stuttgart

## 5. SIG 3D - News

## 6. Berichte aus den Arbeitsgruppen der SIG3D

PD Dr. Gerhard Gröger, IGG Uni Bonn, Sprecher der AG Modellierung

## 7. Verschiedenes



# SIG 3D

... noch Fragen ???

Dr.-Ing. Egbert Casper

[cas@zerna.eu](mailto:cas@zerna.eu)

<http://www.zerna.eu>

