

SIG 3D

30. Plenarsitzung

15.01.2010

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. SIG 3D - Sachstand und Neuigkeiten

3. SIG 3D - Strategiediskussion

4. Automatische Attributierung von CityGML-Modellen

5. Berichte aus den Arbeitsgruppen

6. Verschiedenes



Tagesordnung

1. Begrüßung und Organisatorisches

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

2. SIG 3D - Sachstand und Neuigkeiten

3. SIG 3D - Strategiediskussion

4. Automatische Attributierung von CityGML-Modellen

5. Berichte aus den Arbeitsgruppen

6. Verschiedenes



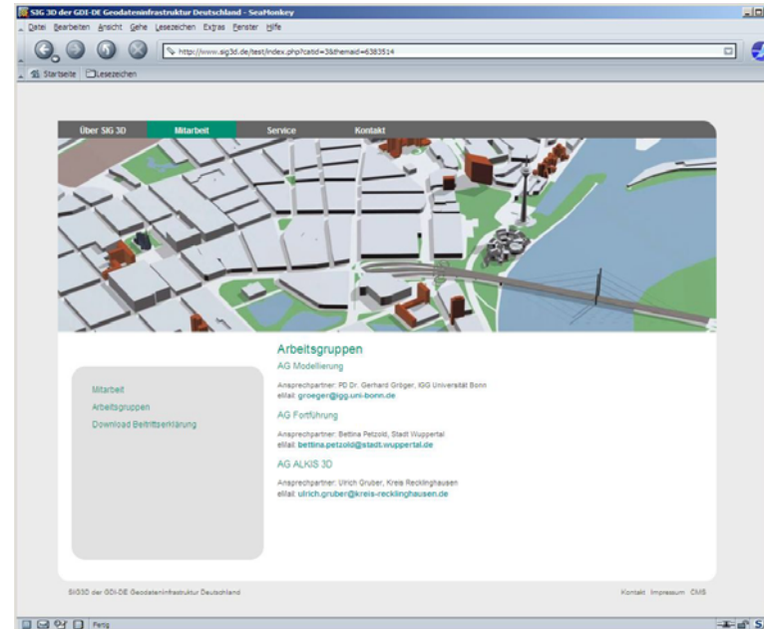
SIG 3D – Sachstand und Neuigkeiten

SIG 3D intern

- neu: „offizielle“ Einstiegsseite(n)

<http://www.sig3d.de> und

<http://www.sig3d.org>



- wir freuen uns auf Anregungen und weiteres Bildmaterial von Ihnen
(mailto:czerwinski@igg.uni-bonn.de)

AP: Czerwinski



SIG 3D – Sachstand und Neuigkeiten

SIG 3D regional

Die Bewerbung der SIG 3D um den Innovationspreis der Zenit (NRW) war nicht erfolgreich.

Aber:

Zenit ist nationale Koordinierungsstelle für das ICT/Smart Cities Programm der EU

für SIG 3D interessant:

Schwerpunkte u.a.: Energy Efficiency und Smart Cities

Randbedingungen:

Partner aus mindestens 4 Ländern

Laufzeit ca. 2 Jahre

Förderquote 50 %

AP: Casper



SIG 3D – Sachstand und Neuigkeiten

SIG 3D national

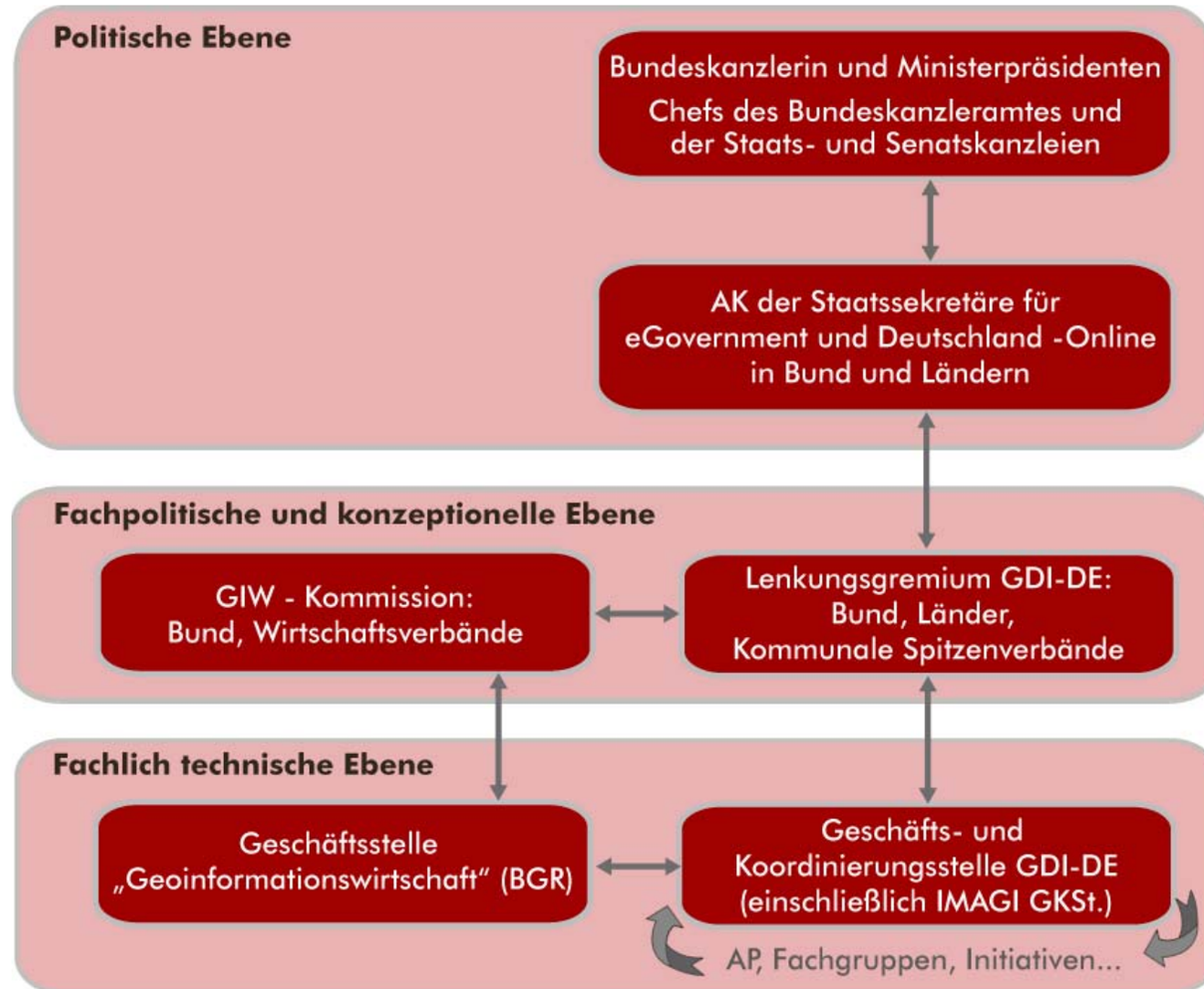


Die SIG 3D ist Bestandteil der GDI-DE auf der Grundlage einer Kooperationsvereinbarung

AP: Lenk / Casper



Organisation der Geodateninfrastruktur Deutschland



Organisation der Geodateninfrastruktur Deutschland

Lenkungsgremium GDI-DE



Entscheidungen,
Arbeitsaufträge

Vorschläge,
Berichte

GKSt. GDI-DE

offenes Netzwerk von
Experten aus Verwaltung,
Wirtschaft und Wissenschaft

Mitglieder des Lenkungsgremiums:

2 Vertreter des Bundes
(BMI u. BMWi)

16 Bundesländer (je ein Vertreter)

3 kommunale Spitzenverbände

- Deutscher Städtetag (DST)
- Deutscher Landkreistag (DLT)
- Deutscher Städte- und Gemeindebund (DStGB)

GDI-DE Arbeitskreise:

AK Architektur,
AK Geodienste,
AK Metadaten,
SIG 3D

GDI-DE Modellprojekte



SIG 3D international



INSPIRE:

Ziel:

- Interessen der SIG 3D wahren
- CityGML als Standard verankern
- 3D als Basisleistung definieren

- Die SIG 3D hat insgesamt 5 Experten für INSPIRE Annex II und III gemeldet
- CityGML wurde als Referenzdokument gemeldet
- NRW Lärmprojekt wurde als Referenzprojekt gemeldet

AP: Gröger / Casper



SIG 3D – Sachstand und Neuigkeiten

SIG 3D international



CityGML 1.1 SWG:

- CityGML als Standard fortschreiben
- Aus der SIG 3D sind insgesamt 8 Experten in der SWG

! CityGML 1.1 Change Request Deadline 26.02.2010

AP: Gröger, Nagel, Kolbe

W3DS

- work in progress

AP: Zipf, Schilling



Tagesordnung

1. Begrüßung und Organisatorisches

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

2. SIG 3D - Sachstand und Neuigkeiten

3. SIG 3D - Strategiediskussion

4. Automatische Attributierung von CityGML-Modellen

5. Berichte aus den Arbeitsgruppen

6. Verschiedenes



SIG 3D – Strategiediskussion

- 10:30 Themenübersicht + Gruppierung
- 11:00 Gruppenarbeit
- 11:45 Mittagspause
- 12:30 Darstellung der Ergebnisse
- 13:00 Plenumsdiskussion und weiteres Vorgehen



Gruppenarbeit - Fragestellungen

- Welche Aufgabenstellungen und welche Zielgruppen sollen erreicht werden ?
- Sind die formulierten Aufgaben vollständig und adäquat (fehlen welche, sind welche zuviel)
- Welche Aufgabenstellungen sind besonders wichtig ?
- Müssen andere Beteiligte eingebunden werden ?
- Wie können die Ziele erreicht werden ? (z.B. durch AG, Piloten, Dienstleister)
- In welchem Zeitrahmen können welche Ziele erreicht werden ?



Gruppenarbeit – Zusammenfassung

- Netzwerken / „Klinkenputzen“ / PR
- gemeinsam: Pilotprojekte
- Koordination von AG's
- Neue kleine AG's Qualität, Organisation, Use Cases
- Thematische Schwerpunkt-Workshops
-



Tagesordnung

1. Begrüßung und Organisatorisches

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

2. SIG 3D - Sachstand und Neuigkeiten

3. SIG 3D - Strategiediskussion

4. Automatische Attributierung von CityGML-Modellen

5. Berichte aus den Arbeitsgruppen

6. Verschiedenes



Tagesordnung

1. Begrüßung und Organisatorisches

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

2. SIG 3D - Sachstand und Neuigkeiten

3. SIG 3D - Strategiediskussion

4. Automatische Attributierung von CityGML-Modellen

5. Berichte aus den Arbeitsgruppen

6. Verschiedenes



Tagesordnung

1. Begrüßung und Organisatorisches

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

2. SIG 3D - Sachstand und Neuigkeiten

3. SIG 3D - Strategiediskussion

4. Automatische Attributierung von CityGML-Modellen

5. Berichte aus den Arbeitsgruppen

6. Verschiedenes



... noch Fragen ???

Dr.-Ing. Egbert Casper

cas@zerna.eu

<http://www.zerna.eu>

