

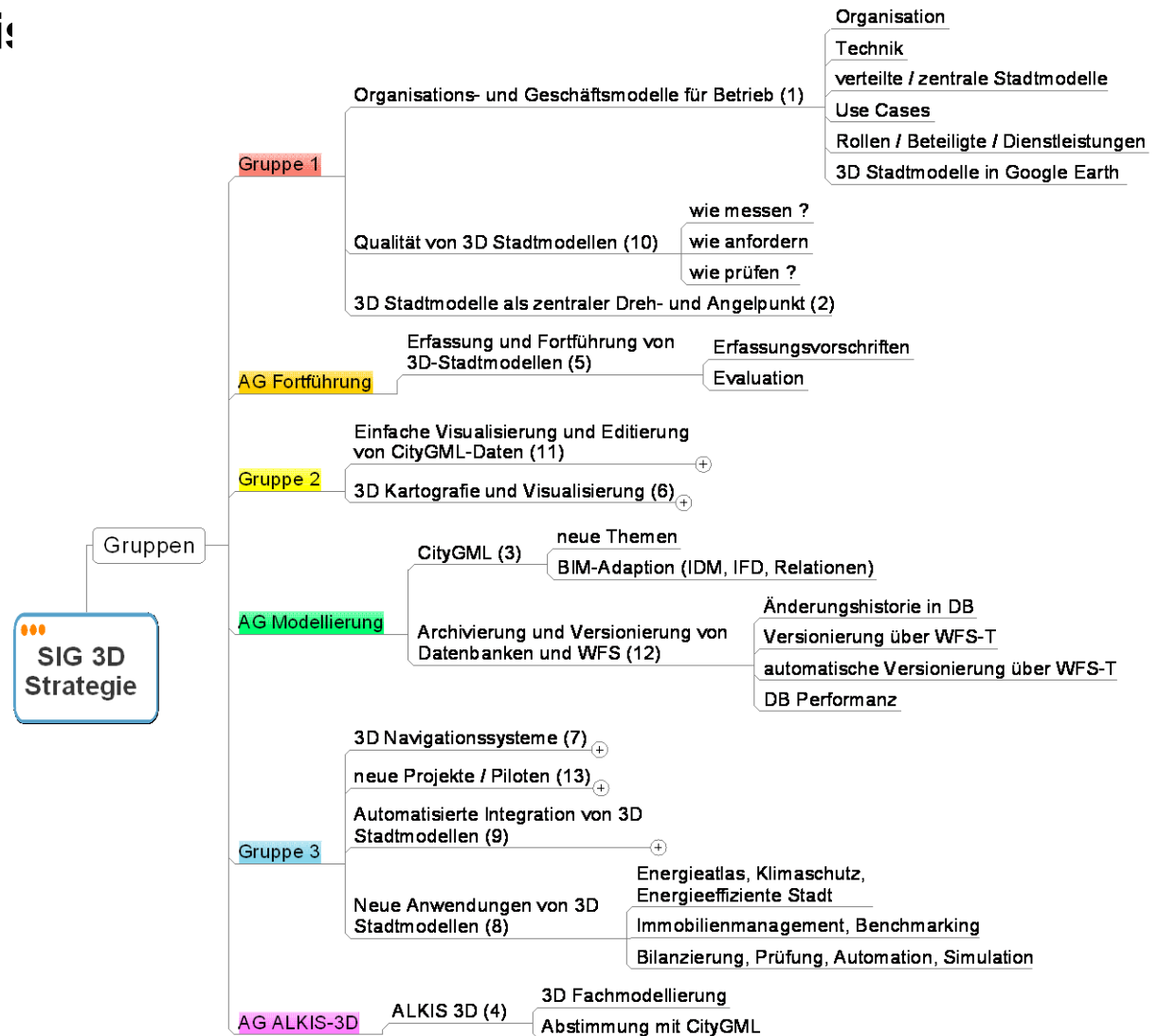
SIG3D Strategie

Dr.-Ing. Egbert Casper



- **Letzte Strategiediskussion in 2010**
- **SIG3D:**
 - **Worüber haben wir 2010 diskutiert ?**
 - **Was hat sich verändert ?**
 - **Was ist unverändert ?**
 - **Gibt es Notwendigkeiten für Veränderungen ?**

• Letzte Strategiediskussion



- **Was verbinden Sie mit der SIG3D ?**
...
...
- **Was erwarten Sie von der SIG3D ?**
- **Welche Ziele soll die SIG3D verfolgen ?**

Soll die SIGD in Zukunft ... (1)

- ... eigene Workshops veranstalten (z.B. CityGML Workshop, Energie Workshop, andere ...) ? Wenn ja, wie ?**
- ... eigene Pilotprojekte initiieren ? Wenn ja, wie ?**
- ... mit anderen Organisationen zusammenarbeiten ? Wenn ja, auf welcher rechtlichen Grundlage ?**
- ... mit anderen Organisationen gemeinsame Veranstaltungen durchführen ? Wenn ja, in welchem Umfang und auf welcher Grundlage ?**
- ... ihre Unabhängigkeit bewahren ?**
- ... eine andere Veranstaltungsform wählen ? Wenn ja, welche ?**
- ... „professioneller“ agieren ? Wenn ja, mit welcher Zielrichtung ?**

Soll die SIGD in Zukunft ... (2)

- ... Unkosten bei Veranstaltungen tragen können (z.B. Bewirtung) ?
Wenn ja, wie ?**
- ... Einnahmen aus Veranstaltungen erzielen können ?
Wenn ja, wie soll damit umgegangen werden ?**
- ... 3D Modelle prüfen ? Wenn ja, auf welcher Grundlage und mit welchen Konsequenzen ?**
- ... eigene Infrastruktur betreiben (lassen) ? Wenn ja, in welchem Umfang und auf welcher Grundlage ?**
- ... für die Mitgliedschaft Beiträge erheben ? Wenn ja, welche Modelle kommen dafür in Frage ?**

Soll die SIGD in Zukunft ... (3)

...

...

Vorschläge:

- !! 3D Anwendungen im Energie Umfeld**
- !! Nachhaltigkeit und Fortführung**
- !! Professionalisierung**
- !! Organisatorische „Optimierungen“ wie beispielsweise Wiki (Wissen), eVoting (Entscheidungen), Doodle (Terminfindung), Web-Konferenzen (Meetings)**
- !! Sacken lassen...**
- !! ePolling (Umfrage) an erweiterten Mitgliederkreis**
- !! Arbeitsgruppe Strategie mit entsprechendem Arbeitsauftrag zur nächsten Plenarsitzung**

... noch Fragen ???

... dann bitte fragen !!!

Dr.-Ing. Egbert Casper

cas@sig3d.de

<http://www.sig3d.de>