

11. GeoMedia-Anwendertreffen Süddeutschland

6. Intergraph-Forum Süd

an der HFT Stuttgart am 07. April 2011, Bau 1 Aula (2. Stock)

Programm

9:00 Registrierung, Kaffee

9:20 Begrüßung

9:30 *Prof. Rainer Kettemann, Hochschule für Technik Stuttgart*

Aktuelle Arbeiten an der HFT Stuttgart

- GIS-Ausbildung in den Studiengängen Vermessung und Geoinformatik sowie
Infrastrukturmanagement (Kettemann)

- Dokumentation der Asphaltverdichtung mit GeoMedia GRID (Jochen Wohlers)

- Heimatorte der HFT-Studierenden analysiert mit GeoMedia (NN)

10:00 Kim Gebauer, *eagle eye technologies*

Straßenzustandserfassung mit Multi-Sensor-Systemen von eagle eye

Von der intelligenten mobilen Straßendatenerfassung zur Einführung eines nachhaltigen
Straßenerhaltungssystems

10:30 Dr. Wolfgang Heyder, *Heyder GmbH:*

DOPPIK – Das Ende der kameralistischen Buchführung steht bevor.

Gemeinden müssen ihre Vermögenswerte bewerten und bilanzieren. Diese neue Herausforderung
gilt es zu meistern.

11:00 Kaffeepause im Ausstellungsraum

11:30 *Jürgen Sawatzki, Techno-Consult Sawatzki*

ASPOSIA Web – Kanalmanagement nach dem neuesten Standard.

Kommunale Daten aus dem Bereich der Siedlungswasserwirtschaft bearbeitet mit Web-Technologie.

12:00 *K. Neumayer und NN, Intergraph SG&I Deutschland GmbH*

GeoMedia 3D – Wer braucht es, was macht man damit und wieviel kostet es?

12:30 Mittagspause mit Imbiss im Ausstellungsraum

13.30 Dr. Karl-Heinz Röder, *GAUSS+LÖRCHER GmbH*

GeoMedia Res Publica: Webgis-Einsatz bei Stadt und Stadtwerken Hechingen sowie
Dienstleistern

14.00 *Dr. Harbauer, K. Neumayer, Intergraph SG&I Deutschland GmbH:*

Neues bei Intergraph und GeoMedia

14.45 Workshops und Präsentationen:

WS1: NN, Intergraph / R. Kettemann, Labor für Geoinformatik, HFT Stuttgart:

Erste eigene Schritte mit GeoMedia3D

*WS2: Prof. Dr. Dietrich Schröder, Labor für geodätische Datenverarbeitung, HFT
Stuttgart:*

Diagramme in GeoMedia - Kennen lernen der Neuerungen

Ausstellung und Präsentationen in der Aula

16:00 Abschlussdiskussion in der Aula

16:15 Ende der Veranstaltung