

- Grenzenlos arbeiten mit digitalen Daten -

Tagesordnung zum Kolloquium 13./14.09.2001

1. Tag, 13.09.2001

09:00-10:30

- Begrüßung durch Oberbürgermeister Ingolf Roßberg
- Kurze Zusammenfassung der Entwicklung des Städtischen Vermessungsamtes
Helmut Krüger (Städtisches Vermessungsamt Dresden)
- Festvortrag
"Entwicklung und Perspektiven des kommunalen Vermessungswesens"
Prof. Manfred Hintzsche (Stuttgart)

Moderne Möglichkeiten der Datenerhebung für GIS-Anwendungen

- Innovative Möglichkeiten zur komplexen Datenerfassung für GIS-Systeme in der Praxis
Dr. Gerd Friese (DGIS Service GmbH)

11:00 - 12:30

- Auswertung von Luftbildern zur Erfassung städtischer Geobasisdaten
Annette Predel (Städtisches Vermessungsamt Dresden)
- Angewandte Techniken in der Photogrammetrie
Prof. Dr. Ralf Schroth (Hansa Luftbild Sensorik und Photogrammetrie GmbH)
- Trends in der Luftbildphotogrammetrie -
Automatisierung und neue Sensorik
Prof. Dr. Hans-Gerd Maas (TU Dresden)

Mittagspause

12:30 - 14:00

*Wir danken der Feldschlößchenbrauerei;
dem Weingut Schloss Proschwitz - Prinz zur Lippe und
der Lausitzer Fruchteverarbeitungs GmbH für die bereitgestellten Getränke!*

14:00 - 15:30 Führung und Bereitstellung von Grundlagendaten in Kommunen

- Anwendungsmöglichkeiten digitaler Daten innerhalb der Verwaltung
 - Henri Hugel (Straßburg)
 - Bogdan Marczynski (Breslau)
 - Jan-Erik ten Hope (Rotterdam)

16:00 - 17:30

- Kurt Hartschuh (Stuttgart)
- Hans Stieber (Städtisches Vermessungsamt Dresden)
- Nutzeranwendung 3D-Model Dresden
 - Ingolf Jung, Armin Werner (Artemedia AG Chemnitz)

20:00

- Abendvortrag "Expeditionserfahrungen in der Antarktis"
Prof. Dr. Wilfried Korth (Technische Fachhochschule Berlin)
Ort: „Studentenklub Bärenzwinger“
Bitte tragen Sie sich bei Teilnahme in die ausliegende Liste ein!

2. Tag, 14.09.2001

09:00 - 10:30 Nutzung der Grundlagendaten in Fachinformationssystemen

- Das Amtskommunikationssystem des Amtes für Umweltschutz
Petra Klinger (Amt für Umweltschutz Dresden)
- Verkehrsinformationssystem intermobil "region dresden"
Hanno Wolff (Fraunhofer Institut Dresden)
- Digitale Leitungsdokumentation auf Basis der digitalen Stadtkarte
Olaf Böhm (Stadtentwässerung Dresden)

11:00 - 12:30 Archivwesen

- Archivierung digitaler Unterlagen aus dem kommunalen Vermessungswesen - Keine Lösung in Sicht?
Katrin Tauscher (Stadtarchiv Dresden)
- Managementsystem für Dokumente mit Ortsbezug
Jens Opitz (M.O.S.S.)
- Urheberrecht für kartografische Erzeugnisse
Prof. Dr. Uwe Jäschke (HTW Dresden)

14:00

- Für alle Interessierten: Besuch im Städtischen Vermessungsamt - nähere Informationen über das Vermessungsamt und Diskussion)
Bitte tragen Sie sich bei Teilnahme in die ausliegende Liste ein!

Wir danken der Feldschlößchenbrauerei; dem Weingut Schloss Proschwitz - Prinz zur Lippe und der Lausitzer Fruchteverarbeitungs GmbH für die bereitgestellten Getränke!