

Programm

Mittwoch, 31. Mai 2006

ab 8:00 Uhr **Registrierung / Kaffeebuffet**

9:00 Uhr **Begrüßung**
Vorstandsvorsitzender des Geokompetenz-
zentrum Freiberg e.V., Dr. Horst Richter
Geschäftsführer Fa. 3Kon GmbH,
Dr. Gerd Busch

9:15 Uhr **Taktile Hypergloben – neue Sicht auf
den Planet Erde**, Volkmar Heimann,
Globocess AG Hamburg

Mehr Effizienz im Geodatenhandling

9:45 Uhr **„Papyrus und Pixel“ - Aufbereitung und
Verfügbarmachung von archivierten (alten)
analogen Geodaten**
Raymond Plache, Leiter Sächsisches
Bergarchiv Freiberg

10:15 Uhr **Dokumentenmanagementsysteme im
Einsatz bei Wirtschaft und Verwaltung –
effizientes Datenhandling oder Luxus ?**
Jens Opitz, NL Leiter Fa. M.O.S.S. Dresden

anschließend **Kaffeepause – Ausstellung**

Neue Wege - neue Märkte mit Geodaten

11:30 Uhr **Infrarot-Fernerkundungssysteme zur
Erdbbeobachtung – neue Daten neue Märkte**
Dr. Eckehard Lorenz, DLR Adlershof,
Abt. Optische Informationssysteme

12:00 Uhr **DiffSAR: Pipeline-Monitoring am Great-
Man-Made-River in Libyen – Radarsatel-
litendaten zur großflächigen Messung und
Überwachung von Bodenabsenkungen**
Lutz Reichel, Teledata GmbH, München

12:30 Uhr - 13:30 Uhr **Mittagspause / Mittagsbuffet**

Mehrwert durch moderne GIS Lösungen

13:30 Uhr **Geowissenschaftliche 3D-Informations-
systeme: Entwicklungen und
Perspektiven für die Rohstoffwirtschaft**
Prof. Dr. Helmut Schaeben, Lehrstuhl für
mathematische Geologie und Geoinformatik
der TU Bergakademie Freiberg

14:00 Uhr **Open Source basierende GIS Lösungen –
welche Potenziale für welche Kunden ?**
Carsten Busch, 3Kon GmbH, Jena

anschließend **Kaffeepause / Ausstellung**

Geodaten & Informationssysteme eröffnen innovative Geschäftsfelder im Consulting

15:45 Uhr **Komplexe Umwelt- und Bergbau-
Informationssysteme für den Einsatz in
einer Landesbehörde** Dr. Andreas Barth,
BEAK Consultants GmbH, Freiberg

16:15 Uhr **Erstellung eines GIS-gestützten
Bodenatlas zur Entwicklung und
Erschließung des Emirates Qatar -
Erfahrungen bei der Entwicklung neuer
Märkte** Christoph Scheibert, JENA-GEOS
Ingenieurbüro GmbH

16:45 Uhr **Schlusswort**

Moderation: Dr. Wolfgang Reimer



Exkursion

Donnerstag, 1. Juni 2006

9:00 Uhr **Treffpunkt: Steigenberger MAXX, Jena**

9:30 Uhr **Werksbesichtigung der Carl-Zeiss-Jena
GmbH** Leitung: Dr. Manfred Fritsch, Jena

Die Carl Zeiss Jena GmbH ist 1991 als neu gegründete Gesellschaft aus der Privatisierung des volkseigenen Betriebes hervorgegangen. Alleinigere Gesellschafter ist die Carl Zeiss AG in Oberkochen. Der Standort Jena ist einer der Wachstumsmotoren der Carl Zeiss Gruppe. Die in Jena ansässigen Zeiss Tochterunternehmen beschäftigen 1600 Mitarbeiter. Das Portfolio der Carl Zeiss Jena GmbH, der Carl Zeiss Meditec AG, der Carl Zeiss SMS GmbH und der Carl Zeiss Microlmaging GmbH erstreckt sich auf wichtige Zukunftsmärkte, wie der Life Sciences, Ophthalmologie und die Halbleiterfertigung. Zu den Kernkompetenzen gehören die moderne Optik- und Mechanikfertigung mit hohen Ansprüchen an Qualität und Präzision. Das Geschäftsfeld Planetarien bietet als einziger Hersteller auf dem Weltmarkt das komplette Spektrum an Planetariumstechnik für alle Kuppelgrößen an.

Mittagessen

14:00 Uhr **Auf den Spuren von Napoleon:
200 Jahre Schlacht von Jena-Auerstedt**

Museumsbesuch 1806 mit
Einführungsvortrag

Militärhistorische Führung über die
Gedenkstätte der Schlacht von Jena-
Auerstedt

Rückkehr gegen 17:30 Uhr

**Wir danken folgenden Partnern für die
Unterstützung dieser Veranstaltung:**

