

Geodätisches Kolloquium mit Prämierung herausragender Diplomarbeiten

am

Freitag, den 7. Dezember 2007, ab 12⁰⁰ Uhr

an der Fachhochschule Würzburg-Schweinfurt, Abt. Würzburg, Röntgenring 8,
Raum 005B (Physik-Hörsaal), Erweiterungsbau B

Programm

12 ⁰⁰	Ausstellung	Fachfirmenausstellung zum Thema Ingenieurvermessung und Satellitenpositionierung	im Foyer und Raum 109 B
13 ³⁰	Begrüßung	FH Würzburg Studiengang Vermessung und Geoinformatik VDV Verband deutscher Vermessungsingenieure	Prof. Dr. H. Grimhardt Studiengangsleiter, Prodekan Dipl.-Ing. (FH) H. Wenninger
13 ⁴⁵	Vortrag 1	Thema GPS: Passpunktfreie Transformation und Erstellung eigener Gitterdateien in kleinräumigen Gebieten	Dipl.-Ing. (FH) D. Graupner Fa. Navigon
14 ¹⁵	Vortrag 2	Thema LBS: Entwicklung eines Clientsystems für Location Based Services auf mobilen Endgeräten	Dipl.-Ing. (FH) S. Henneberger Fa. Navigon
14 ⁴⁵	Prämierung	Laudatio und Prämierung der Diplomarbeit durch den Verband Deutscher Vermessungsingenieure	Prof. Dr. H. Grimhardt Dipl.-Ing. (FH) H. Wenninger VDV Landesvors. Bayern
15 ⁰⁰	Pause	mit Getränken und Imbiss	
15 ³⁰	Vortrag 3	Thema GIS: Visualisierung von Geobasisdaten der Bayer. Vermessungsverwaltung mittels Google Earth	Dipl.-Ing. (FH) J. Weichand LVG Bayern
16 ⁰⁰	Prämierung	Laudatio und Prämierung der Diplomarbeit durch die Bayer. Vermessungsverwaltung	Prof. Dr. H. Grimhardt MR Dr. K. Aringer Bayer. Staatsmin. d. Finanzen
16 ¹⁵		Harbert-Buchpreis des DVW	LVD E. Fischer DVW Bezirksgr. Unterfranken
16 ³⁰	Vortrag 4	Thema GNSS: Bestandsaufnahme der aktuellen Satellitensysteme und Ausblick auf künftige GNSS-Dienste	Prof. Dr. R. Hollmann FH Würzburg
ca. 17 ⁰⁰		Ende der Veranstaltung	

Bitte melden Sie sich bis spätestens 30. November an unter:

Organisation: Dipl.-Ing. (FH) H. Werthmann, Tel.: 0931/3511-216, E-Mail: werthmann@fh-wuerzburg.de
oder

Dekanat: Frau Di Silvio, Tel.: 0931/3511-210, E-Mail: disilvio@fh-wuerzburg.de