

- **Veranstalter:**
Geodätisches Institut, TU Darmstadt und
Institut für Kommunale Geoinformationssysteme e.V., Petersenstraße 13, 64287 Darmstadt
- **Auskünfte:**
Telefon: (06151) 16 49 47
Fax: (06151) 16 40 82
Email: schaffert@geod.tu-darmstadt.de
- **Termin:** Donnerstag, 01.10.2009
- **Veranstaltungsort:**
TU Darmstadt, Lichtwiese, Petersenstraße 12
Gebäude L5 06/Hörsaal 11
- **Anmeldung:**
Schriftliche Anmeldung mit dem beigefügten
Formular. Sie erhalten nach Eingang der Anmeldung eine Anmeldebestätigung/Rechnung.
- **Teilnahmegebühr:**
Frühbucherrabatt:
bis 04.09.2009 EUR 100,00 (zzgl. MwSt.) pro Person
ab 05.09.2009 EUR 130,00 (zzgl. MwSt.) pro Person
IKGIS-Mitglieder: EUR 50,00 (zzgl. MwSt.) pro Person

Die Teilnahmegebühr schließt die Getränke,
den Imbiss und die schriftlichen Veranstaltungsunterlagen ein.
- **Anmeldeschluss** ist der 25.09.2009

Einladung

Seminar Basiswissen GIS 2009 für Fortgeschrittene



Leitung
Prof. Dr.-Ing. Hans Joachim Linke
Technische Universität Darmstadt
Donnerstag, 01. Oktober 2009

Seminar Basiswissen GIS für Fortgeschrittene
Donnerstag, 01. Oktober 2009

Das Seminar Basiswissen GIS für Fortgeschrittene ist ein Aufbaukurs für Personen, die in ihrem Berufsumfeld mit der Thematik Geoinformationssysteme befasst sind. Insbesondere richtet sich das Angebot an Mitarbeiter der öffentlichen Verwaltung sowie Ingenieur- und Planungsbüros, die durch den Aufbau von Kommunalen GIS (KGIS) animiert werden, sich mit den Möglichkeiten von Geoinformationssystemen vertiefter vertraut zu machen.

Das Seminar setzt die Veranstaltung „Seminar Basiswissen für Einsteiger“ bzw. Grundkenntnisse von GIS voraus und erweitert diese um thematische Schwerpunkte. Zunächst werden Normen, Standards und Grundlagen der Interoperabilität erläutert, die danach im Rahmen der Thematik Geodateninfrastrukturen weiter ergänzt werden. Der zweite Block befasst sich mit dem Thema der GIS-Einführung und zeigt die Möglichkeiten der integrierten Datenauswertung am Beispiel des Bürgermeister-Cockpits. Am Nachmittag stehen die Verknüpfung von GIS mit Fremdsystemen, die Visualisierung von GIS-Inhalten und die Nutzung von GIS bei mobilen Systemen auf der Agenda.

Neben den Vorträgen ist ausreichend Zeit für Diskussionen vorgesehen, so dass auch auf Fragen der Teilnehmer detailliert eingegangen werden kann.

Das Seminar ist eine Gemeinschaftsveranstaltung des Geodätischen Instituts und des Instituts für Kommunale Geoinformationssysteme (IKGIS). Weitere Informationen zum IKGIS finden Sie unter <http://www.ikgis.de>.

Hans Joachim Linke

Technische Universität Darmstadt

Zeit	Thema	Referent
09:00	Begrüßung	Prof. Dr.-Ing. Harald Schlemmer
09:15	Normen, Standards und Interoperabilität	Prof. Dr.-Ing. Robert Seuß
10:00	Geodateninfrastruktur	Prof. Dr.-Ing. Robert Seuß
10:30	Kaffeepause	
11:00	GIS-Einführungskonzepte	Prof. Dr.-Ing. Harald Schlemmer
11:45	Bürgermeister-Cockpit	Dipl.-Ing. Bo Nintzel
12:15	Imbiss	
13:00	GIS-Funktionalitäten	
13:15	GIS-Anbindung an Fremdsysteme	Dr.-Ing. Thomas Roßmanith
13:45	Visualisierung von GIS-Inhalten	Dr.-Ing. Thomas Roßmanith
14:30	Fragen und Antworten	Alle Referenten
15:00	LBS und mobile Systeme	Dr.-Ing. Jörg Blankenbach
15:30	Ende der Veranstaltung	

Ich melde mich hiermit zum Seminar Basiswissen GIS für Fortgeschrittene am 01.10.2009 an der Technischen Universität Darmstadt an:

Name, Vorname, Akad. Titel _____

Institution/Firma _____

Straße _____

PLZ, Ort _____

Email _____

Tel.-Nr. _____

IKGIS-Mitglied ja nein

Nach Eingang der Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung/Rechnung.