

■ Hiermit melde ich mich für die Fachtagung „Geoinformationstechnologien für die Landwirtschaft“ am 11./12. Dezember 2007 in Hannover verbindlich an.

Name/Vorname

Firma/Institution

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Telefon/Fax

E-Mail

Datum/Unterschrift

Kuratorium für Technik und Bauwesen
in der Landwirtschaft e. V. (KTBL)
Tagungsmanagement
Bartningstr. 49
64289 Darmstadt

Telefon +49 6151 7001-136
E-Mail: tagung@ktbl.de

Organisatorische Hinweise

Veranstaltungsort

Geozentrum Hannover
Stilleweg 2
30655 Hannover
Tel. +49 511 643-0

Anreise

Eine Anfahrtsskizze finden Sie auf der Homepage
www.geozentrum-hannover.de
unter „Kontakt“

Tagungsgebühr

120 Euro (einschließlich Buffet am Abend des 11.12.,
Mittagessen am 12.12. sowie Kaffee und Kaltgetränke
in den Pausen)

Hotel

Park Inn Hannover
Oldenburger Allee 1
30659 Hannover
Tel. +49 511 6155-0
Fax. +49 511 6155-555
www.park-inn-hannover.de

Ein Abruflkontingent steht bis zum 11.11.07 unter dem
Stichwort „KTBL“ zur Verfügung.

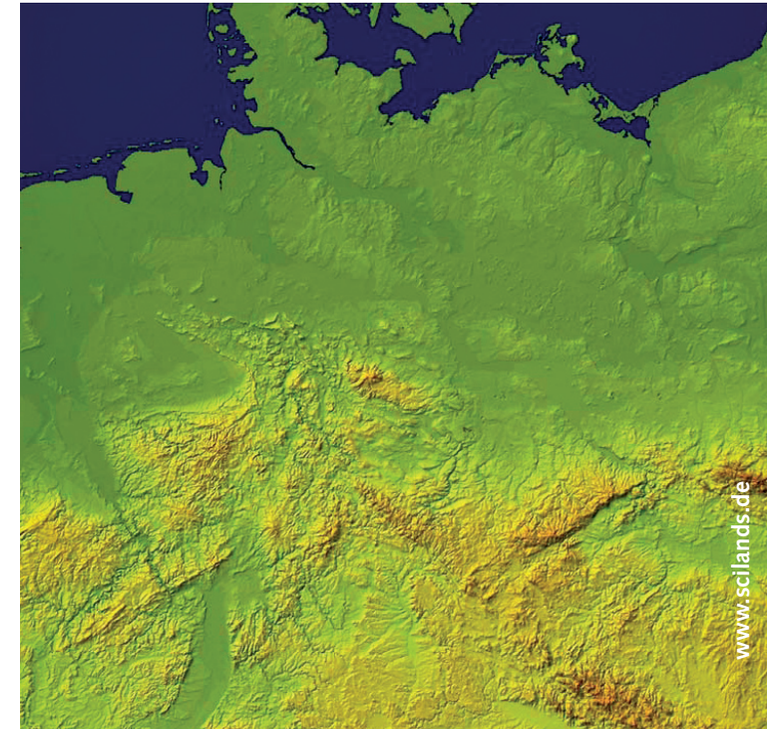
Teilnahme- und Rücktrittsbedingungen

Sie erhalten nach Eingang der Anmeldung eine Anmeldebestätigung mit Rechnung. Die Teilnahmegebühren sind mehrwertsteuerfrei und ohne Abzug zur Zahlung fähig. Bitte überweisen Sie den Rechnungsbetrag vor dem Veranstaltungstermin. Einlass wird nur gewährt, wenn die Zahlung beim KTBL eingegangen ist oder vor Ort beglichen wird. Bei Überweisung des Betrages später als 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn oder bei Benennung eines Ersatzteilnehmers erheben wir keine Stornogebühr. Bei späterer Stornierung oder Nichtteilnahme wird die gesamte Teilnahmegebühr in Rechnung gestellt. Die Stornoerklärung bedarf der Schriftform. Erfüllungsort und Gerichtsstand ist Darmstadt.

Einladung

11. und 12. Dezember 2007
im Geozentrum Hannover

Geoinformationstechnologien für die Landwirtschaft



Zielsetzung/Programm

Der Einsatz digitaler raumbezogener Daten ist ein wichtiger Erfolgsfaktor für eine zukunftsorientierte Landwirtschaft. Geoinformationstechnologien erleichtern sowohl die komplexen Anforderungen in Beratung und Verwaltung als auch in den landwirtschaftlichen Betrieben. Die gemeinsame Tagung vom Kuratorium für Technik und Bauwesen in der Landwirtschaft e.V. (KTBL) und dem Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie (LBEG) stellt den aktuellen Stand und die Potenziale des Einsatzes von Geoinformationstechnologien vor. Die Vorträge richten sich an Vertreter aus Wirtschaft, Politik, Wissenschaft und Verwaltung sowie an Landwirte und Berater, die sich umfassend über dieses Thema informieren möchten.

Dienstag, 11. Dezember 2007

12:30 Begrüßung
Lothar Lohff, Präsident des LBEG, Hannover
Dr. Thomas Pitschmann, Präsidium des KTBL e.V. und LG Mecklenburg-Vorpommern, Leezen

Einführung und Vorstellung der roadmap
Olaf Nölle, Vorsitzender KTBL-Agru GI und Hansa Luftbild GIS GmbH, Münster

Themenblock 1: „Perspektiven des Einsatzes von Geoinformationen (GI) in Landwirtschaft und Verwaltung“

Moderation Dr. Luca Montanarella, JRC, Ispra, Italien

13:00 GI-Technologien in der Landwirtschaft aus EU-Sicht
Dr. Luca Montanarella, JRC, Ispra, Italien

Programm

- 13:30 Perspektiven durch GI-Technologie aus Sicht des Bundes**
Dr. Volker Niklahs, BMELV, Bonn
- 14:00 GALILEO – Perspektiven für landwirtschaftliche Anwendungen**
Arne Jungstand, CESAH, Darmstadt
- 14:30 Pause**
- 15:00 GDI-DE – Perspektiven für die Landwirtschaft**
Rolf Ueberholz, LGN, Hannover
- 15:30 FIS-InVeKoS-GIS Hessen, Status Quo und Perspektiven**
Heinrich Rüsseler, HMULV, Wiesbaden
- 16:00 GI-Technologieeinsatz in den Niederlanden**
Chris de Vissers, Wageningen UR, Niederlande
- 16:30 Pause**

Themenblock 2: „Beteiligungsprozesse mit der Landwirtschaft“

Moderation PD Dr. Sylvia Herrmann, Universität Hannover

- 17:00 Erfahrungen mit dem Modellcluster AGRUMWeser zur Unterstützung der Umsetzung der WRRL**
Ute Kuhn, Geschäftsstelle der FGG Weser, Hildesheim
- 17:30 GIS-gestützte Abstimmungsprozesse im Rahmen der Erstellung des Gewässerauenkonzepts Rur**
Uwe Koenzen, Planungsbüro Koenzen, Hilden
- 18:00 Landschaftsplan Königslutter – Einsatz von GI-Technologie?**
Roland Hachmann, Universität Hannover
- 18:30 Interreg-IIIA-Projekt LOEWE-GIS: Wasserschutz ohne Grenzen**
Andrea Claus-Krupp, LWK-Nordrhein-Westfalen, Bonn
Wim van Dijk, Wageningen UR, Niederlande
- 19:30 Abendessen im Foyer des Geozentrums**

Programm

Mittwoch, 12. Dezember 2007

Themenblock 3: „Unterstützung landwirtschaftlicher Betriebe durch GI-Technologie“

Moderation Dr. Armin Werner, ZALF, Müncheberg

- 9:00 Einsatz von Geoinformationen in der Landwirtschaft**
Dr. Peter Korduan, Universität Rostock
- 9:30 Geodienst Erosionsgefährdungsabschätzung für Cross Compliance**
Dr. Hans Joachim Heineke, LBEG, Hannover
- 10:00 Bodenkundliche Betriebskarten als Grundlage für Applikationen in der Landwirtschaft**
Jürgen Boess, LBEG, Hannover
- 10:30 Pause**
- 11:00 Geodatennutzung mit agroXML**
Dr. Martin Kunisch, KTBL, Darmstadt
- 11:30 GISELa – ein leistungsfähiges System für Landwirtschaftsverwaltung und Betriebe**
Gisbert Schraud, ISB, Karlsruhe
- 12:00 Standortpotenziale für den Bioenergiepflanzenanbau**
Dr. Marianne Karpenstein-Machan, Univ. Göttingen
- 12:30 Mittagessen im Kasino des Geozentrums**
- 13:30 Webbasierte raumbezogene Prozessdokumentation für landwirtschaftliche Betriebe**
Dirk Feise, GID, Rosdorf
- 14:00 Geodaten und Geodienste für die praktische Landwirtschaft – Ansprüche, Wirklichkeit und Hoffnungen**
Ulrich Wagner, Landwirtschaftsbetriebe WIMEX GmbH/Agrosat GmbH, Baasdorf
- 14:30 Ende der Veranstaltung**