



E i n l a d u n g

KAGIS Fachtag
Laserscanning 2008

Programm:

Begrüßung

09:00 Geobasisdaten aus Airborne Laserscanning
Univ.Prof. DI Dr. Norbert Pfeifer, IPF TU Wien

09:50 Kaffeepause

10:20 Laserscanning - mehr als nur präzise Höhen - Anwendungen in der Vorarlberger Landesverwaltung
Mag. Peter Drexel, VOGIS

11:10 Mehrwert aus Laserscandaten - Anwendungen – Werkzeuge
Dipl.-Geogr. Frederic Petrini Monteferri, Laserdata GmbH Innsbruck

12:00 Mittagspause und Kaffee

13:20 Anwendung von Laserscandaten im Forstbereich
Mag. Bernhard Maier Stand Montafon Forstfonds

14:00 3D – Stadtmodell Klagenfurt – Einsatzzweck in der Kommunalverwaltung
DI Günther Koren, Magistrat Klagenfurt

14:40 Kaffeepause

15:00 Nutzung von Laserscanning im KAGIS Umfeld - Werkzeuge und Anwendungen
DI Thomas Piechl, KAGIS

Erkennung von Massenbewegungen mittels Laserscanning
Harald Oswald, KAGIS

Airborn Laserscanning - Neue Methoden und Erkenntnisse für die Archäologie
Uni. -Doz. Dr. Heimo Dolenz, Landesmuseum - Archäologischer Park Magdalensberg

15:45 Abschlussdiskussion

Termin: 04. Juni 2008

Ort: Bäuerliches Bildungshaus Schloss Krastowitz
9020 Klagenfurt
www.schloss-krastowitz.at



Anmeldung:

Um eine verbindliche Anmeldung per e-Mail unter kagis@ktn.gv.at wird gebeten.
Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Die Anmeldefrist endet am 26.05.2008!

Rückfragen:

Amt der Kärntner Landesregierung
Abteilung 20 – Landesplanung/KAGIS
9021 Klagenfurt, Wulfengasse 13-15
Tel.: +43 (0)50 536-32036
e-Mail kagis@ktn.gv.at