



**Mitglieder des Arbeitskreises
Auswertung von Fernerkundungsdaten**

Dr. habil. Horst Weichelt

RapidEye AG
Molkenmarkt 30
D-14770 Brandenburg a.d. Havel

Tel.: +49 3381 8904 311,
Fax: +49 3381 8904 101
e-mail: dgpf-akfe@h-weichelt.de

17.08.2009

Rundbrief 58

**08/2009 Workshop „Fernerkundungsanwendungen im Forstbereich“ am
20. Oktober 2009 in Berlin**

Liebe Mitglieder des Arbeitskreises,

wir möchten Sie mit diesem Rundbrief darüber informieren, dass der bereits auf der diesjährigen DGPF-Jahrestagung in Jena für den Herbst 2009 angekündigte Workshop unseres Arbeitskreises „Auswertung von Fernerkundungsdaten“ unter dem Thema

**Aktuelle Entwicklungen bei der Auswertung von Fernerkundungsdaten für
forstliche Aufgabenstellungen**

am **Dienstag, dem 20. Oktober 2009**

in **Berlin**
**Technische Universität, Fachgebiet „Geoinformationsverarbeitung
in der Umweltplanung“, Straße des 17. Juni 145, 10623 Berlin**

stattfinden wird.

Wie angekündigt, soll die Veranstaltung in Koordination mit der Herbstsitzung der Arbeitsgruppe „Forstliche Luftbildinterpretation“ stattfinden.

Themenschwerpunkte für den Workshop werden unter anderem sein:

1. Vegetationsmonitoring (FFH, Waldschäden, Biomasse)
2. Waldinventur und Baumartenerkennung
3. Datenfusion

Bereits jetzt liegen uns Zusagen für eine aktive Beteiligung durch Vorträge und Präsentationen von den Universitäten TU Berlin, Freiburg, Karlsruhe, Düsseldorf, Jena und Göttingen, von der EFTAS GmbH sowie der RapidEye AG vor.



ARBEITSKREIS „AUSWERTUNG VON FERNERKUNDUNGSDATEN“

Wir würden uns natürlich sehr freuen, wenn dieses Vorhaben auch auf Ihr Interesse stoßen würde. Um den Workshop-Charakter zu betonen, möchten wir ausdrücklich auch zur Präsentation von Konzepten oder Ideen ermuntern und bei der Programmgestaltung ausreichend Zeit für Diskussionen vorsehen.

Um die Planung der Veranstaltung zu erleichtern, möchten wir Sie bitten, sich per e-mail möglichst bald, spätestens bis 5. Oktober 2009, unter dgpf-akfe@h-weichelt.de für eine Teilnahme anzumelden. Insbesondere würden wir uns natürlich auch über weitere aktive Beiträge Ihrerseits freuen. Bitte informieren Sie uns in diesem Fall mit Ihrer Anmeldung über Thema, Titel und Inhalt (kurzes Abstract genügt).

Freundliche Grüße

Ihr/Ihre

Horst Weichelt
Leiter AK Auswertung von
Fernerkundungsdaten

Birgit Kleinschmit
Stellv. Leiter AK Auswertung von
Fernerkundungsdaten