



# DMG

Deutsche Meteorologische Gesellschaft

Fachausschuss Umweltmeteorologie der Deutschen Meteorologischen Gesellschaft  
<http://www.dmg-ev.de/fachausschuesse/umet/akumet1.htm>

Herbst Rundschreiben

Oktober 2005

Garmisch-Partenkirchen

Liebe Mitglieder des Fachausschusses  
Umweltmeteorologie,

das letzte Rundschreiben erhielten Sie  
am 20. April 2005. Über die seitdem für  
unseren Fachausschuss relevanten  
Entwicklungen soll Sie dieses Rund-  
schreiben informieren.

### **Qualitätskreis Umweltmeteorologie**

Der Qualitätskreis Umweltmeteorologie  
kann jetzt starten. Der Ausschuss hier-  
für ist nunmehr vollständig (in Klammern  
sind die jeweiligen Stellvertreter  
genannt) und setzt sich aus den fol-  
genden Kollegen zusammen:

Prof. Kuttler, Essen (Prof. Groß, Han-  
nover)

Prof. Mayer, Freiburg (PD Dr. Emeis,  
Garmisch)

Prof. Müller, Hannover (Dr. Reuter,  
Stuttgart)

Machen Sie Werbung für dieses Ak-  
kreditierungsverfahren. Die DMG plant  
übrigens, demnächst ihre drei ver-  
schiedenen Akkreditierungsverfahren  
zu harmonisieren und unter einem  
Dach zu organisieren. Vorsitzender für  
die beiden anderen Verfahren ist mitt-  
lerweile Prof. Simmer aus Bonn. Ich  
halte Sie hierüber auf dem Laufenden.

### **Darstellung des FA UMET auf den DACH-Tagungen**

Auf der letzten Vorstandssitzung der  
DMG ist Bilanz der letzten DACH-  
Tagung 2004 in Karlsruhe gezogen  
worden, und es wurden die ersten vor-  
bereitenden Schritte für die nächste  
DACH-Tagung in Hamburg 2007 dis-  
kutiert. Termin der DACH 2007 ist der  
10. bis 14. September 2007, die Ver-  
anstaltung wird im Geomatikum und  
dem ZMAW-Gebäude der Universität  
Hamburg stattfinden. Es ist geplant,  
die jeweiligen Fachausschüsse der  
DMG einzelnen thematischen Fachsit-  
zungen zuzuordnen und keine separa-  
te Sitzung „Aus der Arbeit der Fach-  
ausschüsse“ abzuhalten. Die Tagung  
wird diesmal voraussichtlich Freitag-  
mittag zu Ende gehen.

### **METTOOLS VI**

Die Weichen für die nächste Fachta-  
gung des FA UMET, METTOOLS VI,  
sind gestellt. Eine Reservierung beim  
Garmischer Kongresszentrum für den  
20. bis 22. November 2006 ist erfolgt.  
Eine Überschneidung mit der Deut-  
schen Klimatagung wurde vermieden,  
da diese bereits vom 9. bis 11. Oktober  
2006 in München stattfindet. Themen-  
schwerpunkte der METTOOLS VI sol-  
len sein:

- lokales und globales Klima

- aus der aktuellen immissions-schutzrechtlichen Genehmigungs- und Verwaltungspraxis
- Windenergie
- Modelltechnik
- Qualitätssicherung

Für die Vorbereitung wurde folgendes Tagungskomitee gebildet:

- Emeis
- Kost
- Mayer
- Reuter

Ich bitte um weitere Vorschläge zum Tagungsprogramm. Die Termine für die Einreichung der Abstracts und die endgültige Anmeldung werden im nächsten Rundschreiben und auf der Internet-Seite des FA UMET bekanntgegeben werden.

### **Ausbildung von Umweltmeteorologen**

Die deutsche Hochschullandschaft ist im Wandel. Derzeit findet der Umstieg zu Bachelor/Master-Studiengängen statt. Damit verbunden ist auch eine Akkreditierung der geplanten Studiengänge. Diese Leistung wird unter anderem von ASIIN (Akkreditierungsagentur für Studiengänge der Ingenieurwissenschaften, der Informatik, der Naturwissenschaften und der Mathematik e.V.) angeboten. Um auf dieses Verfahren Einfluss nehmen zu können, ist die DMG Mitglied bei ASIIN geworden. Vertreter der DMG ist Prof. Hense, Bonn, der somit Ansprechpartner für Fragen der studentischen Ausbildung innerhalb unserer Gesellschaft ist.

### **Tagungshinweis**

In Göteborg (Schweden) findet vom 12. bis 16. Juni 2006 die sechste Internationale Konferenz für urbane Klimatologie (ICUC6) statt. Schlusstermin für

Abstracts ist der 10. November 2005. Unser Mitglied Prof. Kuttler ist im internationalen wissenschaftlichen Komitee dieser Tagung. Weitere Infos unter: <http://www.gvc.gu.se/icuc6/>

### **Aktuelle links**

Die Internet-Seiten des FA UMET werden auf dem Server der DMG gehalten (Adresse siehe Titelseite). Beiträge sind willkommen und sind an den Vorsitzenden des FA UMET zu richten.

Die städtebauliche Klimafibel ist im Internet in deutscher und in englischer Sprache zu betrachten. Zugang: über <http://www.staedtebauliche-klimafibel.de/>.

Unter der Internet-Adresse des UBA <http://www.env-it.de/luftdaten/trsyear.fwd> lässt sich die Einhaltung der EU-Feinstaub-Richtlinie verfolgen. Spitzenreiter ist jetzt Leipzig!

### **Termine**

Die nächste Sitzung des FA UMET ist für den 3. und 4. April 2006 in Garmisch-Partenkirchen geplant. Genauer Termin, Ort und Tagesordnung werden rechtzeitig bekanntgegeben. Wünsche zur Tagesordnung werden gerne entgegengenommen.

### **Mitgliederwerbung**

Geben Sie diese Informationen ruhig an interessierte Kollegen weiter.

Stefan Emeis

Vorsitzender des FA UMET der DMG  
 Forschungszentrum Karlsruhe GmbH,  
 Institut für Meteorologie und Klimafor-  
 schung – Atmosphärische Umweltfor-  
 schung (IMK-IFU)  
 Kreuzeckbahnstr. 19  
 82467 Garmisch-Partenkirchen  
[stefan.emeis@imk.fzk.de](mailto:stefan.emeis@imk.fzk.de)