

Newsletter

Februar 2007



Prof. Rolf Brendel
ISFH
FVS-Sprecher 2007



Prof. Michael Steiner
HMI
Stellvertretender
FVS-Sprecher 2007

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

- **Prof. Rolf Brendel – FVS-Sprecher 2007**

Das Direktorium des FVS hat Prof. Dr. Rolf Brendel, den wissenschaftlichen Leiter und Geschäftsführer des Instituts für Solarenergieforschung in Hameln/Emmerthal (ISFH), zum Sprecher des FVS für 2007 gewählt. Stellvertretender Sprecher ist Prof. Dr. Michael Steiner, der wissenschaftliche Geschäftsführer des HMI.

- **FVS wirbt um Vertrauen in erneuerbare Energien**

2007 wird ein energiepolitisch besonders aktives Jahr mit dem Energiegipfel der Bundesregierung im April, dem angekündigten strategischen Forschungsplan für europäische Energietechnologien der EU-Kommission, mit der EU-Präsidentschaft und dem Vorsitz der G8 Gruppe Deutschlands. Prof. Brendel sieht als Sprecher des FVS eine wichtige Aufgabe darin, um mehr Vertrauen in die gewaltigen energetischen und technischen Potenziale der erneuerbaren Energien zu werben. „Die Erneuerbaren können wir zu einer tragenden Säule der Energieversorgung der Zukunft machen. Doch dafür müssen die Weichen richtig gestellt sein: Wir brauchen eine hohe Priorität für die Nutzung der erneuerbaren Energiequellen. Dies gilt sowohl für die Markteinführung als auch für die Förderung von Forschung und Entwicklung. Beides gehört zusammen, denn die führende Stellung der deutschen Industrie, zum Beispiel auf dem Gebiet der Photovoltaik, ist ganz sicher auch eine Folge der guten Zusammenarbeit mit den Forschungsinstituten. Diese Spitzenposition zu erhalten und auszubauen, ist ein wichtiges Ziel des FVS in diesem Jahr.“

- **Jahrestagung 2007:
High-Tech für die Solarenergie**

Die FVS-Jahrestagung wird sich mit der Entwicklung hochproduktiver Technologien für die Herstellung von Solarzellen, solarthermischen Anlagen und solaren Kraftwerken befassen. Kooperationspartner ist der Bundesverband Solarwirtschaft (BSW). Wissenschaftlicher Tagungsleiter ist Prof. Brendel vom ISFH. Auf der Tagung wird Hochtechnologie präsentiert für eine kostengünstige Energieversorgung mit erneuerbaren Energien.

Bitte Termin vormerken:

**26. und 27. September 2007
an der Leibniz Universität Hannover**

- **Vorträge zu Energiemeteorologie im Internet**

Am 2. November 2006 fand in Berlin ein Workshop zum Thema „Energiemeteorologie“ statt. Er wurde vom vIEM (virtuelles Institut für Energiemeteorologie), an dem der FVS beteiligt ist, durchgeführt. Sie finden die Vorträge im Internet unter:

<http://www.fv-sonnenenergie.de/>

Eine gedruckte Dokumentation des Workshops wird voraussichtlich Ende April erscheinen.

- **FVS-Forschungsstrategie zur Energiegewinnung aus Biomasse**

Für die zunehmende Nutzung erneuerbarer Energien für eine ressourcensichere und klimaverträgliche Energieversorgung der Zukunft, ist es notwendig, auch die Biomasse so effizient und nachhaltig wie möglich zu nutzen. Dazu veranstaltete der FVS im Juni 2006 einen Workshop, der eine Forschungsstrategie für Biomasse erarbeitete. Der FVS empfiehlt, eine Reihe neuer Forschungsthemen in die Förderung aufzunehmen und die Mittel auf 30 Mio. zu verdreifachen. Diese Stellungnahme wurde an die mit diesem Themen befassten Ministerien und Projektträger verschickt. Den Text finden Sie im Internet unter:

<http://www.fv-sonnenenergie.de/>

- **Forschungsvorhaben des BMU im Internet**

Ein Überblick über die laufenden Forschungsvorhaben im Bereich erneuerbarer Energien, die vierteljährlich aktualisiert wird, hat das BMU ins Internet gestellt:

<http://www.bmu.de/>

[erneuerbare/energien/doc/36049.php](http://www.bmu.de/erneuerbare/energien/doc/36049.php)

Die Kurzbeschreibungen der Projekte finden Sie auf den Internetseiten der Projektträger Jülich und des VDI/VDE Innovation und Technik. In diesem Zusammenhang möchte ich Sie auch hinweisen auf die

- **neue Förderdatenbank des Bundes**

Hier können Sie sich über alle Förderprogramme des Bundes, der Länder und der EU informieren:

<http://www.foerderdatenbank.de/>

Mit herzlichen Grüßen Ihr



Geschäftsführer



Geschäftsstelle c/o HMI
Kekuléstraße 5
D-12489 Berlin

Tel. (030) 8062-1338
Fax (030) 8062-1333

E-Mail: fvshmi.de
www.FV-Sonnenenergie.de