

Newsletter

April 2008

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

- **FVS nimmt Stellung zum EU – SET-Plan**

Der FVS hat zum Strategischen Energietechnologieplan (SET-Plan) der EU-Kommission eine Stellungnahme verfasst und an Abgeordnete des Europäischen Parlaments verschickt. Der FVS begrüßt, dass mit verstärkter Förderung der Forschung und Entwicklung Technologien bereitgestellt werden sollen, um die Klima- und Ressourcenprobleme zu lösen.

Aber es gibt im gegenwärtigen SET-Plan auch Defizite. Der FVS empfiehlt daher:

- Erneuerbare Energien sollten zum Schwerpunkt der Energietechnologien werden.
- Stromeinspeisegesetze sollten in den EU-Staaten die Markteinführung beschleunigen.
- Die neue Lenkungsgruppe zur Umsetzung des SET-Plans sollte Experten und Expertisen der Technologieplattformen der EU nutzen.

Der FVS misst dem SET-Plan eine sehr große Bedeutung bei, weil mit ihm Weichen gestellt werden, welche Energietechnologien in Zukunft Europa mit Energie versorgen sollen.

- **Neuer HGF-Programmsprecher für Erneuerbare Energien ist Prof. Rech**

Der Programmausschuss für EE der HGF hat Prof. Dr. Bernd Rech vom HMI, zum Sprecher des HGF-Programms Erneuerbare Energien gewählt. Er ist Nachfolger von Herrn Prof. Dr. Michael Steiner (HMI). Außerdem wurden folgende Topic-Sprecher gewählt:

- Geothermie: Dr. Ernst Huenges, GFZ
- Biomasse: Dr. Karl-Friedrich Ziegahn, FZK
- Solarthermische Kraftwerke: Prof. Robert Pitz-Paál, DLR
- Photovoltaik: Prof. Dr. Uwe Rau, FZ Jülich

- **FVS-Zielebroschüre in Englisch**

Die Broschüre über die Ziele und Forschungsthemen des FVS ist nun auch in Englisch verfügbar und steht im Internet zum kostenlosen Download zur Verfügung.

- **Lehrmaterialien im FVS-Internet**

Um dem gewachsenen Interesse an Lehr- und Schulungsmaterialien entgegen zu kommen, wurde eine Liste von Anbietern auf der FVS-Internetseite aufgenommen.

Dort finden Sie auch den Link zum weltweiten Netzwerk RENKnow.Net von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern aus dem Bereich der regenerativen Energien. Es dient der Förderung des Austauschs von Materialien für Forschung und Lehre.

- **FVS-Jahrestagung 2008: "Energieeffizientes und solares Bauen" am 29. und 30. September 2008 in Berlin (Langenbeck-Virchow-Haus)**

Wissenschaftlicher Tagungsleiter ist Prof. Dr. Gerd Hauser vom Fraunhofer IBP. Das Programm und Anmeldung finden Sie im FVS-Internet in der Rubrik Termine:

[www. FV-Sonnenenergie. de](http://www.FV-Sonnenenergie.de)

- **BMBF-Forschungsförderung Energie**

Das Förderprogramm Grundlagenforschung Energie 2020+ wurde am 31.3.2008 veröffentlicht. Sie finden es auf den BMBF-Internetseiten unter <http://www.bmbf.de/de/12337.php>

Die dazugehörige Bekanntmachung finden Sie unter <http://www.fz-juelich.de/ptj/grundlagenforschung-energie/>

- **BMBF- Ideenwettbewerb "Energieeffiziente Stadt"**

In Ergänzung zum Förderkonzept „Energieeffiziente Stadt“ des BMWi für Demoprojekte: <http://www.fz-juelich.de/ptj/energieeffiziente-stadt>

wird im Bundesanzeiger am **18.04.08** eine Förderrichtlinie für einen Ideenwettbewerb veröffentlicht.

Mit herzlichen Grüßen Ihr



Geschäftsführer



Prof. Bernd Rech



Geschäftsstelle c/o HMI
Kekuléstraße 5
D-12489 Berlin

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

E-Mail: fvs@hmi.de
www.FV-Sonnenenergie.de