



12. September 2007

Liebe SAFE-Mitglieder, liebe Gäste

Wir laden Euch ein auf Samstag, 29. Sept. 07 zu einem Vortragstag mit dem interessanten Thema

Felder, Bio-Information und Freie Energie

Was kann die Neue Physik zum Verständnis biologischer Funktionen beitragen?

Referent: Dr. Walter Medinger, Graz

Chemiker, Biophysiker, Wissenschaftlicher Leiter des IIREC

(International Institute for Research on Electromagnetic Compatibility, www.iirec.at),

Arbeitsschwerpunkte: Thermodynamik irreversibler Prozesse, Theorie dynamischer Systeme, Feld- und Potentialtheorie, Quantenphysik, Neue Physik

10.00 Uhr **Wissenslandschaft Neue (Bio-)Physik**

Quantenphysik als Informationsphysik – Krautfelder vs. Potentiale –
Wesentliche alternative Theorien: Burkhard Heim, Global Scaling –
Zeit und Energie als konjugierte Größen – Das neue Wissen vom Wasser –
Biophotonik, Membranforschung

11.45 Uhr **Das IIREC und seine Kooperationen**

Kernpunkte und aktueller Stand der Elektrosmogdiskussion

Gründung des IIREC aus dem internationalen Arbeitskreis für Biophysik –
Forschungsplattform QEResearch –
EIWD (Europäisches Institut für Wasserdiagnostik)

12.30 Uhr Mittagessen im Restaurant des Hotels

14.00 Uhr **Koreferat Dr. Frank Stöcklin**

Entropie und Information

Wie kommt Information in biologische Systeme?

16.00 Uhr **Ausblick auf die Energie- und Lebensenergieforschung**

Information und Freie Energie – Wellengenetik und Epigenetik – DNS als
Informationsspeicher – „Gedächtnis der Gene“ und „Gedächtnis des Wassers“

Wann Samstag, 29. Sept. 2007, 1000 – 1800 Uhr, inkl. Diskussion.

Wo Hotel Monopol, Luzern; (neben dem Bahnhof), im Saal Odeon, 2. Stock.

Kosten SAFE-Mitglieder: gratis / Nichtmitglieder/Gäste: CHF 30.-- (Essen nicht inbegriffen)

Wir würden uns freuen, wiederum möglichst viele Mitglieder, Interessenten und Gäste zu diesem inspirierenden Anlass begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen

SAFE-Vorstand
Werner Rusterholz