

Deutsche Vereinigung für Raum-Energie e.v. (DVR)

The German Association for Space Energy

Geschäftsstelle

DVR-Geschäftsstelle, Postfach 940, 58084 Hagen

08.10.2003

Kurze RET-Tagung und DVR-Mitgliederversammlung

Einladung

Das DVR-Präsidium lädt Sie herzlich ein zu einer **kurzen Tagung über Raumenergie-Technik (RET)** und zur DVR-Mitgliederversammlung, die in diese Tagung eingebettet ist. Auch Nicht-Mitglieder sind herzlich eingeladen.

Datum: **Samstag, 22. November 2003, 11 – 19 Uhr**

Ort: **in den Räumen der Attighof Golf GmbH in Waldsolms/Taunus**
(nur ca. 800 m vom Ortsteil Brandoberndorf (mit Bahnhof) entfernt).

Wir hoffen auf eine große Zahl von Teilnehmern/Innen.

Dank der Unterstützung durch das DVR-Mitglied Günther John Bachor kann die Veranstaltung sehr kostengünstig im **zentral gelegenen Raum Frankfurt/Main** und **an einem Samstag** durchgeführt werden. Sehr viele TeilnehmerInnen werden ohne sehr lange Reisewege und ohne Übernachtung auskommen.

Bitte, melden Sie sich bald, spätestens am 15. November, schriftlich an beim DVR-Sekretariat (Postkarte genügt)..

Ziel: Möglichst viel Information über RET-Geräte

Die DVR-Mitgliederversammlung muss laut Satzung noch in diesem Jahr durchgeführt werden. Sie ist Anlass für die Veranstaltung in Waldsolms am 22.11.2003. Im Mittelpunkt des Interesses steht aber der Tagungsteil.

Im **Tagungsteil** der Veranstaltung soll den TeilnehmerInnen möglichst viel und zuverlässige Information über weltweite **neueste RET-Entwicklungen** gegeben werden. Es wird u.a. berichtet über drei Konferenzen in den USA.

Im Laufe der Veranstaltung kann man auch ein **Gerät** zur Generierung von **Browns Gas**, das vielseitig verwendbar ist, in Aktion zu sehen und mit diesem Gerät verschiedene Experimente vornehmen (z.B. Aufschmelzung von extrem schwer schmelzbaren Substanzen und Materialien). Für Interessenten werden alle erforderlichen Informationen zur Beschaffung bzw. zur internen Funktionsweise eines solchen Gerätes weitergegeben.

Zu sehen ist auch das Gerät **Yusmar** zur Erzeugung von Warmwasser/Heizung (nicht in Betrieb). Auf Videos wird Information über einige weitere RET-Geräte gegeben, z.B. über das Betreiben eines umgebauten Otto-Motors mit Browns Gas im Implosionsmodus in Kanada.

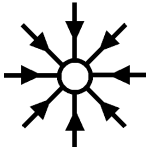
Das vorläufige **Programm** der Veranstaltung ist auf einer getrennten Seite abgedruckt.

Präsidium
Präsident: Prof. Dr. Dr. h.c. Josef Gruber
1. Vizepräsident: Prof. Dr. Konstantin Meyl
2. Vizepräsident: Dr.-Ing. Gerd Harms

Referat Wissenschaft, Politische Kontakte, Publizistik: Marco Bischof
Referat Schul- und Fortbildung: Dipl.-Ing. Horst Borowski
Referat Politische und industrielle Kontakte: Stefan Farwick
Referat Erforschung und Entwicklung von RET-Geräten:
Dipl.-Ing. Andreas Manthey

DVR-Geschäftsstelle
Sekretärin: Elke Greber
FernUniversität Hagen, Postfach 940
D-58084 Hagen
Tel: +49/(0)2331/987-2615 Fax: -350
E-mail: elke.greber@fernuni-hagen.de
Internet: www.k-meyl.de/DVR/dvr.html
Commerzbank Hagen
BLZ 450 400 42 Konto 770 7888

Vereinsreg. 82-VR 4842 Amtsgericht Hannover



Deutsche Vereinigung für Raum-Energie e.v. (DVR)

The German Association for Space Energy

Geschäftsstelle

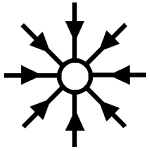
Kurze RET-Tagung und DVR-Mitgliederversammlung

Das DVR-Präsidium lädt Mitglieder und Nichtmitglieder herzlich ein zur Teilnahme am **Samstag, dem 22. November 2003, 11 – 19 Uhr**, in den Räumen der Attighof Golf GmbH in **Waldsolms/Taunus**.

Vorläufiges Programm

11.00 Uhr	Begrüßung der TagungsteilnehmerInnen - durch Prof. J. Gruber, DVR-Präsident - durch Günther John Bachor, Attighof Golf GmbH
11.15 Uhr	Berichte über RET-Konferenzen 1. Dipl.-Phys. Thorsten Ludwig, Berlin, berichtet über a) Konferenz in Oklahoma City, 14.– 19.9.2003 b) Konferenz in Salt Lake City, Utah, 19.– 20.9.2003 2. Prof. Josef Gruber, Hagen, berichtet über die Tesla-Energie-Wissenschafts-Konferenz und –Ausstellung in Sheraton College Park, Maryland, USA, 8. – 9. November 2003 3. Prof. Konstantin Meyl, Furtwangen, berichtet auch über die Tesla-Konferenz und über Seminare usw. 4. Dipl.-Ing. Andreas Manthey, Berlin, berichtet über die von ihm in Berlin durchgeführte 3. Berliner Konferenz über innovative Energietechnologien, 23. und 24. Oktober 2003 5. Dipl.-Ing. Adolf Schneider, Zürich, berichtet über ihm besonders wichtig erscheinende RET-Entwicklungen
13.30 Uhr	Mittagessen
14.30 Uhr	Vorführung/Besichtigung von RET und RET-nahen Geräten
15.30 Uhr	Kaffeepause, gleichzeitig Vorführung von Video-Ausschnitten über RET-Geräte
16.00 Uhr	DVR-Mitglieder-Versammlung Auch Nichtmitglieder sind herzlich eingeladen, sie dürfen aber nicht an den Abstimmungen teilnehmen.
ca. 18.00 Uhr	Weitere Berichte über RET-Entwicklungen und abschließende Diskussion
ab 19 Uhr	Abendessen und informelle Gespräche

Es sei hier hingewiesen auf die von Adolf und Inge Schneider organisierte **Tagung über Wirbelphänomene**, die am folgenden Tag im Sporthotel Ebismühle in Weilrod stattfindet.



Deutsche Vereinigung für Raum-Energie e.v. (DVR)

The German Association for Space Energy

Geschäftsstelle

Information über Anreise

Die **Anreise mit dem Zug** ist gut möglich: Der Tagungsort liegt nur **a.** 800 m vom **Bahnhof Brandoberndorf** entfernt. Vom Hauptbahnhof Frankfurt verkehrt jede Stunde ein Zug nach Brandoberndorf (= Endstation).

Abfahrt in Frankfurt-Hbf. z.B. 9.24 Uhr,

Ankunft in Brandoberndorf z.B. 10.48 Uhr.

Die Rückreise nach Ende der Tagung Brandoberndorf ab z.B. 19.10 Uhr oder 20.10 Uhr

Frankfurt-Hbf. an z.B. 20.36 Uhr oder 21.36 Uhr.

Über die wichtigsten Anreisemöglichkeiten **mit dem Pkw** informieren die nachstehend abgedruckten Internet Auszüge. Wer ein **Navigationssystem** benutzt, gebe als Ziel (so Herr Bachor) Brandoberndorf ein.

Anfahrtsbeschreibung

© Attighof Golf, Tel. 06085/98120 <http://www.attighof.de/>

Anfahrt aus Richtung **Frankfurt**: (ca. 35 min.)

Die A5 bis Ausfahrt Bad Nauheim/Butzbach Süd/Waldsolms,
weiter nach rechts in Richtung Butzbach,
an der großen Ampelkreuzung nach links in Richtung Waldsolms,
durch den Kreisverkehr weiter Richtung Waldsolms,
geradeaus bis Waldsolms-Brandoberndorf,
in der Ortsmitte von Brandoberndorf: Der Beschilderung zum Golfplatz folgen (2 x rechts in Richtung Cleeberg),
etwa 800 Meter nach dem Ortsausgang liegt links das Golfplatzgelände.

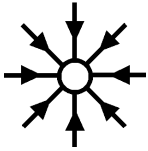
Anfahrt aus Richtung **Gießen**: (ca. 20 min.)

Über den Giessener Ring und die A 485 zum Giessener Südkreuz,
weiter auf der A 485 in Richtung Butzbach,
über die Abfahrt Pohlgöns ca. 3 km auf der B 277 in Richtung Wetzlar fahren
an der Abfahrt Niederkleen die B 277 verlassen,
über Oberkleen und Cleeberg nach Waldsolms Brandoberndorf,
etwa 800 Meter vor dem Ortseingang liegt rechts das Golfplatzgelände

Anfahrt aus Richtung **Wetzlar**: (ca. 15 min)

Über die B 277 in Richtung Butzbach fahren,
an der Abfahrt Niederkleen die B 277 verlassen;
über Oberkleen und Cleeberg weiter nach Waldsolms Brandoberndorf;
etwa 800 Meter vor Ortseingang liegt rechts das Goldplatzgelände

Gleichgültig, ob Sie mit dem Zug oder dem Pkw anreisen: Versuchen Sie bitte, eine **Fahrgemeinschaft** zu bilden, um Kosten zu sparen und um unsere **Umwelt** zu schonen.



Deutsche Vereinigung für Raum-Energie e.v. (DVR)

The German Association for Space Energy

Geschäftsstelle

Information über Hotelunterkunft

Falls Sie trotz der zentralen Lage des Veranstaltungsortes Waldsolms/Taunus übernachten müssen oder übernachten wollen (weil Sie z.B. am Sonntag, dem 23. November, an der Tagung über Wirbelphänomene im Sporthotel Erbismühle in Weilroth teilnehmen möchten), brauchen Sie Information über Übernachtungsmöglichkeiten.

1. **Hotel Burgrestaurant in D-61276 Weilrod-Altweilnau (Hochtaunus)**

Auf Empfehlung von Herrn Bachor habe ich für alle 25 Betten vorläufig reserviert (Familie Gareli)

Preis im EZ mit Frühstück: 40 € (statt 45 €)

Preis im DZ mit Frühstück: 65 € (statt 70 €)

Tel. 06083-310 oder -91360, 0162-1652865, Fax: 06083-913621.

2. **Sporthotel Erbismühle in D-61276 Weilrod (Hochtaunus)**, Tel. 06083-2880, Fax 06083-288700

Der bereits leicht reduzierte Preis für Übernachtung und Frühstück beträgt im EZ 80 – 87 € und im DZ 106 – 112 € (für 2 Personen). In diesem Hotel findet am Sonntag, dem 23. November 2003 die von Adolf und Inge Schneider organisierte Tagung über Wirbelphänomene statt. Es liegt weniger als 1 km entfernt von dem unter 1 genannten Hotel.

Es müsste möglich sein, dass mit dem Pkw anreisende TeilnehmerInnen mit dem Zug anreisende TeilnehmerInnen vom Tagungsort zum Hotel und umgekehrt mitnehmen (ca. 20 km).

Für die Fahrt **von beiden Hotels zum Tagungsort** hat man mir folgende **Route** empfohlen:

Oberlauken ? Niederlauken ? Laubach ? Naunstadt ? Grävenwiesbach links ? Hasselborn ?
Brandoberndorf? ca. 800 m bis Attighof Golfplatz.

(Siehe auch oben abgedruckte Anfahrtsbeschreibungen aus dem Internet).

Ich freue mich sehr darauf, Sie, sehr geehrte DVR-Mitglieder und Nichtmitglieder am 22. November 2003 in Waldsolms begrüßen zu können. Wir können und müssen dazu beitragen, dass der REIFunke bei möglichst vielen Menschen rasch überspringt.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. Dr. Dr. h.c. Josef Gruber

DVR-Präsident: Prof. (em.) Dr. Dr. Dr. h.c. Josef Gruber

privat: An der Herberge 7, D-58119 Hagen-Hohenlimburg

Tel. [49](0)2334/3213 Fax [49](0)2334/43781

E-mail: josef.gruber@fernuni-hagen.de

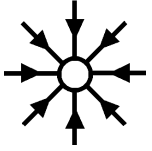
DVR-Sekretärin: Elke Greber

FernUniversität Hagen, Universitätsstr. 41, D-58084 Hagen

Tel. [49](0)2331/987-2615 Fax [49](0)2331/987-350

E-mail: elke.greber@fernuni-hagen.de

URL: <http://www.k-meyl.de/DVR/dvr.html>



Deutsche Vereinigung für Raum-Energie e.v. (DVR)

The German Association for Space Energy

Geschäftsstelle

Kto. Nr. 770 7888, Commerzbank Hagen,
BLZ 450 400 42