

64. SVR-Meeting "Raumenergie-Konversion"

Datum: Freitag, den 10. Februar 2023, 14.00 Uhr bis 18.00 Uhr

Ort: Technopark, CH 8005 Zürich, Technoparkstr. 1, Raum Basic, III. OG
Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln bzw. mit Auto/Parking: siehe Link unten

- 14.00 Uhr **Begrüssung**
Adolf und Inge Schneider, Jupiter-Verlag, Zürich CH
- 14.10 Uhr **Magnetmotor von Muammer Yildiz, Präsentation in Izmir 17.12.22**
Berichte, Bilder, Filme zum M-Motorprojekt von HMSB in Izmir/Türkei
Adolf & Inge Schneider, SVR Schweiz
- 14.50 Uhr **Erfassung aller relevanten Motordaten im Betrieb**
Messkonzept mit gekoppeltem Synchrongenerator und Servoregler
Klaus Rauber, Dipl.-Ing., Zell a.H./Deutschland
- 15.15 Uhr **Motor-Generator-System mit Energiegewinn**
Aussenläufer-Motor mit gekoppeltem Innenläufer-Generator
Konzept für eine Energieanlage mit Videopräsentation
Rafael Wunderlin, Elektroniker, Lausen/CH

15.45 Uhr **Kaffeepause**

- 16.15Uhr **Energy Recycling – neues Verfahren zur Energiewiederverwendung**
- Motor mit Energierecycling zwischen Akku und Kondensator (Demo)
- 12-V-Heizung für 300 W mit getaktetem Energy Recycling (Demo)
- Energie-Switching mit Lampe zwischen Kondensatoren (Demo)
- Batterieeinsparung und Reichweitenerhöhung bei Elektroautos
mittels Energy-Recycling zwischen Batterieblöcken
Adolf Schneider, Dipl.-Ing., Overunity GmbH
- 17.15 Uhr **Projekte und Informationen aus dem Teilnehmerkreis**
- 17.40 Uhr **Allgemeiner Erfahrungsaustausch**

18.00 Uhr **Abschluss**

Unkostenbeitrag: Fr./€ 30.-

Voranmeldung wegen beschränkter Platzzahl erforderlich!

Veranstaltungsort: Technopark, Technopark 1, Raum Basic, II. OG, 8005 Zürich

<https://www.technopark.ch/> **Lageplan, Parking und ÖV:**

http://www.technopark.ch/wp-content/uploads/2014/07/tp_lageplan.pdf

Veranstalter: Jupiter-Verlag www.jupiter-verlag.ch

Schweiz. Vereinigung für Raumenergie SVR www.svrswiss.org

Emmersbergstr. 1, CH 8200 Schaffhausen

Tel. 052 620 01 04, Handy 079 616 12 80, [E-Mail: info@svrswiss.org](mailto:info@svrswiss.org)