

## 68. SVR-Meeting "Raumenergie-Konversion"

**Datum: Freitag, den 18. August 2023, 14.00 Uhr bis 18.00 Uhr**

**Ort: Technopark Zürich**, Technoparkstr. 1, 8005 Zürich, Raum Basic, II. 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 **Nachbau eines im WEB vorgestelltem Magnetmotor-Generators**  
Ausschnitte des Youtube-Films mit Infos zum geplanten Projekt  
**Adolf Schneider**, Dipl.-Ing., SVR Schweiz, Schaffhausen
- 15.00 Uhr **Demo eines Resonanz-Motor-Generator-Systems**  
**Steve Gillis**, Greenkeeper und Energieforscher, Gross-Zimmern/DE

16.00 Uhr **Kaffeepause**

- 16.30 Uhr **Stand der Holcomb-Energiesysteme aus USA und Zusammenarbeit Zoom-Meeting mit Holcombs in Sarasota, Florida**  
Geplante USA-Reise und Messkonzept für die HES-Systeme  
**Adolf Schneider**, Dipl.-Ing., SVR Schweiz, und weitere
- 17.15 Uhr **Stand des HHO-Projekts, Messungen an der HHO-Anlage**  
Kombination von HHO-Systemen und Notstromaggregaten  
**Adolf Schneider**, Dipl.-Ing., SVR, Schaffhausen
- 17.45 Uhr **Diskussion, Beiträge aus dem Teilnehmerkreis**

18.00 Uhr **Abschluss**

**Unkostenbeitrag: Fr./€ 30.-**

**Voranmeldung wegen beschränkter Platzzahl erforderlich!**

**Veranstalter: Jupiter-Verlag** [www.jupiter-verlag.ch](http://www.jupiter-verlag.ch)  
**Schweiz. Vereinigung für Raumenergie SVR** [www.svrswiss.org](http://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)