

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

**Datum: Freitag, den 30. Juni 2023, 14.00 Uhr bis 18.00 Uhr**

**Ort: Jupiter-Verlag, Emmersbergstr. 1, CH 8200 Schaffhausen, Saal 3. Stock**

**Lageplan und Parken: [www.borderlands.de/Links/Lageplan-Schaffhausen.pdf](http://www.borderlands.de/Links/Lageplan-Schaffhausen.pdf)**

- 14.00 Uhr **Begrüssung**  
**Adolf und Inge Schneider**, Jupiter-Verlag, Zürich CH
- 14.10 Uhr **Highlights des Kongresses vom 17./18. Juni in Stuttgart**  
**inkl. Stand des Marukhin-Projekts und Weiterentwicklung**  
Updates/Filmaufnahmen, Berichte  
**Adolf & Inge Schneider**, SVR Schweiz
- 15.00 Uhr **Bericht über Besuch zu serbischen HHO-Erfindern vom 28./29.5.23**  
**Demo eines stationären Floating-HHO-Generators**  
Optimale Wasserspaltung zur Produktion von Wasserstoff mit Sauerstoff  
Konzipiert zum Anschluss an ein 400-kW-Dieselaggregat mit 70-90%  
Treibstoffeinsparung  
**Adolf Schneider**, SVR Schweiz

16.00 Uhr **Kaffeepause**

- 16.30 Uhr **Stand des Magnetmotors, ein Open-source-Projekt**  
Experimente mit frontaler und lateraler Kolbenbewegung  
**Klaus Moser**, Mag. Art, Musik- und Technikpädagoge im Unruhezustand  
Nenzing bei Bludenz, Vorarlberg/Österreich
- 17.00 Uhr **Zur Präsentation des Holcomb-Magnetmotors am Kongress**  
Bericht über Vortrag von Prof. Dr. Tim Vaughan und  
die Zoom-Schaltung zu Ellen und Dr. Robert Holcomb und ins Labor  
**Adolf Schneider**, SVR Schweiz
- 17.30 Uhr **Allgemeiner Erfahrungsaustausch**
- 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)**