80. SVR-Meeting "Raumenergie-Konversion"

Datum: Freitag, den 7. November 2025, 14.00 Uhr bis 18.00 Uhr

Ort: Technopark Zürich, Technoparkstr. 1, 8005 Zürich, Raum Pascal, 3. OG Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln bzw. mit Auto/Parking, siehe https://www.technopark.ch/wp-content/uploads/2020/03/tp-lageplan_2020.pdf

14.00 Uhr Begrüssung

Adolf und Inge Schneider, Jupiter-Verlag

14.15 Uhr Bericht über den Kongress "Autonome Freie-Energie-Systeme" vom 11./12. Oktober in Blaubeuren/DE

Adolf und Inge Schneider, Jupiter-Verlag, Schaffhausen

15.00 Uhr Selbstladendes Batteriesystem - mit Zoom-Live-Demo!

Autonome Anwendung für stationären und mobilen Einsatz **Mohamad Zafrul Bin Mohamad Tajudin**, Kuala Lumpur/Malaysia

16.00 Uhr Kaffeepause im Raum Simula, 3. OG

16.30 Uhr Neues Konzept eines Leistungsverstärkers und andere Erfindungen

Erhöhung der Kraftkomponente einer mechanischen Maschine

Karl W. Guhr, Erfinder, Penzberg/DE

17.30 Uhr Meldungen aus dem Teilnehmerkreis

18.00 Uhr Abschluss

Unkostenbeitrag: Fr./€ 30.-

Voranmeldung wegen beschränkter Platzzahl erforderlich!

Veranstalter: Jupiter-Verlag <u>www.jupiter-verlag.ch</u>
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