

Bericht JHV renergieVS , Peter Tünte

Der Verein renergie vs entwickelt sich stark weiter. Er unterstützt regenerative Energien und Energieeinsparung, hier vor allem Photovoltaik-Anlagen auf Hausdächern.

Die kräftig steigenden Strompreise lassen die Zahl der PV-Anlagen in Villingen-Schwenningen und Umgebung weiter steigen. Unterstützung PV-Anlagen.

Auf seiner letzten Mitgliederversammlung konnte Peter Tünte, Sprecher des Vorstands nur Positives berichten. Mit den Erträgen aus der vereinseigenen PV-Anlage auf der Schwenninger Bürk-Turnhalle wurden 14 neue PV-Anlagen mit Solarspeicher, die von Mitgliedern errichtet wurden, finanziell kräftig unterstützt. Die Mitgliederzahl nahm deutlich zu auf inzwischen 139. Die Versammlung fand im Bürgerzentrum in Mönchweiler statt.

Der Bürgermeister, Herr Rudolf Fluck, begrüßte die Mitglieder mit einem Vortrag über die zahlreichen Projekte der Gemeinde. Herausragend ist sicherlich die geplante Wärmeversorgung des Baugebiets Kälberwald mit einer klimaneutralen Kaltwärmeversorgung. Zu Gast war Herr Andreas Spiegelhalter von den Stadtwerken Villingen-Schwenningen. Er berichtete über den geplanten Ausbau der Photovoltaik in Villingen-Schwenningen auf städtischen Gebäuden und von den geplanten Freiluft-PV-Anlagen. Es entwickelte sich eine umfangreiche Diskussion um PV-Anlagen, Balkonkraftwerke und Mieterstrom. Ein weiteres Thema, obwohl nicht vorgesehen, war dann die Wärmeversorgung in den Wohngebieten der Stadt Villingen-Schwenningen. Altersbedingt müssen viele Heizungen in den nächsten Jahren ersetzt werden. Kann sich der Hausbesitzer dann an eine Fernwärmeversorgung anschließen? Viele Fragen zur bevorstehenden Energiewende, die nicht alle abschließend beantwortet werden konnten.