

GIH Bayern e.V.

Datum: am 17.02.2022 um 09:00 - 12:30

Titel: PV Batteriespeicher E-Mobilität

**Photovoltaik:** Photovoltaik Grundlagen Stromerzeugung Jahreszeitlicher Verlauf Verschattung Auswirkung und deren Minimierung Sicherheitskonzepte

**Batteriespeicher:** Grundlagen Batteriespeicher Eigenverbrauch ohne Batteriespeicher Eigenverbrauch mit Batteriespeicher Dimensionierung Batteriespeicher

**Strom - Solarstrom - E-Mobilität:** Mit eigenem Strom Mobil sein Autobatterie bidirektional nutzen

**Haus der Zukunft:** Das Haus der Zukunft ist Energieerzeuger

**Hinweis:** Die Bepunktung des Seminars ist im Rahmen der **Energieeffizienz-Expertenliste** wie folgt beantragt worden: (**WG: 4, NWG: 4, Energieaudit DIN 16247: 4 - ohne Gewähr - Beantragung läuft**)

**Referent: Alois Zimmerer**

**Kosten**

65 € Mitglieder, 85 € Nichtmitglieder

Mit der Anmeldung werden die Teilnahmebedingungen von GIH Bayern e.V. akzeptiert.

**Webinar:** Sie erhalten ca. eine Woche vorher einen Link zum Einwählen auf die Webinarplattform. Sie benötigen lediglich einen PC und ein Head-Set oder Lautsprecher

---