



Sektion München und Oberbayern

Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie e.V.
International Solar Energy Society, German Section

EINLADUNG

zur Schulung / Stammtisch / Vortrag

„Frei programmierbare Regelung für die Gebäudetechnik“

Vorteile der programmierbaren Regelung sind z.B.:

- + Keine Abhängigkeit vom Hersteller der Gastherme und Ölheizung
- + Fernbedienung und Fernüberwachung über Internet möglich
- + Bei Austausch einzelner Teile der HZ-Anlage von beliebigen Herstellern bleibt der Rest der Regelung erhalten.
- + Erfassung von Stromverbrauchern und Erzeugern (PV..)
- + Universal einsetzbar für Kombination Strom, PV, Heizung, Solarwärme
- + Sektorenkopplung möglich.

**Samstag, den 25. Mai 2019
um 14:00 Uhr - 18:00 Uhr**

81673 München (Ostbahnhof) – Friedenstr. 28 - Gaststätte 'Portugal' Nebenraum

Programm:

Am Beispiel Regelung UVR16x2 der Firma www.ta.co.at

- | | |
|--------|--|
| Teil 1 | Einführung in die Gerätetechnik, Überblick der Sensoren |
| Teil 2 | Programmierung der Geräte mit und ohne PC |
| Teil 3 | Möglichkeit der Auswertung, Visualisierung und Internetzugriff |
| Teil 4 | Planungsschritte: von der Idee zur fertigen Regelung |

Referent: Janko Kroschl, Dipl. Ing.

Gutachter für Solartechnik – Berater für E-Mobilität – Vorstand der DGS e.V. Sektion München und Oberbayern.

Anmeldung per Fax: 089 - 499 13 87 oder Mail: info@dgs-muc.de. Stichwort: 5-2019

Die Teilnahme ist kostenlos.

DGS e.V. Sektion München und Oberbayern,
Vors. Rainer Volkmann, Winthirstr. 35a, 80636 München - volkmann@dgs.de