

Solarakademie Franken

Qualität
Technik
Wirtschaft
Finanzen
Recht



In Kooperation mit der DGS Solarschule Nürnberg /
Landesverband Franken der Deutschen Gesellschaft für Sonnenenergie e.V.

17

Systematische Fehlersuche an Photovoltaikanlagen (Teil 2 - Messmethoden)

Solarakademie Franken /
DGS Solarschule Nürnberg
Fürther Straße 246c
90429 Nürnberg
Tel.: 0911/37651630
Fax: 0911/37651631
info@solarakademie-franken.de



**Solarakademie
Franken**

Tagesprogramm 12.02.2019

10:00 - 10:30 Uhr Begrüßung, kurze Zusammenfassung des Teil 1

10:30 - 12:00 Uhr Abschnitt 3

- Messungen-nach DIN EN 62446-1
- Thermographieuntersuchungen an PV-Anlagen

12:00 - 13:00 Uhr Mittagspause

13:00 - 14:30 Uhr Abschnitt 4

- Dunkelkennlinien
- Outdoor Elektrolumineszenz

14:30 - 15:00 Uhr Kaffeepause

15:00 - 16:30 Uhr Abschnitt 5

- UV-Fluoreszenz
- Hell-Kennlinien Messung

16:30 - 17:00 Uhr Abschlussdiskussion, Zusammenfassung Teil 2

17:00 Uhr Seminarende

Ort

Solarakademie Franken,
Fürther Straße 246c,
90429 Nürnberg

Referent

Dipl.-Ing. Matthias Diehl,
ö.b.v. Sachverständiger für
Photovoltaik und Photo-
voltaische Anlagentechnik

Seminar - Photovoltaik

Informationen & Anmeldung
www.solarakademie-franken.de

Photovoltaik
Solarthermie