

Solarakademie Franken

Qualität
Technik
Wirtschaft
Finanzen
Recht



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

Große Photovoltaische Anlagen (Tag 2)

Schwerpunkt:
Technik und Auslegung

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



**Solarakademie
Franken**

21

Seminar - Photovoltaik

Tagesprogramm 07.02.2019

09:00 - 10:30 Uhr	Auslegung und Dimensionierung
10:30 - 10:40 Uhr	Kaffeepause
10:40 - 12:00 Uhr	DC/AC-Verkabelung, DC/AC-Verteiler, Schutz einrichtungen Wechselrichterkonzepte, Verteilersysteme Netzeinspeisung – Nieder- und Mittelspannungsebene Anforderungen an die NS- und MS-Hauptverteilung, Einspeisezähle
12:00 - 13:00 Uhr	Mittagesse
13:00 - 14:00 Uhr	Anforderungen an den Netzeinspeisepunkt (technisch und wirtschaftlich) Netzverträglichkeit, Blindleistungskompensation, Anlagenfernüberwachung Abnahme und Inbetriebnahme Anlagendokumentation, typische Planungsfehler
14:00 - 14:15 Uhr	Kaffeepause
14:15 - 16:00 Uhr	Qualitätssicherung und Zertifizierung von PV-Anlagen Anlagenmonitoring Fehlersuche, Plausibilitätscheck, Kennlinienmessung, Thermografie Ertragsabschätzung mit Unterstützung von Simulationssoftware
16:00 Uhr	Veranstaltungsende

Ort

Solarakademie Franken
Auf AEG
Seminarraum
Fürther Straße 246c
90429 Nürnberg

Referent

Udo Siegfried,
DGS Berlin

Seminarleitung

Stefan Seufert
Solarakademie Franken
mobil: 0151-50738554

Informationen & Anmeldung
www.solarakademie-franken.de

Photovoltaik
Solarthermie