

Solarakademie Franken

Qualität
Technik
Wirtschaft
Finanzen
Recht



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

Das pv@now-Seminar – PV-Projekte wirtschaftlich rechnen!

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



**Solarakademie
Franken**

Tagesprogramm 07.06.2018

10:00 - 10:15 Uhr	Begrüßung, Einführung, Teilnehmer- erwartungen
10:15 - 11:00 Uhr	Einführung in die Benutzeroberfläche und Programmstruktur <i>Dateneingabe - Auswertung - Kundenreports</i>
11:15 - 11:30 Uhr	Kaffeepause
11:30 - 12:15 Uhr	Ausgewählte Projektbeispiele <i>Projektbeispiel 1: PV-Anlage im Gewerbe über 100 kWp</i>
12:15 - 13:00 Uhr	Mittagessen
13:00 - 15:00 Uhr	Ausgewählte Projektbeispiele <i>Projektbeispiel 2: Umstellung einer Bestandsanlage auf Eigenversorgung</i> <i>Projektbeispiel 3: PV-Anlage im Einfamilienhaus ohne / mit Speicher und verschiedenen steuerlichen Optionen</i> <i>Projektbeispiel 4: PV-Stromlieferungen im Mehrfamilienhaus</i>
15:00 - 15:30 Uhr	Kaffeepause
15:30 - 16:45 Uhr	Projekte der Teilnehmer
16:45 - 17:00 Uhr	Abschlussdiskussion
17:00 Uhr	Seminarende

Ort

Solarakademie Franken,
Seminarraum,
Fürther Straße 246c,
90429 Nürnberg

Referenten

Björn Hemmann,
Michael Vogtmann,
beide DGS Franken

Seminarleitung

Stefan Seufert
Solarakademie Franken

Informationen & Anmeldung
www.solarakademie-franken.de