

Solarakademie Franken

Qualität
Technik
Wirtschaft
Finanzen
Recht



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

Große Photovoltaik auf Dächern und Freiflächen Teil 2: Technik und Erlösmodelle

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



Seminar - Photovoltaik

Tagesprogramm 30.09.2021

09:00 - 09:10 Uhr	Begrüßung (Stefan Seufert)
09:10 - 10:30 Uhr	Technische Planung 1: Vor Ort Termin, Auslegung, Systemdesign, Komponentenauswahl, Bauregelliste (DIBt), Boden-, Ertrags-, Blendungs- Gutachten
10:30 - 10:45 Uhr	Kaffeepause
10:45 - 12:30 Uhr	Technische Planung 2: Standsicherheit; Blitz- und Überspannungsschutz; Brandschutz; Netzanschluss: NS-, MS-Anlagenzertifikate; Normen und Richtlinien: VDE-AR-N 41xx; Arbeitssicherheit
12:30 - 13:30 Uhr	Mittagspause
13:30 - 14:45 Uhr	Umsetzung, Ausführung: Logistik; Diebstahlschutz; Anlagenabnahme, Inbetriebnahme-Messungen, Systemdokumentation; Betriebsführung und Monitoring
14:45 - 15:00 Uhr	Kaffeepause
15:00 - 15:45 Uhr	Erlösmodelle, Wirtschaftlichkeit 1: EEG-Ausschreibung, Direktvermarktung, Stromlieferung PPA
15:45 - 16:15 Uhr	Erlösmodelle, Wirtschaftlichkeit 2: Eigenversorgung, (Gewerbe-)Speicher Netzdienlichkeiten, Regelenergie
16:15 - 16:45 Uhr	Finanzierungsmodelle: verschiedene Beispielberechnungen mit pv@now, auf Wunsch auf Zahlenbasis der Teilnehmer
16:45 - 17:00 Uhr	Zusammenfassung, Abschluss
17:00 Uhr	Seminarende

Ort

Solarakademie Franken
Auf AEG
Seminarraum
Fürther Straße 246c
90429 Nürnberg

Referenten

- Dipl.-Ing. Christian Dürschner
- Dipl.-Ing. Björn Hemmann

Seminarleitung

Stefan Seufert
Solarakademie Franken
mobil: 0151-50738554

Informationen & Anmeldung
www.solarakademie-franken.de

Photovoltaik
Solarthermie