

# 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 28.10.2020

09:00 - 09:10 Uhr	Begrüßung (Stefan Seufert)
09:10 - 10:35 Uhr	Technische Planung 1: Vor Ort Termin, Auslegung, Systemdesign, Komponentenauswahl, Bauregelliste (DIBt), Gutachten: Boden, Ertrag, Blendung, Standsicherheit; Blitzschutz und Erdung, Brandschutz
10:35 - 10:50 Uhr	Kaffeepause
10:50 - 12:30 Uhr	Technische Planung 2: Netzanschluss NS, MS; Anlagenzertifikate; Normen und Richtlinien VDE AR N 41xx; Arbeitssicherheit, Logistik, Umsetzung der Planung; Diebstahlschutz; Anlagenabnahme, Inbetriebnahme; IBN Messungen, Systemdokumentation; Monitoring und Fernsteuerung
12:40 - 13:40 Uhr	Mittagspause
13:30 - 14:45 Uhr	Erlösmodelle, Wirtschaftlichkeit 1: (Gewerbe-)Speicher; EEG-Ausschreibung, Direktvermarktung, Stromlieferung PPA
14:45 - 15:00 Uhr	Kaffeepause
15:00 - 16:30 Uhr	Erlösmodelle, Wirtschaftlichkeit 2: Eigenversorgung, Netzdienstleistungen, Regelenergie und Co.; Finanzierungsmodelle
16:30 - 17:00 Uhr	Zusammenfassung, Abschluss

#### 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](http://www.solarakademie-franken.de)

Photovoltaik  
Solarthermie