

DGS Akademie Franken

Qualität
Technik
Wirtschaft
Finanzen
Recht

die Solarakademie Franken
die Energieberater-Akademie



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

SP06

Große Photovoltaik auf Dächern und Freiflächen- Teil 2.1

DGS Akademie Franken/
Solare Dienstleistungen GbR
Fürther Straße 246c
90429 Nürnberg
Tel.: 0911/37651630
Fax: 0911/37651631
info@solarakademie-franken.de



Programm

Mittwoch, 02.10.2024

09:00 - 09:10 Uhr	Begrüßung (S. Seufert)
09:10 - 10:50 Uhr	Technische Planung - Besonderheiten bei Planung und Ausführung: Projektentwicklung, Planungsphase, Bauphase, Inbetriebnahme (C. Dürschner / B. Hemmann)
10:50 - 11:00 Uhr	Kaffeepause
11:00 - 12:30 Uhr	Technische Planung - Sachverständige: Vor Ort Termin; Gutachten (Ertrag, Blendung, Standsicherheit), Begleitende Anlagenabnahme und Due Diligence, Systemdokumentation (C. Dürschner / B. Hemmann)
12:30 - 13:30 Uhr	Mittagspause

Referenten

Dipl.-Ing.
Christian Dürschner,

Seminarleitung

Stefan Seufert,
DGS Franken
mobil: 0151-50738554

Fortsetzung nächste Seite

Informationen & Anmeldung
www.solarakademie-franken.de

Photovoltaik
Solarthermie

Seminar Photovoltaik

DGS Akademie Franken

Qualität
Technik
Wirtschaft
Finanzen
Recht

die Solarakademie Franken
die Energieberater-Akademie



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

SP06

Große Photovoltaik auf Dächern und Freiflächen- Teil 2.2

DGS Akademie Franken/
Solare Dienstleistungen GbR
Fürther Straße 246c
90429 Nürnberg
Tel.: 0911/37651630
Fax: 0911/37651631
info@solarakademie-franken.de



Programm

Mittwoch, 02.10.2024

Fortsetzung

13:30 – 15:30 Uhr	Erlösmodelle: Eigenversorgung / Gewerbespeicher, Direktvermarktung, Power Purchase Agreement (PPA); Ausschreibung; Dienstleister am Markt (C. Dürschner / B. Hemmann/ U. Konrad)
15:30 - 15:45 Uhr	Kaffeepause
15:45 - 16:45 Uhr	Beispielrechnungen zu Betreiber- und Erlösmodellen mit pv@now manager; Finanzierungsmodelle; Rahmenbedingungen der Wirtschaftlichkeit (C. Dürschner / B. Hemmann)
16:45 - 17:00 Uhr	Teilnehmerfragen, Diskussion und Zusammenfassung
17:00 Uhr	Seminarende

Referenten

Dipl.-Ing.
Christian Dürschner,

Seminarleitung

Stefan Seufert,
DGS Franken
mobil: 0151-50738554

Informationen & Anmeldung
www.solarakademie-franken.de

Photovoltaik
Solarthermie

Seminar Photovoltaik