

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, 22.11.2023

| | |
|-------------------|--|
| 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 |

Fortsetzung nächste Seite

Referenten

Dipl.-Ing.
Christian Dürschner,
Dipl.-Ing.
Björn Hemmann,
Dipl.-Ing.
Uwe Konrad

Seminarleitung

Stefan Seufert,
DGS Franken
mobil: 0151-50738554

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, 22.11.2023

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,
Dipl.-Ing.
Björn Hemmann,
Dipl. Ing.
Uwe Konrad

Seminarleitung

Stefan Seufert,
DGS Franken
mobil: 0151-50738554

Informationen & Anmeldung
www.solarakademie-franken.de

Photovoltaik
Solarthermie

Seminar Photovoltaik