

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 1: Bauleitplanung und Recht

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



Seminar - Photovoltaik

Tagesprogramm 05.02.2020

09:00 - 09:10 Uhr	Begrüßung, Organisatorisches (Stefan Seufert)
09:10 - 10:00 Uhr	Einführung: Von der Idee einer großen PV-Anlage über die Umsetzung bis zur Übergabe an den Investor - die wichtigsten Schritte im Überblick - Zeitplan (Christian Dürschner)
10:00 - 10:50 Uhr	Freifläche, Dachfläche; kommunalen Planungshoheit; gesamträumliches Konzept; geeignete und weniger geeignete Standorte, besondere Gebiete (Peter Markert)
10:50 - 11:00 Uhr	Kaffeepause
11:00 - 12:00 Uhr	Bauplanungsrechtliche Anforderungen: Flächennutzungsplan, Bebauungsplan und Umweltbericht; Realistische Zeitpläne, Konkrete Anforderungen an die Bauleitplanung anhand von Beispielen (Peter Markert)
12:00 - 12:30 Uhr	Spezielle Artenschutzprüfung: Biodiversität, ökologischer Ausgleich (Rainer Brahm)
12:30 - 13:30 Uhr	Mittagspause
13:30 - 14:00 Uhr	PV-Anlagen mit Artenschutz - Schafhaltung & Artenvielfalt (Ralf Bolz)
14:00 - 14:45 Uhr	Privatrechtliche Planung: Vergütungsansprüche und Alternativen kennen, planen, sichern; Wesentliche energierechtliche Rahmenbedingungen, Pachtverträge Installationsfläche (Peter Nümann)
14:45 - 15:00 Uhr	Kaffeepause
15:00 - 16:50 Uhr	Rechtliche Eigentumssicherung durch Dienstbarkeit; Kauf- und Werkverträge zur Anlage; Bürgschaften; Lieferverträge zu Planung, Komponenten; Gewährleistung und Haftung (Peter Nümann)
16:50 - 17:00 Uhr	Zusammenfassung, Abschluss (Christian Dürschner)

Ort

Solarakademie Franken
Auf AEG
Seminarraum
Fürther Straße 246c
90429 Nürnberg

Referenten

- Dipl.-Ing. Christian Dürschner
- Dipl.-Ing. Peter Markert, Stadtplaner
- Dipl.-Ing. Rainer Brahm, Landschaftsarchitekt
- Dipl. Geoökol. Ralf Bolz, silvaea biome institut
- RA Peter Nümann, Nümann und Siebert Rechtsanwälte

Seminarleitung

Stefan Seufert
Solarakademie Franken
mobil: 0151-50738554

Informationen & Anmeldung
www.solarakademie-franken.de

Photovoltaik
Solarthermie