

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.

SP09

Eigenstrom und Mieterstrom im Mehrfamilienhaus

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



Programm

Montag, 15.07.2024

| | |
|-------------------|--|
| 13:30 - 13:45 Uhr | Begrüßung, Erwartungen, Teilnehmerprojekte |
| 13:45 - 14:30 Uhr | Stromverbrauch im Mietsgebäude Mieterstruktur und Lastprofile PV-Eigenverbrauchs- und Autarkiegrade Ohne und mit Speicher und elektr. Wärmepumpe |
| 14:30 – 15:00 Uhr | Einfache Modelle für Stromlieferung / Eigenversorgung Klassische Eigenversorgung (jedem seine eigene Anlage) Dritte vor Ort beliefern (getrennte Anlagen) Kombination mit dem „Pionierkraftmodell“ PV-Miete (jedem seine gemietete Eigenversorgungsanlage) |
| 15:00 - 15:15 Uhr | Kaffeepause |
| 15:15 - 16:45 Uhr | Versorgungsarten, Mess- und Zählertechnik Zählerkonzepte, Abrechnungswesen, Messstellenbetrieb. Berücksichtigung von „nichtteilnehmenden Wohnparteien“ |
| 16.45 – 17:00 Uhr | Abschlussdiskussion erster Seminartag |

Referenten

Michael Vogtmann,
DGS Franken
David Biener,
metergrid GmbH
Nico Yuan,
Pionierkraft GmbH

Webinarleitung

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.

SP09

Eigenstrom und Mieterstrom im Mehrfamilienhaus

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



Programm

Dienstag, 16.07.2024

| | |
|-------------------|---|
| 09:00 - 10:30 Uhr | Komplexe Mieterstrommodelle: „PV-Strommix“ (ohne gesetzl. Förderung) „PV-Mieterstrom“ (mit gesetzl. Förderung) |
| 10:30 – 10:45 Uhr | Kaffeepause |
| 10:45 – 12:00 Uhr | Innovative DGS-Konzepte: „PV Wohnraummiete“ + „PV-WEG Selbstversorgung“ Neues EEG-Modell der „Gemeinschaftlichen Gebäudeversorgung“ Wesen, Chancen, Grenzen, Vor- /Nachteile |
| 12:00 - 12:15 Uhr | Balkonsolaranlagen im MFH |
| 12:15 – 13:15 Uhr | Mittagspause |
| 13.15 - 13.30 Uhr | PV-MFH-Dienstleister: Akteure, Rollen, Marktübersicht |
| 13:30 – 14:30 Uhr | Mieterstrom as a Service - Die Plug-and-Play Lösung für die Realisierung von Mieterstrom- projekten <i>metergrid GmbH (Stuttgart)</i> |
| 15:00 – 15.15 Uhr | <i>Kaffeepause</i> |
| 15:15 - 15:45 Uhr | Alternatives Mieterstromkonzept: Mieter bereits ab der ersten Partei in kleinen Mehrfamilienhäusern einfach und profitabel mit Solarstrom versorgen <i>Pionierkraft GmbH (München)</i> |
| 15:45 - 16:00 Uhr | Wirtschaftlichkeitsbeispiele |
| 16:00 – 17:00 Uhr | Besprechung der Teilnehmer-Projekte / Abschlussdiskussion |

Referenten

Michael Vogtmann,
DGS Franken
David Biener,
metergrid GmbH
Nico Yuan,
Pionierkraft GmbH

Webinarleitung

Stefan Seufert,
DGS Franken
mobil: 0151-50738554

Informationen & Anmeldung
www.solarakademie-franken.de

Photovoltaik
Solarthermie

Seminar Photovoltaik