Webinar Photovoltaik

DGS Akademie Franken

die Solarakademie Franken

die Energieberater-Akademie



Basiswissen Photovoltaik 2: Grundlagen, Technik, Recht und Wirtschaftlichkeit

DGS Akademie Franken/ Solare Dienstleistungen GbR Fürther Straße 246c 90429 Nürnberg

Tel.: 0911/37651630 Fax: 0911/37651631

info@solarakademie-franken.de



Qualität

Technik Wirtschaft

Finanzen Recht

Programm	Donnerstag, 24.03.2022	Referent Björn Hemmann,
10:00 - 10:15 Uhr	Vorstellung, Einleitung	DGS Franken
10:15 - 10:45 Uhr	Sektorenkopplung, Markttrends & Entwicklung	Webinarleitung Stefan Seufert, DGS Franken mobil: 0151-50738554
10:45 - 11:15 Uhr	Grundbegriffe aus Photovoltaik und Elektrotechnik mit Erläuterung	
11:15 – 11:30 Uhr	Pause	
11:30 - 11:45 Uhr	Systemaufbau, Systemkomponenten	
11:45 – 12.30 Uhr	Anwendungsfall Einfamilienhaus, Abgrenzung, Installationsmöglichkeiten: Dach, PV-Ertrag, Netzanschluss	
12:30 - 13:30 Uhr	Mittagspause	
13.30 – 14:00 Uhr	Fortsetzung Installationsmöglichkeiten: Stromverbrauch, Solare Deckung	
14:00 - 15:15 Uhr	EEG und Einspeisevergütung, EEG-Umlage, Anmeldeprozess beim Verteilernetzbetreiber, Grundlagen Brandschutz	

Informationen & Anmeldung www.solarakademie-franken.de

Fortsetzung nächste Seite

Webinar Photovoltaik

DGS Akademie Franken

die Solarakademie Franken

die Energieberater-Akademie



Basiswissen Photovoltaik 2: Grundlagen, Technik, Recht und Wirtschaftlichkeit

DGS Akademie Franken/ Solare Dienstleistungen GbR Fürther Straße 246c 90429 Nürnberg

Tel.: 0911/37651630 Fax: 0911/37651631

info@solarakademie-franken.de



Qualität

Technik Wirtschaft

Finanzen

Recht

Programm Fortsetzung	Donnerstag, 24.03.2022	Referent Björn Hemmann, DGS Franken
ronseizung		Webinarleitung
15:15 - 15:30 Uhr	Pause	Stefan Seufert, DGS Franken mobil: 0151-50738554
15:30 - 16:15 Uhr	Wirtschaftlichkeit: Einnahmen, Ausgaben, Einsparungen, Rendite, Vorteil/Nachteil, Stromgestehungskosten, System PV + Speicher, Optimierungsstrategien, wirtschaftliche Bewertung	
16:15 - 16:45 Uhr	Verschattung, PV-Optimierer, Verschmutzung,	
16:45 - 17:00 Uhr	Fragen und Anregungen der Teilnehmer, Zusammenfassung, Abschluss	

Informationen & Anmeldung www.solarakademie-franken.de