

Fachtagung zur Photovoltaik bei der E|Fachs Schulung für Gebäudetechnik am
21.01.2020, 14:00-16:30 Stadthalle Rostock – Teilnahme kostenfrei



Solarstrom in Theorie und Praxis EEG-Novelle, Sektorenkopplung, Solarmodule uvm.

Hier geht's um Solarstromanlagen auf Haus- und Gewerbedächern z. B. mit Speichermöglichkeiten, und Solarmodulen aus MV. Alles zum Thema Einspeisevergütungen und im Anschluss eine interessante Frage- und Diskussionsrunde.

Weitere Infos zur E|Fachs Schulung für Gebäudetechnik: <https://www.eh-mv.de/e-fachs Schulung.html>

Dauer ca.	Thema	Referent/Moderator
5 Min.	Grußworte des Landesinnungsverbands der Elektro- und Informationstechnischen Handwerke M-V	Christian Jessel, Vors. Wirtschaftsausschuss
20Min.	Einleitung, Rahmenbedingungen, EEG-Novelle, Einspeisevergütungen, Geschäftsmodelle usw.	Thomas Rudolph, Vorstand SolarVerband MV
5 Min.	Moderierter Frage- und Diskussionsrunde	Thomas Rudolph, Vorstand SolarVerband MV
15 Min.	Ausbau der PV in MV – Daten, Zahlen, Fakten	Andre Schmidt, Vorstand SolarVerband MV
5 Min.	Moderierter Frage- und Diskussionsrunde	Andre Schmidt, Vorstand SolarVerband MV
20 Min.	Sektorenkopplung im Eigenheim - Strom als Universalenergie	Frank Schmalowsky, Vertriebsbereich Erneuerbare Energien, Kluxen Elektro Fachgroßhandlg.
10 Min.	Moderierter Frage- und Diskussionsrunde	Andre Schmidt und Thomas Rudolph
20 Min.	Nachhaltige Herstellung von Photovoltaik-Solarmodulen, Qualitätsaspekte und Vorteile von Doppelglas-Modulen.	Bernhard Weilharter, GF, Sonnenstromfabrik CS Wismar GmbH
30 Min.	Moderierte Frage- und Diskussionsrunde mit Solar-Spezialisten und Frank Schmalowsky, Vertriebsbereich Erneuerbare Energien, Kluxen Elektro Fachgroßhandlung, Bernhard Weilharter, GF, Sonnenstromfabrik CS Wismar	Andre Schmidt und Thomas Rudolph, Vorstände SolarVerband MV
5 Min.	Resümee	Thomas Rudolph, Vorstand SolarVerband MV

© SolarVerband MV, Thomas Rudolph, Stand 09.12.19