

Swissolar Kurs Blitz- & Überspannungsschutz

Die Teilnehmenden kennen die Voraussetzungen für die korrekte Planung und Realisation von Massnahmen für den Blitz- und Überspannungsschutz bei Photovoltaik-Anlagen.

Kursdauer

½ Tag

Termin

14.5.2019 | Di

Kursort

Bern

Kosten

CHF 355

für Swissolar-Mitglieder

CHF 465

für Nicht-Mitglieder

Beiträge von EnergieSchweiz ermöglichen diese attraktiven Preise. Kantonale Förderungen werden bei der Rechnungsstellung berücksichtigt. Das Formular PLK-Gelder des GAV der Gebäudetechnikbranche ist bei kurse@novaenergie.ch anforderbar.

Anmeldung

www.solarevent.ch

Kursinhalt

- Wann ist Blitzschutz bei PV-Anlagen notwendig?
- Übersicht zu den aktuellen Normen und Vorschriften
- Hinweise zur fachgerechten Planung und Ausführung von Blitz- und Überspannungsschutz bei PV-Anlagen
- Beispiele und Fragen aus der Praxis

Zielgruppe

- Solarfachleute
- Elektroinstallateure EFZ
- Elektroprojektleiter und -planer
- Absolventen der Solarstrom Basiskurse

Voraussetzungen

Grundkenntnisse zu PV-Anlagen und technisches Interesse