

Praxis & Messmethodik

Diese Intensivschulung vermittelt den Teilnehmenden die Fähigkeit, das Mess- und Prüfprotokoll von PV-Anlagen korrekt anzuwenden und auszufüllen. Eigene und spezielle Messgeräte werden für verschiedene Anwendungen getestet. Die Messungen erfolgen an vorhandenen PV-Anlagen mit unterschiedlichen Eigenschaften.

Kursdauer

1 Tag

Termine | Kursorte

siehe Anmeldeseite
www.solarevent.ch

Kosten

CHF 655.00
für Swissolar-Mitglieder
CHF 875.00
für Nicht-Mitglieder

Beiträge von EnergieSchweiz ermöglichen diese attraktiven Preise. Weitere Details zu Förderungen siehe Allgemeine Informationen.

Anmeldung

www.solarevent.ch

Kursinhalt

- Mess- und Prüfprotokoll für PV-Anlagen
- Strom- und Spannungsberechnungen
- Dokumentation gemäss EN 62446
- Sicherheit und Schutzausrüstung
- Praxisübungen Messung Flachdachanlage, Fassade und Batteriespeicher
- Messungen mit Kennlinienmessgerät / Infrarotkamera

Zielgruppe

- Elektro-Installateure EFZ
- Elektro-Projektleiter
- Elektro-Sicherheitsberater
- Elektro-Chefmonteur
- Fachpersonen mit Artikel 14 Prüfung
- Personen mit entsprechenden fachlichen Kompetenzen aus Ausbildung oder Beruf

Voraussetzungen

Grundkenntnisse zu PV-Anlagen und technisches Interesse

Allgemeine Informationen

Förderungen 1-tägige Kurse

Dank Beiträgen von EnergieSchweiz können wir die Kurse zu diesen attraktiven Preisen anbieten.

Verschiedene kantonale Energiefachstellen fördern die Kurse auf unterschiedliche Weise.

Teilnehmende aus dem Ostschweizer Kanton AR erhalten einen Rabatt von CHF 100.00 pro Person und Kursbesuch.

Die entsprechenden Rabatte werden bei der Rechnungstellung berücksichtigt. Massgebend ist der Firmensitz.

Kursteilnahme

Die Zahl der Teilnehmenden ist beschränkt. Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangsdatums berücksichtigt. Anmeldeschluss ist 10 Tage vor Kursbeginn. Etwa eine Woche vor Kursbeginn erhalten Sie Kursunterlagen und Detailangaben zu Programm und Kursort. Abmeldungen nach dem Anmeldeschluss werden in Rechnung gestellt.

GAV der Schweizerischen Gebäude-technikbranche

Für Teilnehmende der Kurse Blitz- & Überspannungsschutz und Solarstrom Basis, welche dem GAV der Schweizerischen Gebäudetechnikbranche unterstellt sind, reduzieren sich die Kurskosten. Bitte entsprechendes Formular bei uns anfordern!

GAV Gebäudehülle Schweiz

Rückvergütungen an Teilnehmende, die dem GAV Gebäudehülle Schweiz unterstehen sind möglich. Es ist ein [Antrag](#) an die Genossenschaft Gebäudehülle Schweiz, Uzwil zu stellen.

Anmeldung und Information

www.solarevent.ch

Kursorganisation | Kontakt

Akkreditierter Anbieter von Swissolar-Kursen:
Nova Energie Impuls AG
Bachstrasse 111
5000 Aarau
+41 62 834 03 00
kurse@novaenergie.ch

Wir freuen uns auf Ihren Kursbesuch!