

Rendite

Brandschutz

Monitoring

Eigenverbrauch

NIN-2015

Netzanschluss

## Photovoltaik aktuell

Markt, Technik, Sicherheit  
Neuerungen seit 1.01.2014

### Lernziele

Verständnis für alle Neuerungen seit dem 1.01.2014 für Planung und Bau von Photovoltaik-Anlagen.

### Kursinhalt des Kurstages

- Gesetze, Normen, Vorschriften, Reglemente und Verordnungen
- Wirtschaftliche Rahmenbedingungen, KEV Einmalvergütung, Betriebskosten
- Tools und Hilfsmittel
- Produkte, lokale Stromspeicher, Praxiserfahrungen
- Netzanschlussbedingungen, neue Tarifgruppen, Leistungsmessung
- Betrieb der Anlagen, Monitoring

### Zielgruppe und Voraussetzungen

Auffrischkurs für Fachleute: Solarprofis und weitere Interessierte.

### Kursbestätigung

Für die Teilnahme am Kurs wird eine Kursbestätigung per Email verschickt.

### Kosten

CHF 500.-/teilnehmende Person und Kurs

Allfällige Rabatte werden bei der Rechnungsstellung berücksichtigt.

Anmeldung im Internet [www.solarevent.ch](http://www.solarevent.ch)

## Allgemeine Informationen

### Teilnehmer

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 die Kursunterlagen und die Detailangaben zu Programm und Kursort. Abmeldungen nach dem Anmeldeschluss müssen wir in Rechnung stellen.

### Weiterbildungspunkte

Solarprofi-Firmen erhalten pro teilnehmende Mitarbeiter gestaffelt nach der jeweiligen Kursdauer 6 - 24 Weiterbildungspunkte.

### Preise

**Solarstrom Basis** pro teilnehmende Person CHF 750.00\*

**Blitz- & Überspannungsschutz** pro teilnehmende Person CHF 500.00\*

**Photovoltaik aktuell** pro teilnehmende Person CHF 500.00

**Solarstrom Planung** pro teilnehmende Person CHF 1'450.00

Rabatte: 25% Mitglieder Swissolar, 10% Mitglieder Partnerverbände. (Nachweis erbringen!)

Dank Beiträgen von EnergieSchweiz können wir die Kurse zu diesen attraktiven Preisen anbieten. Verschiedene Energiefachstellen bieten für Teilnehmende aus ihren Kantonen und aus dem Fürstentum Liechtenstein zusätzliche Rabatte an. Diese werden bei der Rechnungsstellung berücksichtigt. Massgebend ist der Firmensitz.

### \*GAV der Schweiz. Gebäudetechnikbranche

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

Organisation:

Nova Energie GmbH, Pius Hüssler oder Eva Mertens  
Schachenallee 29, 5000 Aarau, Tel. 062 834 03 00 / Fax 062 834 03 23  
E-Mail: [kurse@novaenergie.ch](mailto:kurse@novaenergie.ch), Internet: [www.solarevent.ch](http://www.solarevent.ch)