

Neu

# Optimaler Betrieb von PV-Anlagen

Photovoltaik- oder kurz PV-Anlagen sollten regelmässig gewartet und überwacht werden. Damit wird der Stromertrag optimiert und eventuelle Störungen können rasch behoben werden. Mit dem Besuch dieses Kurses erwerben Sie Wissen rund um den Betrieb von PV-Anlagen und den Vertrieb des erzeugten Solarstroms.

---

## Kursdauer

½ Tag

## Termine | Kursorte

11.05.2021 | Olten

## Kosten

CHF 350.00

für Swissolar-Mitglieder

CHF 465.00

für Nicht-Mitglieder

Beiträge von EnergieSchweiz ermöglichen diese attraktiven Preise. Weitere Förderungen werden bei der Rechnungsstellung berücksichtigt.

## Anmeldung

[www.solarevent.ch](http://www.solarevent.ch)

## Kursinhalt

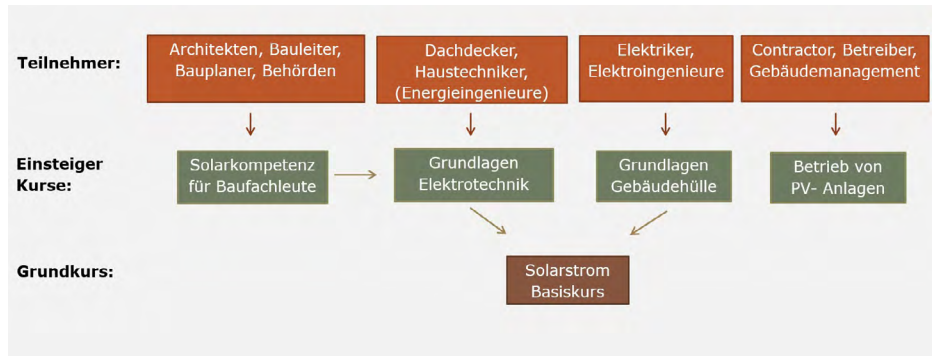
- wichtige Anlagebestandteile und deren Grundfunktion
- notwendige Arbeiten für Betrieb und Unterhalt von Photovoltaikanlagen
- Unterhaltsarbeiten für Gründächer
- Monitoring und Überwachungsfunktionen für Photovoltaikanlagen
- rechtliche Rahmenbindungen für verbrauchsabhängiges Abrechnen von Solarstrom
- Grundlagen zur Berechnung von Solarstromtarifen
- Grundlagen zur Berechnung von Unterhaltskosten für Photovoltaikanlagen
- Beurteilung von Erfolgsrechnungen für Photovoltaikanlagen

## Zielgruppe

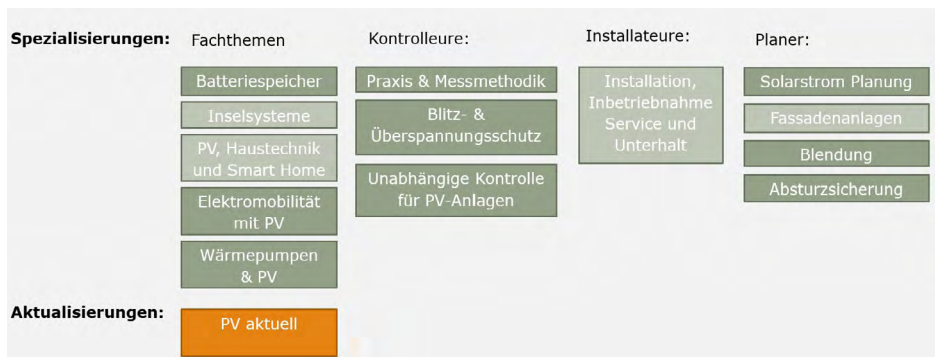
- Betreiber von Photovoltaikanlagen
- Solarprofis
- Hauswarte

# Modulare Kursstruktur

## Grundausbildung



## Erweiterungsmodule



# Allgemeine Informationen

## **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 Gebäudetechnikbranche**

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!

## **Förderungen**

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

## **Anmeldung und Information**

[www.solarevent.ch](http://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](mailto:kurse@novaenergie.ch)

**Wir freuen uns auf Ihren Kursbesuch!**