



Swissolar-Kurs Solarstrom Planung

4 - tägiger Kurs für Fachleute der Gebäudetechnikbranche mit Schwerpunkt Elektrotechnik und Gebäudehülle

Themen und Leistungsziele:

- Grundlagen der Photovoltaik, aktuelle Marktdaten
- Solarmodule und Wechselrichter, Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten
- korrekter Einsatz weiterer Systemkomponenten
- Gebäudeintegration, Montagetechnik, Sicherheitsvorschriften
- Ertragsberechnung
- Vorschriften, Normen, Sicherheit
- Kosten und Wirtschaftlichkeit
- Planung, Bewilligungsverfahren, Realisierung
- Inbetriebsetzung, Instruktion
- Verfassen der Anlagen-Dokumentation

Zielgruppe und Voraussetzungen:

Der Solarstrom Planerkurs versteht sich als praxisorientierte Weiterbildung für die Planung und Realisierung von Solarstrom-Anlagen.

Er ist ausgerichtet auf Fachleute der Gebäudetechnikbranche mit Schwerpunkt Elektrotechnik und Gebäudehülle. Eine abgeschlossene Berufsausbildung oder eine entsprechende Weiterbildung wird vorausgesetzt. Zu den Mindestvoraussetzungen gehören die Grundkenntnisse der Elektrotechnik: der absolvierte Swissolar Solarstrom Basiskurs oder gleichwertige Vorkenntnisse und Erfahrungen sind notwendig.

Kursdauer: 4 Tage, in der Regel von 8.30 bis 17.00 Uhr

Kosten:

Pro teilnehmende Person CHF 1'450.00, obligatorische Kursunterlagen: Swissolar-Leitfaden „Photovoltaische Anlagen“ CHF 185.00 inkl. MwSt, zzgl. CHF 30.00 Versandkosten, Rabatte: 25% Mitglieder Swissolar, 15% Solarprofis Swissolar, 10% Mitglieder Partnerverbände (Nachweis erbringen!) Dank Beiträgen von EnergieSchweiz können wir den Kurs zu diesem attraktiven Preis 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. Die Vollkosten des Kurses betragen CHF 1'850.00 (ohne Kursunterlagen).

Referenten: Raimund Hächler, Adrian Kottmann, Christian Roeske, Peter Toggweiler

Kursdetails und Anmeldungen unter: www.solarevent.ch
weitere Informationen unter: www.swissolar.ch

Kompetenzen:

Der Kurs vermittelt den Teilnehmenden die notwendigen Kenntnisse für folgende Kompetenzen: Selbständige Konzeption, Projektierung, Ausführungsplanung und Fachbauanleitung von netzgekoppelten Photovoltaikanlagen auf Gebäuden. Dazu gehört die Abwicklung der administrativen und formalen Prozesse wie Offert- und Vertragswesen, Bewilligungen, Finanzierung, Wirtschaftlichkeitsberechnungen, Versicherungen, Ab- und Inbetriebnahme, Anlagenbetrieb, Unterhalt und steuerliche Aspekte. Schwerpunkte bilden netzgekoppelte Anlagen auf Wohn-, Büro-, Industrie- und Gewerbegebäuden.

Zertifikatsprüfung:

Die Abschlussprüfung, ein Multiple-Choice-Test beinhaltet Fragen zum allgemeinen Kursinhalt sowie verschiedene Berechnungsaufgaben. Alle Kursunterlagen sind als Hilfsmittel erlaubt. Auf den Test folgt eine Nachbesprechung. Der Kurs ist eine anerkannte Ausbildung für den Eintrag als Planer im Verzeichnis der Fachkräfte „Die Solarprofis“ auf www.swissolar.ch.

Weiterbildungspunkte

Solarprofi-Firmen erhalten pro teilnehmende Mitarbeiterinnen oder Mitarbeiter 24 Weiterbildungspunkte.

ANMELDUNG

Swissolar Solarstrom Planerkurs

Anmelden im Internet: www.solarevent.ch oder via FAX: 062 834 03 23

Die Zahl der Teilnehmenden ist beschränkt. Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangsdatums berücksichtigt. Anmeldeschluss ist 10 Tage vor dem jeweiligen Kursdatum. Mindestens 1 Woche vor dem Kursdatum erhalten Sie den Kursordner und die Detailangaben zu Programm und Kursort. Abmeldungen nach dem Anmeldeschluss müssen wir in Rechnung stellen.

Ich melde mich definitiv an (bitte ankreuzen)

Solarstrom Planerkurs (an 4 Tagen, in der Regel von 08.30 bis 17.00 Uhr)

| bitte ankreuzen | Kurs Nr. | Tag 1 | Tag 2 | Tag 3 | Tag 4 | Ort |
|--------------------------|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | K0102.16.02 | Do 08.09.2016 | Fr 09.09.2016 | Mo 12.09.2016 | Di 13.09.2016 | Beromünster |
| <input type="checkbox"/> | K0102.16.03 | Do 24.11.2016 | Fr 25.11.2016 | Mo 28.11.2016 | Di 29.11.2016 | Dietikon |

Kurskosten: siehe Ausschreibung.

Rabatte: 25% Mitglieder Swissolar, 15% Solarprofis Swissolar, 10% Mitglieder Partnerverbände (Nachweis erbringen!)

| | | | | | | | |
|--------------------------|---|--------------------------|---------------------------|---|---------|--|--|
| bitte ankreuzen | Bestellung Kursunterlagen | | «Photovoltaische Anlagen» | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Swissolar-Leitfaden „Photovoltaische Anlagen“ | | | Bestell-Nr. über www.solarevent.ch zu CHF 185.- zzgl. Versand- kosten. Rabatte für Mitglieder und Solarprofis. | | | |
| | CHF 185.00 inkl. MWST, zzgl. CHF 30.00 Versandkosten | | | | | | |
| | Bestellung: mit diesem Formular oder auf www.swissolar.ch > Services > Shop / Downloads | | | | | | |
| bitte ankreuzen | Vorbildung für Planerkurs | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Solarteurkurs | <input type="checkbox"/> | Solarstrom Basiskurs | <input type="checkbox"/> | andere: | | |

| |
|--|
| Teilnehmeradresse |
| Firma..... |
| Name/Vorname..... |
| Adresse.....PLZ/Ort..... |
| Email..... |
| Telefonisch erreichbar unter Nr. |
| Rechnungsadresse <input type="checkbox"/> wie Teilnehmeradresse <input type="checkbox"/> wie folgt |
| Firma..... |
| Adresse..... |
| PLZ/Ort..... |
| Ort/Datum..... Rechtsgültige Unterschrift..... |

Organisation: Nova Energie GmbH, Pius Hüsser oder Eva Mertens
Schachenallee 29, 5000 Aarau, Tel. 062 834 03 00 / Fax 062 834 03 23
E-Mail: kurse@novaenergie.ch, Internet: www.solarevent.ch