

Swissolar Kurs Solarstrom Planung

Lernen Sie selbständig Konzepte, Projektierungen, Ausführungsplanungen und Fachbauanleitungen von netzgekoppelten Photovoltaik-Anlagen auf Gebäuden durchzuführen. Dazu gehört die sichere, verlässliche Bearbeitung administrativer und formaler Prozesse sowie die kompetente Begleitung in der Betriebsphase einer Anlage.

Kursdauer

3 Tage

Termin

20/26.11./3.12.2020

Kursort

| Dietikon

Kosten

CHF 975.00

für Swissolar-Mitglieder

CHF 1300.00

für Nicht-Mitglieder

Beiträge von EnergieSchweiz ermöglichen diese attraktiven Preise.

Kantonale Förderungen werden bei der Rechnungsstellung berücksichtigt.

Anmeldung

www.solarevent.ch

Kursinhalt

- Eigenschaften und korrekter Einsatz aller Systemkomponenten
- Gebäudeintegration, Montagetechnik
- Speichertechnik
- Ertragsberechnung, Wirtschaftlichkeit, insbesondere mit Eigenverbrauch
- Energiegesetz, Normen und Vorschriften
- Planung, Bewilligungsverfahren, Realisierung, Inbetriebsetzung, Monitoring
- statische und elektrotechnische Berechnungen
- Zusammenschlüsse zum Eigenverbrauch entwickeln und beraten

Zielgruppe

- Solarprofis
- Swissolar-Mitglieder
- Elektro-Installateure/-Planer

Voraussetzungen

Grundkenntnisse der Elektrotechnik sowie der absolvierte Swissolar Solarstrom Basiskurs oder gleichwertige Vorkenntnisse und Erfahrungen mit Nachweis.