

Weiterbildung in der DGS SolarSchule Thüringen Solar(fach)berater Photovoltaik 13., 14., 20. und 21. November 2009 in Weimar

Bereits seit Jahren begleitet die Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie (DGS e.V.) durch firmenunabhängige Schulungen die **technische Entwicklung der Solartechnik**. 2008 nahm die DGS SolarSchule Thüringen, als siebte Solarschule bundesweit, ihren Betrieb auf. Sie bietet verschiedene Kurse und Seminare zu Erneuerbaren Energien und effizienter Energienutzung an.

Der nächste Kurs "**Solar(fach)berater Photovoltaik**" findet am **13., 14., 20. und 21. November 2009** in der **EJBW** in **Weimar** statt. Das Fortbildungsangebot richtet sich an alle, die sich in ihrem Beruf (z.B. Heizungs- und Elektroinstallateure, Energieberater, Bauingenieure, Architekten, Dachdecker, Schornsteinfeger) fortbilden und z.B. Solartechnik vertreiben oder installieren wollen, aber auch an jeden, der sich für erneuerbare Energien interessiert oder selbst eine Erneuerbare-Energie-Anlage installieren will.



Thüringen ist mit 20% des deutschlandweiten Umsatzes in der Photovoltaikbranche eines der führenden Bundesländer in diesem Bereich. Initiativen wie die "Solarinitiative Thüringen" der Landesregierung und das Netzwerk Aktiv-Energiearchitektur haben es sich u.a. zum Ziel gesetzt, Thüringen nicht nur bei der Technologie, sondern auch bei der energetischen Nutzung der Sonne voran zu bringen. Aktuell ist Thüringen eher Schlusslicht, vor allem wenn man das Verhältnis der Nutzung zum Potential betrachtet. Für die Zukunft haben sich die unterschiedlichen Parteien in ihren Wahlprogrammen das Ziel gesetzt, bis 2020 den Anteil der erneuerbaren Energie von derzeit 16,5 % auf 20 bis 40% zu erhöhen.

Allein Photovoltaikanlagen auf Thüringer Dächern und Brachflächen haben laut Dr. Gude, FSU Jena, das Potenzial, 9,3 % der Thüringer Energie zu produzieren. Aktuell produzieren sie noch nicht einmal 1%. Der Ausbau der Photovoltaik in Thüringen erfordert von den Fachleuten fundierte Kenntnisse und Fertigkeiten über die Einsatztauglichkeit und Anwendung photovoltaischer Anlagen. Das kompetente DGS-Team vermittelt im Seminar DGS-Solar(fach)berater PV die notwendigen Grundkenntnisse; von der Kundenberatung bis zur Auslegung, Installation und Wartung netzgekoppelter Photovoltaikanlagen. Aktuelle Solarzellen, Modul- und Systemtechnik zum Anfassen und eine PV-Übungsanlage erleichtern das Verständnis für die solare Stromerzeugung.

Kosten

Kursgebühr: 475,00 EUR (Brutto wie netto), inkl. Verpflegung
Lehrmittel: 85 EUR DGS Leitfaden „Photovoltaische Anlagen“
Prüfungsgebühr: 59 EUR

Information und Anmeldung

Landesverband Thüringen der
Deutschen Gesellschaft für Sonnenenergie e.V. (DGS)
Dipl.-Ing. Antje Klauß-Vorreiter
Cranachstr. 5
D-99423 Weimar

Tel.: 036 43 - 25 69 85
E-Mail: thueringen@dgs.de

Fax: 036 43 - 51 91 70
Homepage: www.dgs.de/thueringen



Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie e.V.
Landesverband Thüringen

