

› Photovoltaik ‹

Seminar rund um das Zukunftsfeld

Neben der Heiztechnik gibt der Einsatz von Photovoltaikanlagen, dem Verbraucher die Möglichkeit umweltfreundlichen Strom zu produzieren. Durch staatliche und kommunale Zuschüsse gefördert und auf Grundlage des Erneuerbaren-Energien-Gesetzes vergütet, findet der Solarstrom immer mehr Anhänger. Wie attraktiv dieses Geschäftsfeld ist, beweisen die Zahlen der vergangenen zwei Jahre. Seit 2004 sind bundesweit über 10 000 mittelständische Arbeitsplätze durch Photovoltaikanlagen entstanden. Im vergangenen Jahr erwirtschaftete die Branche insgesamt 3,75 Milliarden Euro Umsatz. SHK-Betriebe

gehören neben den Elektrikern und den Dachdeckern zu den kompetenten Ansprechpartnern bei Fragen zu Solarstrom. Energetische Sanierungen beim Eigenheim werden vom Verbraucher immer öfter mit dem Einsatz regenerativer Energien gekoppelt. Wer hier richtig beraten und kompetent Auskunft geben will, sollte die Grundlagen beherrschen. Das vom Fachverband am 21. Oktober 2006 organisierte Seminar in Ulm vermittelt Basiswissen in Sachen Photovoltaik. Technik steht genauso auf der Tagesordnung des Referenten Dr. Uwe Hartmann (DGS) wie rechtliche und wirtschaftliche Rahmenbedingungen. Die Kosten betragen für Innungsmitglieder 130 Euro für Nichtinnungsmitglieder 195 Euro. Mehr hierzu unter www.fvshkbw.de/Fortbildung.



Solarthermie und Photovoltaik sind bei diesem Beispiel fachgerecht in optisch ansprechender Form auf dem Dach platziert