

# AKTUELLE VERANSTALTUNGEN

Titel	Kurzbeschreibung	Veranstalter	Wann / Wo	Kosten / ggf. Ermäßigung
<p>► <i>Vorträge</i></p> <b>Energiemanagementsysteme</b>	Grundlagen, Überblick, Steuerliche Regelungen und Subventionen, Zusammenhang zwischen Normen für Energie und Umwelt, Von der energetischen Bestandaufnahme über die Energieanalyse zur Umsetzung von Effizienzmaßnahmen, Zertifizierung, Wichtige Infos und praktische Tipps, Best Practice-Beispiele	Baden-Württembergische IHKS Mitveranstalter: DGS Sektion Karlsruhe boettger@dgs.de	<p>► Karlsruhe, 02.05., 14.00 Uhr</p> <p>► Heidenheim, 07.05., 14.00 Uhr</p> <p>► Stuttgart, 25.05., 9.00 Uhr</p> <p>► Schopfheim, 19.06. 14.30 Uhr</p>	frei
<p>► <i>Symposium</i></p> <b>22. Symposium Thermische Solarenergie</b>	Das traditionsreiche Symposium „Thermische Solarenergie“ ist die führende Anwendertagung zum Thema Solarthermie im deutschen Sprachraum. Themenschwerpunkte sind die neuesten technischen Entwicklungen, aber auch wirtschaftliche und marktpolitische Aspekte.	OTTI, Ostbayerisches Technologie-Transfer-Institut e.V. Wernerwerkstra.e 4, 93049 Regensburg heike.trum@otti.de	09. bis 11.05.2012, 10:00 Uhr, Kloster Banz / Bildungszentrum der Hanns-Seidel-Stiftung e.V. 96231 Bad Staffelstein www.hss.de	710.- für DGS-Mitglieder 635.-
<p>► <i>Seminar</i></p> <b>Große PV-Anlagen</b>	Dieser Kurs richtet sich an Handwerker, Techniker und Ingenieure sowie an Investoren, die bereits auf Erfahrungen in der Planung und Installation kleinerer PV-Anlagen (bis 30 kWp) zurückgreifen.	Landesverband Berlin Brandenburg der DGS, Wrangelstraße 100 10997 Berlin Tel.: 030 / 29381260 dgs@dgs-berlin.de	07. bis 09.05.2012, 10:00 Uhr  DGS LV Berlin Geschäftsstelle Wrangelstr. 100 10997 Berlin-Kreuzberg	690.-
<p>► <i>Kurs</i></p> <b>Für Frauen: DGS Solar(fach)beraterin Photovoltaik</b>	Der Kurs vermittelt die notwendigen Kenntnisse, um Kunden zu beraten und eigenständig netzgekoppelte Photovoltaikanlagen auszulegen, zu installieren und zu warten. Aktuelle Solarzellen, Modul- und Systemtechnik zum Anfassen und hauseigene PV-Anlagen erleichtern das Verständnis für die solare Stromerzeugung.	Solarakademie Franken www.solarakademie-franken.de Tel.: 0911 37651630 seufert@dgs-franken.de	08. bis 11.05.2012, 08:30 Uhr  Südstadtforum (Konferenzraum), Siebenkeesstr. 4 90459 Nürnberg	545.-  10% Rabatt für DGS-Mitglieder
<p>► <i>Workshop</i></p> <b>Schüler-Energietag zur Woche der Sonne</b>	Wie funktioniert das genau mit dem Sonnenstrom, was braucht man dazu und was kann man damit bewirken? Diese und andere Fragen klären die Kinder der Jenaplan-Schule Weimar und das DGS-Team vormittags gemeinsam bei abwechslungsreichen und vielseitigen Experimenten.	Landesverband Thüringen der DGS, Cranachstraße 5 99423 Weimar Tel.: 03643 211026 www.dgs-thueringen.de/ energietage.html	19.05.2012, 09:00 Uhr  Solarladen Erfurt Lange Brücke 10 99084 Erfurt	frei
<p>► <i>Fachforum</i></p> <b>Wärmezähler für Warmwasser?</b>	Mit der Fachveranstaltung werden neben Heizkostenverordnung, die Möglichkeiten der Erfassung und Nachbearbeitung von Verbrauchsdaten, sowie Kosten-, Nachrüstungs- und Hygienefragen erläutert.	In Kooperation mit dem Landesverband OBB der DGS sansolar@mnet-online.de	22.05.2012, 09:00 Uhr  Bauzentrum der Landeshauptstadt München Willy-Brandt-Allee 10 81892 München	frei
<p>► <i>Aktionstag</i></p> <b>11. Hessen Solarcup 2012</b>	Der Hessen SolarCup ist ein Bildungswettbewerb für Modellfahrzeuge und Boote, die durch Solarstrom angetrieben werden.	Mitveranstalter: Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie e.V. Sektion Kassel DGS/ASK www.dgs.de/hsc.0.html	01.06.2012, 09:00  Königsplatz in Kassel	frei
<p>► <i>Workshop</i></p> <b>Schüler-Energietag im Rahmen der EU-weiten Sustainable Energy Week</b>	Bei dem Workshop im Solarladen Erfurt geht es um das Thema Solarenergie, alle neugierigen SchülerInnen inklusive Eltern sind eingeladen, selbst mit Experimentierkästen Sonnenstrom zu erzeugen und zu erforschen. Anmeldungen von Schulklassen für ein besonderes Programm am Vormittag nehmen wir gerne entgegen.	Landesverband Thüringen der DGS, Cranachstraße 5 99423 Weimar Tel.: 03643 211026 www.dgs-thueringen.de/ energietage.html	19.06.2012 09:00 Uhr  Solarladen Erfurt Lange Brücke 10 99084 Erfurt	frei
<p>► <i>Seminar</i></p> <b>Elektrotechnische Grundlagen für Photovoltaik</b>	Das Seminar vermittelt wesentliche Begriffe und Zusammenhänge unter Berücksichtigung der Grundlagen der Elektrotechnik. Es hilft Ihnen Begriffe wie Strom, Spannung, Leistung, Arbeit über Stromkreise und Schaltungen bis zu Einspeisung und Netzintegration im Kontext der photovoltaischen Stromerzeugung besser einordnen zu können.	Solarakademie Franken www.solarakademie-franken.de Tel.: 0911 37651630 seufert@dgs-franken.de	05.07.2012, 10:00 Uhr  Südstadtforum (Konferenzraum), Siebenkeesstr. 4 90459 Nürnberg	190.-  10% Rabatt für DGS-Mitglieder
<p>► <i>Aktionstag</i></p> <b>Energietag München Neuperlach</b>	Ausstellung präsentieren sich lokale Handwerksbetriebe, Unternehmen, Initiativen und Verbände. Sie liefern Informationen und konkrete Handlungsmöglichkeiten rund um die Themen energieeffizientes Bauen, Wohnen und Sanieren sowie die Nutzung regenerativer Energien.	In Kooperation mit dem Landesverband OBB der DGS sansolar@mnet-online.de www.energietag-muenchen.de	13.07.2012, 10:00 Uhr  im Kulturhaus Neuperlach	frei
<p>► <i>Seminar</i></p> <b>Photovoltaik – Kennlinienmessung</b>	Im Seminar wird auf Theorie und Praxis der Kennlinienmessung eingegangen. Es werden verschiedene Kennlinienmessgeräte vorgestellt. Es werden deren Mess- und Auswertungsmöglichkeiten gezeigt. Zudem können die Messgeräte von den Teilnehmern an einer installierten PV-Anlage eingesetzt und damit ausprobiert werden.	Solarakademie Franken www.solarakademie-franken.de Tel.: 0911 37651630 seufert@dgs-franken.de	31.07.2012, 10:00 Uhr  Georg-Simon-Ohm-Hochschule Wassertorstraße 10 90489 Nürnberg	310.-  10% Rabatt für DGS-Mitglieder