

# AKTUELLE VERANSTALTUNGEN

Titel	Kurzbeschreibung	Veranstalter	Wann / Wo	Kosten / ggf. Ermäßigung
<p>► <i>Vortrag</i> Photovoltaikanlagen steuerlich betrachtet Referent: Thomas Seltmann</p>	<p>Besonders die letzten Änderungen des werfen neue Fragen auf. Konkrete Beispiele und nützliche Beratungshilfen helfen bei der praktischen Umsetzung.</p>	<p>Landesverband Berlin Brandenburg der DGS, Wrangelstraße 100 10997 Berlin Tel.: 030 / 29381260 dgs@dgs-berlin.de</p>	<p>20.01.2012, 09:00 Uhr DGS LV Berlin Geschäftsstelle Wrangelstr. 100 10997 Berlin-Kreuzberg</p>	<p>215.-</p>
<p>► <i>Schulung</i> Software: Pyscout Ref-erent: Björn Hemmann</p>	<p>Das herstellerunabhängiges Planungs- und Auslegungsprogramm für netzgekoppelte photovoltaische Solaranlagen ermöglicht Aussagen über das Betriebsverhalten von PV-Anlagen.</p>	<p>Solarakademie Franken www.solarakademie-franken.de Tel.: 0911 37651630 seufert@dgs-franken.de</p>	<p>25.01.2012, 09:00 Südstadtforum (Konferenzraum) Siebenkeesstr. 4, 90459 Nürnberg</p>	<p>190.- 10% Rabatt für DGS-Mitglieder</p>
<p>► <i>Seminar</i> Einführung in die Photovoltaik Referent: Michael Vogtmann</p>	<p>Dieses zweitägige Seminar vermittelt theoretisches und praxisbezogenes Wissen rund um das Thema Photovoltaik auf Grundlagenebene.</p>	<p>Solarakademie Franken www.solarakademie-franken.de Tel.: 0911 37651630 seufert@dgs-franken.de</p>	<p>07. / 08.02 2012 10:00 bzw. 09:00 Uhr Südstadtforum (Konferenzraum) Siebenkeesstr. 4, 90459 Nürnberg</p>	<p>250.- 10% Rabatt für DGS-Mitglieder</p>
<p>► <i>Vortrag</i> Wasserbelegung mit Grander-Technologie in industriellen Prozessen</p>	<p>In der Veranstaltung informiert der Grander Wasser Berater Roland Rietkötter über die energetischen und stofflichen Auswirkungen der Wasserbelegung im industriellen und privaten Bereich.</p>	<p>DGS-Sektion Münster mit Umweltforum Münster muenster@dgs.de</p>	<p>15.02.2012, 19:00 Uhr Umwelthaus Münster, Zumsandstr. 15</p>	<p>frei</p>
<p>► <i>Die Energiewende nachhaltig gestalten – Alheim voller Energie</i> Referent: Georg Lüdtker/Alheim</p>	<p>Die Gemeinde Alheim schafft durch „Bildung für nachhaltige Entwicklung“ die Energiewende hin zu 100% Erneuerbare Energie: mit Strom und Wärme aus Biogasanlage und BHKW und Strom aus PV-Anlagen auf der technischen Seite sowie Bildung für nachhaltige Entwicklung.</p>	<p>DGS Sektion Kassel, wersich@uni-kassel.de</p>	<p>21.02.2012, 18:00 Universität Kassel, Wilhelmshöher Allee 73, Hörsaal – 1607</p>	<p>frei</p>
<p>► <i>Exkursion</i> Regional Wirtschaften – biologische und energetische Stoffkreisläufe</p>	<p>Die Exkursion zu regional und ökologisch arbeitenden Betrieben im Münsterland führt zu drei Unternehmen aus der Lebensmittelbranche. Dabei werden ein Permakulturanbau, eine Brauerei und ein gastronomischer Betrieb besucht.</p>	<p>DGS-Sektion Münster mit Tag der Regionen muenster@dgs.de</p>	<p>25.02.2012, 14:00 Uhr Treffpunkt: Umwelthaus Münster, Zumsandstr. 15</p>	<p>frei</p>
<p>► <i>Forum</i> Achstes Anwenderforum Grundlagen Dünnschicht-Photovoltaik</p>	<p>Photovoltaik aus dünnen Schichten ist ein spannendes und vielfältiges Themenfeld. Es gibt eine Vielzahl von Herstellungsverfahren, Materialien und Anwendungen, die sich in den Produkten von heute widerspiegeln oder für die Produkte von morgen relevant werden.</p>	<p>OTTI, Ostbayerisches Technologie-Transfer-Institut e.V. Wernerwerkstraße 4, 93049 Regensburg leonore.nanko@otti.de</p>	<p>27. / 28.02.2012 Kloster Banz / Bildungszentrum der Hanns-Seidel-Stiftung e.V. 96231 Bad Staffelstein www.hss.de</p>	<p>440.- für DGS-Mitglieder 410.-</p>
<p>► <i>Symposium</i> Symposium: 27. Symposium Photovoltaische Solarenergie</p>	<p>Das Symposium ist eine der wichtigen lang-jährigen Konstanten im Photovoltaikjahr. Die Vertreter aus Industrie, Forschung und Politik haben hier Gelegenheit, sich über die aktuellen Entwicklungen in der Photovoltaikbranche zu informieren.</p>	<p>OTTI, Ostbayerisches Technologie-Transfer-Institut e.V. Wernerwerkstraße 4, 93049 Regensburg leonore.nanko@otti.de</p>	<p>27. / 28.02.2012 Kloster Banz / Bildungszentrum der Hanns-Seidel-Stiftung e.V. 96231 Bad Staffelstein www.hss.de</p>	<p>500.- für DGS-Mitglieder 450.-</p>
<p>► <i>Seminar</i> Brandschutz bei Photovoltaikanlagen Referenten: Horst Thiem, Joseph Messerer</p>	<p>Das Halbtagesseminar befasst sich sowohl mit Brandbekämpfung in elektrischen Anlagen und deren Nähe als auch mit dem vorbeugenden Brand- und Gefahrenschutz.</p>	<p>Solarakademie Franken www.solarakademie-franken.de Tel.: 0911 37651630 seufert@dgs-franken.de</p>	<p>05.03.2012, 13:30 Uhr Südstadtforum (Konferenzraum) Siebenkeesstr. 4, 90459 Nürnberg</p>	<p>250.- 10% Rabatt für DGS-Mitglieder, 10% Vergünstigung in Kombination mit Blitzschutzseminar (6.3.)</p>
<p>► <i>Seminar</i> Blitz- und Überspannungsschutz bei Photovoltaikanlagen Referent: Eberhard Gawehn</p>	<p>Ziel des Seminars ist es die Teilnehmer in die Lage zu versetzen, die Risikoeinschätzung für PV-Anlagen zu erkennen und umzusetzen</p>	<p>Solarakademie Franken www.solarakademie-franken.de Tel.: 0911 37651630 seufert@dgs-franken.de</p>	<p>06.03.2012, 10:00 Uhr Südstadtforum (Konferenzraum) Siebenkeesstr. 4, 90459 Nürnberg</p>	<p>190.- 10% Rabatt für DGS-Mitglieder, 10% Vergünstigung in Kombination mit Brand-schutzseminar (5.3.)</p>
<p>► <i>Bridge to the Future – The Power and Promise of Renewables to bridge the gap between rich and poor</i></p>	<p>The provisional agenda of "BRIDGE TO THE FUTURE. The Power and Promise of Renewables to bridge the gap between rich and poor" includes roundtable discussions and key note speakers</p>	<p>Energy for Life Fundación Ecología y Desarrollo – Ecodes www.energy-for-life.info www.energie-ist-entwicklung.de</p>	<p>15. und 16.03.2012 La Casa Encendida, Ronda de Valencia, Madrid</p>	<p>frei</p>
<p>► <i>Vortrag</i> Photovoltaikanlagen steuerlich betrachtet Referent: Thomas Seltmann</p>	<p>Besonders die letzten Änderungen des werfen neue Fragen auf. Konkrete Beispiele und nützliche Beratungshilfen helfen bei der praktischen Umsetzung.</p>	<p>DGS SolarSchule Thüringen www.dgs-thueringen.de Tel.: 03643 211026 thueringen@dgs.de</p>	<p>27.03.2012 Europäische Jugendbil-dungs- und Jugendbe-gegnungsstätte WEIMAR (EJBW) Jenaer Str. 2/4, 99425 Weimar</p>	<p>195.-</p>
<p>► <i>Aktionstag</i> Tag der Erde 2012</p>	<p>Strom und Wärme von der Sonne, Forscherpass für Schulkinder und Jugendliche</p>	<p>DGS Sektion Kassel, wersich@uni-kassel.de</p>	<p>22.04.2012, 11:00 Uhr Kassel-Jungfernkopf (Wegmannstraße)</p>	<p>frei</p>