

AKTUELLE VERANSTALTUNGEN

DGS Vortragsreihe auf der Intersolar 2014: „DGS Solarenergie aktuell“ am 6. Juni ab 14.00 Uhr

Vortragsblock mit 4 Vorträgen (jeweils 15 Minuten plus 5 min. für Fragen/Erläuterungen)
Datum: Freitag, 6. Juni ab 14:00 Uhr
Ort: Vortragsbereich Neuheitenbörse Stand A2.183



► Vortrag 1 – 14:30 Uhr
Solarstrom und Energiewende – Wie geht es weiter mit dem Solarstrom in Deutschland?

Dipl.-Phys. Jörg Sutter,
 Vizepräsident der DGS e.V.

Der Markt für Solarstrom ist im Umbruch: Die Marktzahlen sind eingebrochen, zahlreiche Partner vom Markt verschwunden. Eigenstromverbrauch und Speicherung heute für Solarstrom wichtige Themen. Was sind die Trends, wie geht es weiter? Die DGS gibt eine Einschätzung.

► Vortrag 2 – 14:50 Uhr
PV-Miet- und Betreiberkonzepte – aktuelle Umsetzungsmöglichkeiten

Dipl. Kfm. (Univ.) Michael Vogtmann,
 DGS Landesverband Franken e.V., Nürnberg

Miet- und Betreiberkonzepte sind derzeit ein Möglichkeit, Solarstromanlagen wirtschaftlich umzusetzen. Hierbei müssen zahlreiche Randbedingungen berücksichtigt werden,

um ein Projekt zum Erfolg werden zu lassen: Das gehört die richtige Projektkonzeption genauso wie eine korrekte Berechnung der Wirtschaftlichkeit und auch die richtige vertragliche Konzeption. Herr Vogtmann ist in diesem Bereich ein erfahrener Spezialist.

► Vortrag 3 – 15:10 Uhr
Das neue EEG und seine Konsequenzen

Rechtsanwalt Peter Nümann
 Nümann+Lang Rechtsanwälte, Karlsruhe

Der Gesetzentwurf zur EEG-Reform 2014 ist vom Kabinett verabschiedet, der Gesetzgebungsprozess im Parlament noch im Gange. Nach dem Zeitplan des Bundesministers für Wirtschaft und Energie soll das Gesetz aber schon zum 1. August in Kraft treten. Der Eigenverbrauch soll mit EEG-Umlage belastet werden, dies trifft derzeit auf größten Widerstand. Der aktuelle Gesetzesentwurf wird von Peter Nümann vorgestellt und kritisch beleuchtet. Die wesentlichen Eck- und Kritikpunkte werden und die Bedeutung für Anlagenbesitzer, Investoren und PV-Unternehmen werden skizziert.

► Vortrag 4 – 15:30 Uhr
Das Projekt eTANK – Solarthermie, Speicher und Wärmepumpe

Dipl.-Ing. Bernd-Rainer Kasper,
 DGS-Vizepräsident und
 DGS-Fachausschuss Solarthermie, Berlin

Das Projekt eTANK wurde als Gemeinschaftsprojekt eines Ingenieurbüros (eZeit Ingenieure, Berlin), der Firma Solvis aus dem Solarthermiebereich und dem Verein für Geothermie und innovative Energieformen (VGIE e.V.) entwickelt. Bei einem eTank-Projekt wird unter der Bodenplatte eines Neubaus ein Energiespeicher ausgebildet, das Erdreich wird aus Solarthermie oder anderen Energiequellen erwärmt. Bei Heizbedarf wird die im Erdreich gespeicherte Energie über eine Wärmepumpe ins Heizsystem gebracht. Im Sommer kann das gleiche System umgekehrt zur Kühlung eingesetzt werden. Die Nutzung der Solarenergie kann mit diesem System deutlich effektiver als mit normalen Kollektoranlagen erfolgen.

► ab 15:50 Uhr: Fragen / Diskussion

Titel	Kurzbeschreibung	Veranstalter	Wann / Wo	Kosten / ggf. Ermäßigung
► Seminar Billiges Öl oder steigende Preise?	Schwerpunkte: Grundlagen der Photovoltaik; Komponenten: PV-Module, Akkumulatoren, Laderegler, Kabel; Planung und Auslegung von PV-Insulanlagen in Entwicklungsländern; geeignete Konzepte für Entwicklungsländer; Betrieb und Wartung; Angebotsbewertung	DGS Solarschule Thüringen thuringen@dgs.de Tel.: 03643-211026	18.06.-20.06.2014 Rießnerstraße 12b 99427 Weimar	450,- € zzgl. 7% MWSt Rabatte siehe: www.dgs-thuringen.de/ kurse.html
► Seminar DGS Fachplaner autarke Photovoltaiksysteme	Schwerpunkte: Planung und Auslegung autarker PV-Anlagen und Backup-Systeme; Berechnungsbeispiele; Speichertechnik und Einsatzgebiete (Vorwissen der Grundlagen der Photovoltaik ist Voraussetzung zur Teilnahme)	DGS Solarschule Thüringen thuringen@dgs.de Tel.: 03643-211026	02.07.-04.07.2014 (DE) 17.09.-19.09.2014 (EN) Rießnerstraße 12b 99427 Weimar	495,- € zzgl. 7% MWSt Rabatte siehe: www.dgs-thuringen.de/ kurse.html
► Exkursion Strom und Wärme aus der Kläranlage Warendorf	Gewinnung von Wärme und Strom aus Abwasser durch zwei Mikrogasturbinen und ein Wasserrad.	DGS-Sektion Münster muenster@dgs.de	04.06.2014 16-18 Uhr Neuwarendorf 111, 48231 Warendorf	frei

weitere Veranstaltungen mit DGS-Rabatten finden Sie u.a. hier:
www.dgs-berlin.de/de/dgsakademie, www.solarakademie-franken.de, www.dgs-thuringen.de/kurse.html

NUMANN LANG

Rechtsanwälte

Gewerblicher Rechtsschutz.
 Grüne Energie.

green-energy.nuemann-lang.de

Berlin
 Askanischer Platz 4, D-10963 Berlin

Karlsruhe
 Kriegsstraße 45, D-76133 Karlsruhe

T + 49 721 - 570 40 93-0
 F + 49 721 - 570 40 93-11

www.nuemann-lang.de
info@nuemann-lang.de

Unsere Vorträge zur EEG-Reform:



Berlin (DGS Solarakademie Berlin)
 28.05./24.06./27.06./16.07.

Weimar (DGS-Solarakademie Thüringen)
 28.05./15.07.

Nürnberg (DGS-Solarakademie Franken)
 27.05./14.07.

