



Anmeldung gestartet: Bundesweite Workshopreihe "Energiespeicher für Photovoltaik-Strom für Handwerker und Installateure"

Anmeldung gestartet: Bundesweite Workshopreihe "Energiespeicher für Photovoltaik-Strom" für Handwerker und Installateure
/>Bundesumweltministerium und Solarpraxis informieren herstellerunabhängig zu PV-Energiespeichersystemen
Berlin, 26.06.2013. Die neue Speicherförderung der Bundesregierung bringt den Markt für Photovoltaik-Stromspeicher in Bewegung und eröffnet damit unter anderem Handwerkern und Installateuren neue Geschäftsmöglichkeiten. In dem jungen, sich schnell entwickelnden Feld mit einer Vielzahl schwer vergleichbarer Produkte ist es jedoch schwierig, den Überblick zu behalten. Orientierung für Handwerker und Installateure sowie Energieberater, Stadtwerke und Kommunen bieten die bundesweiten Tagesseminare "Energiespeicher für Photovoltaik-Strom - Workshopreihe für Anwender", die im Juli 2013 starten. Das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (BMU) fördert die herstellerunabhängige Veranstaltungsreihe, die vom Berliner Wissensdienstleister Solarpraxis AG umgesetzt wird.
Der Eigenverbrauch von Solarstrom ist mittlerweile oft lohnenswerter als der Verkauf an den Netzbetreiber. Mit einem Photovoltaik-Stromspeicher können Haushalte bis zu 80 Prozent des Solarstroms selbst nutzen und damit im Jahr mehrere hundert Euro bei den Stromkosten sparen. Zusammen mit der neuen Speicherförderung und der größeren Unabhängigkeit von der Entwicklung der Strompreise werden so Photovoltaik-Stromspeicher für immer mehr Haushalte attraktiv. Handwerker und Installateure sowie Energieberater, Stadtwerke und Kommune haben dadurch die Chance, ihre Produktpalette zu erweitern und Neukunden zu gewinnen.
Hilfestellung für die Beratung ihrer Kunden in diesem neuen Themenfeld geben die eintägigen Anwender-Workshops. Erfahrene Branchenexperten berichten aus der Praxis und informieren umfassend und vor allem herstellerneutral zu Energiespeichern für Photovoltaik-Strom. Die Teilnehmer erhalten u. a. eine Übersicht über die verschiedenen Systeme und Fördermittel. Die Referenten stellen zudem Wirtschaftlichkeitsberechnungen und Umsetzungsbeispiele vor und informieren zu Brandschutz- und Sicherheitsanforderungen sowie zur Installation und Integration von Speichern in bestehende Systeme. Darüber hinaus zeigen sie Fehlerquellen und Fallstricke bei der Umsetzung auf und geben konkrete Vertriebsempfehlungen.
Die Workshops finden von Juli 2013 bis Januar 2014 bundesweit u. a. in Frankfurt, Köln, Düsseldorf, Hamburg, Berlin, Leipzig und Erfurt statt. Die Termine der ersten Veranstaltungen sind:
Nürnberg: 11. Juli 2013
München: 12. Juli 2013
Stuttgart: 23. August 2013
Weitere Termine der Workshopreihe sind zu finden unter: www.speicherworkshops.de

Die Teilnahme inklusive Verpflegung und Tagungsunterlagen kostet 89 Euro. Da die Teilnehmerzahl auf maximal 75 Teilnehmer pro Workshop begrenzt ist, wird eine frühzeitige Anmeldung unter www.speicherworkshops.de empfohlen
Pressebilder stehen zum Download bereit unter: [ftp://ftp193639:YsurureBU2y7E7Ed@ftp.solarpraxis.de](ftp://ftp193639.YsurureBU2y7E7Ed@ftp.solarpraxis.de)
Über die Solarpraxis AG
Die Solarpraxis AG ist einer der führenden Wissensdienstleister der Erneuerbaren-Energien-Branche. Sie bietet Fachkompetenz und professionellen Service in den Bereichen Engineering, Konferenzen und Verlag. Seit 1998 richtet die Solarpraxis Branchentreffen für Entscheider aus. Dazu gehören neben der ältesten Veranstaltung der Solarpraxis AG - dem Forum Solarpraxis - zahlreiche weitere Konferenzen, unter anderem in Europa, im Nahen Osten und China.
Judith Hübner
Solarpraxis AG
Tel: +49 (0) 30/726 296 - 327
E-Mail: judith.huebner@solarpraxis.de

Pressekontakt

Solarpraxis

10115 Berlin

judith.huebner@solarpraxis.de

Firmenkontakt

Solarpraxis

10115 Berlin

judith.huebner@solarpraxis.de

Die Berliner Solarpraxis AG ist das führende Beratungs- und Dienstleistungsunternehmen der Solarbranche. Seit 1998 generiert und vermarktet sie Wissen aus der Branche der Erneuerbaren Energien, vor allem der Solarenergie, für Unternehmen, Handwerk, Verbände, Politik und eine breite Öffentlichkeit. Die Unternehmenssparten Technische Dienstleistungen und Design & Kommunikation bieten in einer idealen Kombination individuellen Support für Erneuerbare-Energien-Unternehmen. Darüber hinaus publiziert sie in einem eigenen Verlag Fachliteratur in sieben Sprachen und organisiert Kongresse sowie Veranstaltungen. Mit ihrem Börsengang im August 2006 ist die Solarpraxis AG das einzige börsennotierte Dienstleistungsunternehmen im Markt der erneuerbaren Energien.