



## Energy Storage-Konferenzmesse weitet Zusammenarbeit mit internationalen Partnern aus

Energy Storage-Konferenzmesse weitet Zusammenarbeit mit internationalen Partnern aus  
China Energy Storage Alliance, India Energy Storage Alliance, California Energy Storage Alliance, IPVEA und Eurobat unterstützen Speicher-Veranstaltung in Düsseldorf  
Für die Konferenzmesse Energy Storage - International Summit for the Storage of Renewable Energies konnten mit den internationalen Verbänden China Energy Storage Alliance (CNESA), India Energy Storage Alliance (IESA), California Energy Storage Alliance (CESA), International Photovoltaik Equipment Association (IPVEA) sowie Association of European Automotive and Industrial Battery Manufacturers (Eurobat) weitere starke Partner gewonnen werden. Die Veranstaltung findet am 18. und 19. März 2013 in Düsseldorf statt. Auf der Energy Storage 2013 werden praxisnahe und wirtschaftliche Speichertechnologien vor dem Hintergrund der aktuellen energiewirtschaftlichen Entwicklung betrachtet. Politische Rahmenbedingungen stehen ebenso zur Diskussion wie die Frage nach Finanzierung, Wirtschaftlichkeit und Integration der wichtigsten Speichertechnologien.  
Mit den neuen Kooperationen erweitert die Energy Storage ihre internationale Ausrichtung. Die Veranstalter Messe Düsseldorf und Solarpraxis AG bringen damit noch mehr Nationen zum fachlichen Austausch und Knüpfen von Geschäftskontakten in Düsseldorf zusammen. Die Konferenzteilnehmer werden von der tiefen Marktkenntnis der internationalen Verbandsvertreter profitieren, die u. a. an der Session "Global Energy Storage Solutions" mitwirken werden. Teilweise sind die Verbände auch mit eigenen Messeständen vertreten, so dass die Möglichkeit zu individuellen Gesprächen besteht.  
Bereits an der Premiere des Energy Storage Summits im Frühjahr 2012 nahmen mehr als 350 Konferenzgäste aus 29 Ländern teil. Weitere Partner der Veranstaltung im kommenden Jahr sind die EnergieAgentur.NRW, das Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg (ZSW), das Bayerische Zentrum für Angewandte Energieforschung e.V. (ZAE), das Fraunhofer Institut für Solare Energiesysteme in Freiburg (ISE), das Nationale Organisation Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie (NOW), die Fraunhofer Allianz Energie, Germany Trade and Invest (GTAI) und das Max Planck Institut für Chemische Energiekonversion.  
Die Energy Storage-Konferenzmesse bringt Experten aus Wissenschaft, Industrie und Politik an einen Tisch. Keynote-Redner sind u. a. Bundesumweltminister Peter Altmaier und Jeremy Rifkin, Präsident der Foundation of Economic Trends. Der international anerkannte Wissenschaftler Prof. Dr. Eicke R. Weber, Sprecher der Fraunhofer-Allianz Energie und Leiter des Fraunhofer ISE in Freiburg, ist Vorsitzender des Programmkomitees und wird bei der Programmgestaltung von weiteren renommierten Experten wie Dr. Klaus Bonhoff (NOW), Janice Lin (CESA), Dr. Jens Tübke (Fraunhofer-Institut für Chemische Technologie ICT) unterstützt.  
Im Rahmen einer begleitenden Fachaussstellung präsentieren Unternehmen marktfähige Anwendungen und neue Konzepte im Bereich der Energiespeicherung. Neu ist außerdem das Production Technology Forum, das am Nachmittag des 18. März 2013 stattfindet. Hier werden aktuelle Fertigungstechnologien sowie Einsatzmöglichkeiten, Herausforderungen und Wirtschaftlichkeitsfragen der Batterieproduktion diskutiert.  
Das aktuelle Programm ebenso wie weitere Informationen zur Energy Storage-Konferenzmesse sind zu finden unter: [www.energy-storage-online.de](http://www.energy-storage-online.de)  
Ansprechpartner: Messe Düsseldorf GmbH, Heiko M. Stutzinger, Head of Renewable Energy Fairs, Tel.: +49 (0) 211 4560 273, Fax: +49 (0) 211 4560 87273, E-Mail: [StutzingerH@messe-duesseldorf.de](mailto:StutzingerH@messe-duesseldorf.de)  
Solarpraxis AG, David Gaden, International Project Development Conferences, Tel.: +49 (0)30/ 726 296 373, Fax: +49 (0)30/ 726 296 309, E-Mail: [david.gaden@solarpraxis.de](mailto:david.gaden@solarpraxis.de)  
Über die Solarpraxis AG:  
Die Solarpraxis AG ist einer der führenden Wissensdienstleister der Erneuerbaren-Energien-Branche. Seit 1998 bietet sie Fachkompetenz und professionellen Service in den Bereichen Engineering, Konferenzen und Verlag. Hersteller, Großhändler, Planer, Investoren und Fachhandwerker erhalten von der Engineering-Abteilung Unterstützung in den Märkten Photovoltaik, Solarthermie, Blockheizkraftwerke, Wärmepumpe, Pellets und Energieeffizienz. In der Verlagssparte erscheinen neben den B2B-Magazinen photovoltaik, pv magazine und pv magazine Chinese edition auch hochwertige Branchenreports. Die internationalen Konferenzen der Solarpraxis AG sind Treffpunkte für Entscheider aus allen Bereichen der erneuerbaren Energien. Weit über Deutschland hinaus bekannt ist das Forum Solarpraxis. Die älteste und renommierteste Veranstaltung der Solarpraxis AG fand 2011 mit 850 Teilnehmern bereits zum 12. Mal statt. Zahlreiche weitere Konferenzen, unter anderem in den Vereinigten Emiraten, China und den USA, setzen diese Erfolgsgeschichte fort.  
Über die Messe Düsseldorf Gruppe:  
Mit 373 Mio. Euro Umsatz im Jahr 2011 konnte die Messe Düsseldorf Gruppe ihre Position als eine der erfolgreichsten deutschen Messegesellschaften behaupten. In Düsseldorf präsentierten in diesem Jahr 28.000 Aussteller 1,4 Mio. Besuchern ihre Produkte. Mit über 50 Fachmessen, davon 24 Weltleitmessen in den fünf Kompetenzfeldern Maschinen, Anlagen und Ausrüstungen, Handel, Handwerk und Dienstleistungen, Medizin und Gesundheit, Mode und Lifestyle sowie Freizeit am Standort Düsseldorf und etwa 100 Eigenveranstaltungen und Beteiligungen im Ausland ist die Messe Düsseldorf Gruppe eine der führenden Exportplattformen weltweit. Dabei rangiert die Messe Düsseldorf GmbH auf Platz 1 in Bezug auf Internationalität bei Investitionsgütermessen: 65 Prozent der Aussteller und rund 50 Prozent der Besucher in Düsseldorf kamen 2011 aus dem Ausland, insgesamt besuchen Kunden aus 151 Ländern die Messen in Düsseldorf. Vertriebsstützpunkte in 127 Ländern (68 Auslandsvertretungen) und Kompetenzzentren in neun Ländern bilden das globale Netz der Unternehmensgruppe. Der Konzern beschäftigt im Jahresdurchschnitt 1.253 Mitarbeiter.  
Messe Düsseldorf GmbH  
Presseabteilung  
Eva Rugenstein/Desislava Angelova  
Tel. +49(0)211 4560 240  
Fax +49(0)211 4560-8548  
E-Mail: [RugensteinE@messe-duesseldorf.de](mailto:RugensteinE@messe-duesseldorf.de); [AngelovaD@messe-duesseldorf.de](mailto:AngelovaD@messe-duesseldorf.de)  
Solarpraxis AG  
Judith Hübner  
Tel. +49 (0) 30 72 62 96 - 327  
Fax +49 (0) 30 72 62 96 - 309  
Mail: [judith.huebner@solarpraxis.de](mailto:judith.huebner@solarpraxis.de)

### Pressekontakt

Solarpraxis

10115 Berlin

[RugensteinE@messe-duesseldorf.de](mailto:RugensteinE@messe-duesseldorf.de); [AngelovaD@messe-duesseldorf.de](mailto:AngelovaD@messe-duesseldorf.de)

### Firmenkontakt

Solarpraxis

10115 Berlin

[RugensteinE@messe-duesseldorf.de](mailto:RugensteinE@messe-duesseldorf.de); [AngelovaD@messe-duesseldorf.de](mailto:AngelovaD@messe-duesseldorf.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.