

Presseinformation Nr. 11/2011 – 12. Mai 2011

Intersolar Ankündigung:

„Bei Frankensolar zu Hause“ auf der Intersolar 2011 in München

Nürnberg/München. Unter dem Motto „Bei Frankensolar zu Hause“ präsentiert sich das europaweit tätige Handelshaus Frankensolar vom 08. bis 10. Juni auf der Intersolar Europe in München. Im Zeichen der Umwelt und Nachhaltigkeit wird der PV-Großhändler, auf einem erweiterten Messestand, Neuheiten aus seinem Produktportfolio und PV-Dienstleistungen auf der wichtigsten Photovoltaik Messe zeigen.

Auf der Intersolar in München, der Leitmesse für Solarenergie, dürfen sich Partner und Interessierte auf Highlights, wie die erweiterte Version des POWERPLAN-Auslegungstools und das TRIC-Montagesystem freuen. „Als Systemhaus der starken Marken bieten wir unseren Partnern starke Produktqualität führender Hersteller und Beratungskompetenz aus erster Hand. Ich lade Sie ein, sich auf knapp 300m² über unsere Leistungen und unser Produktportfolio zu informieren. Lernen auch Sie uns besser kennen. Wir freuen uns auf Ihren Besuch.“ sagt Frankensolar Geschäftsführer Thomas Hofmann.

Auf dem Messestand zeigt Frankensolar aktuelle und neue Produkte führender Markenhersteller, wobei die

Für weitere Details:

Jochen Schnabel (ViSdP)
Presse- & Öffentlichkeitsarbeit
FR-Frankensolar GmbH
Edisonstraße 45, 90431 Nürnberg
Mo-Fr 8 - 12 Uhr und 13 - 17 Uhr
T: 0911 - 21707 150
jochen.schnabel@frankensolar.de
www.frankensolar.de

Gerne übersenden wir Ihnen weiteres Bildmaterial. Bei Veröffentlichung bitten wir Sie um die Zusendung eines Belegexemplars.

Partner SIEMENS und SAMSUNG in diesem Jahr den Reigen der Frankensolar–Qualitätshersteller erweitern. Darüber hinaus auch hauseigene Produkte wie das Montagesystem TRIC und das PV-Auslegungstool POWERPLAN in aktualisierter Version. „Die betriebswirtschaftlichen Vorteile von POWERPLAN liegen auf der Hand. Die Exaktheit der Berechnungen wurde im Test bestätigt. Deshalb empfehlen wir PV-Experten die Anwendung von POWERPLAN.“ rät Vertriebsleiter Klaus Meier. (Getestet in Photon Profi 4/2011). Als Schulterschluss zwischen Büro, Kunden und Baustellen, ermöglicht POWERPLAN dem PV-Experten insbesondere eine schnelle, stimmige und wirtschaftliche Auslegung von Photovoltaik-Anlagen. Neue Features sind unter anderem die Darstellung zweier Generatorflächen, eine Eigenverbrauchsrechnung sowie eine erweiterte Wechselrichterauslegung.

Frankensolar empfiehlt für einen entspannten Messebesuch noch im Mai einen Termin mit Ihrem Frankensolar Ansprechpartner zu vereinbaren.

Das Frankensolar-Team freut sich auf Ihren Besuch in Halle B6 Stand 430.

Vergessen Sie nicht Ihren Terminblocker: Intersolar 2011, München, 08.06. - 10.06.2011, Halle B6, Stand 430.

Ca. 280 Worte (2.250 Zeichen mit Leerzeichen Text plus Hintergrund- und Kontaktinfo)

Pressefoto auf dem Frankensolar FTP-Server:

Bildinfo: [Das Frankensolar-Team 2011. \(8,6 MB\)](#)

Hintergrundinformation: FR-Frankensolar GmbH Nürnberg

Frankensolar ist heute einer der führenden Fachgroßhändler in Deutschland und Europa für ans öffentliche Netz angebundene Solarstromanlagen (Photovoltaik-Anlagen). Mit 20 Jahren Erfahrung im Photovoltaik-Markt versorgt Frankensolar ein umfangreiches Fachhandwerker-Netz mit PV-Systemen. Frankensolar wurde 1990 in Nürnberg gegründet. Heute beschäftigt Frankensolar über 90 Mitarbeiter, bildet eigene Fachkräfte aus und ist in allen Bundesländern, sowie in verschiedenen europäischen Märkten präsent.

Seit der Gründung stehen bei Frankensolar Mensch und Umwelt im Mittelpunkt. Das Wissen um die regenerativen Energien als einzige Alternative zur Energieversorgung und das technische Know-How bilden die Basis für die erfolgreiche Arbeit und für langjährige Partnerschaften.

Frankensolar ist u.a. Partner von BP Solar GmbH, Fronius International GmbH, Kostal Solarelectric GmbH, Leoni Studer AG, Mitsubishi Electric Europe B.V., Samsung Semiconductor Europe GmbH, Schott Solar AG, Siemens AG, SMA Technologie AG, Suntech Power LTD., Trina Solar Limited.

Geschäftsführer: Albert Engelbrecht, Thomas Hofmann, Helmut Zeltner. HRB 11270 Registergericht Nürnberg.