



PRESSEMITTEILUNG

## **Signet Solar und Goldbeck Solar unterzeichnen „Letter of Intent“ (LOI)**

Dresden, 07. März 2008

Die Signet Solar GmbH und die Goldbeck Solar GmbH geben bekannt, dass beide Unternehmen einen Letter of Intent (LOI) über die Lieferung von Dünnschichtmodulen für die nächsten zwei Jahre mit einer Leistung von 6 MW geschlossen haben. Goldbeck Solar wird die Module von Signet Solar in eigenen Photovoltaik-Projekten installieren.

„Wir haben mit Goldbeck Solar einen erfahrenen Photovoltaik-Partner gefunden, der sich unter anderem auf gewerbliche Flachdächer spezialisiert hat“, sagte Gunter Ziegenbalg, Geschäftsführer der Signet Solar GmbH. „Für diese Applikationen sind unsere Module in den unterschiedlichsten Formaten hervorragend geeignet. Aus diesem Grund errichten wir die erste 250kW-Dachanlage auf unserem eigenen Werksdach auch gemeinsam mit Goldbeck Solar“, so Gunter Ziegenbalg weiter.

Für die Goldbeck Solar GmbH, die sich als Tochterunternehmen der international tätigen Bau- und Dienstleistungsgruppe GOLDBECK auf die Umsetzung von Photovoltaik-Projekten spezialisiert hat, ist diese Absichtserklärung ein wichtiger Schritt bei der Erweiterung ihres Produktportfolios. „Signet Solar bietet Dünnschichtmodule, die sich durch einen niedrigen Temperaturkoeffizienten und einen günstigen Produktionsprozess auszeichnen und deshalb besonders für Solar-Kraftwerke in Gebieten mit niedrigen Grundstückskosten geeignet sind“, erklärte Joachim Goldbeck, Geschäftsführer der Goldbeck Solar GmbH.

### **Über Signet Solar**

Signet Solar Inc. wurde 2006 in den USA gegründet und ist ein global agierendes Technologieunternehmen, das großflächige, preis- und leistungsoptimierte Dünnschicht-Solarmodule entwickelt. Der Fokus des Unternehmens liegt auf der stetigen Erhöhung der Energieleistung der Module und der Senkung der Kosten pro Watt. In Döbeln bei Dresden entsteht derzeit der europäische Stammsitz des Unternehmens. Ab Sommer 2008 wird Signet Solar in Sachsen die weltweit größten Solarmodule mit neuester Dünnschicht-Technologie produzieren. Das an den Produktionsstandort angeschlossene Forschungs- und Entwicklungszentrum wird die Solarmoduleentwicklung vorantreiben und weiterentwickeln.

**clean affordable renewable energy™**

Hermann-Reichelt-Straße 3 | 01109 Dresden | Tel + 49 (0)351 8923-150 | Fax + 49 (0)351 8923-151 | [www.signetsolar.com](http://www.signetsolar.com)  
Geschäftsführer: Gunter Ziegenbalg | AG Dresden HRB 25312 | USt-ID DE814841289  
Bankverbindung: Commerzbank Görlitz, Konto 305 930 000, BLZ 850 400 00



Verwendung finden die Module im Mega-Format vor allem in Solarkraftwerken, gebäudeintegrierten Installationen und großen kommerziellen Anlagen.

Weitere Informationen über Signet Solar finden Sie auf [www.signetsolar.com](http://www.signetsolar.com) oder wenden Sie sich direkt an: Signet Solar GmbH, Sabine Penkawa, Hermann-Reichelt-Str. 3, 01109 Dresden, Tel 0351-8923-165, Fax 0351-8923-151, eMail [spenkawa@signetsolar.de](mailto:spenkawa@signetsolar.de)

### **Über Goldbeck Solar**

Die GOLDBECK Solar GmbH hat sich als Tochterunternehmen der Bau- und Dienstleistungsgruppe GOLDBECK GmbH auf die Umsetzung von Photovoltaik-Projekten spezialisiert. Insbesondere bei den Flachdächern werden so Innovation und Erfahrung von Solartechnik und Gewerbebau vereint und bilden die Basis des technischen Vorsprungs und der Marktführerschaft in diesem Marktsegment. Die GOLDBECK Solar GmbH ist neben Deutschland auch im europäischen Ausland vertreten. In Spanien ist die GOLDBECK Solar Espana S.L. für den Bau und die Betreuung der Freiland- und Dachanlagen zuständig.

Weitere Informationen über GOLDBECK Solar finden Sie auf [www.goldbeck-solar.de](http://www.goldbeck-solar.de) oder wenden Sie sich direkt an: GOLDBECK Solar GmbH, Joachim Goldbeck, Goldbeckstr. 7, 69469 Hirschberg a. d. Bergstraße; Tel 06201-8777-5500, Fax 06201-8777-75500.

**clean affordable renewable energy™**