



## **centrotherm photovoltaics gewinnt Großauftrag im Bereich Solarsilizium**

- **Lieferung von Schlüssequipment für die Solarsiliziumproduktion**
- **Beteiligung an Pilotprojekt zum Aufbau der größten und effizientesten Polysiliziumproduktion in Spanien**

*Blaubeuren, 3. Dezember 2007* – centrotherm photovoltaics AG und Silicio Energia S.A., haben einen Vertrag über die Lieferung von Schlüssequipment zur Produktion von Solarsilizium unterzeichnet. Der Vertrag umfasst Siemens-Reaktoren und Konverter, die centrotherm photovoltaics exklusiv bereitstellt. Darüber hinaus bietet die SOLMIC GmbH, eine Beteiligungsgesellschaft der centrotherm photovoltaics AG, Engineering-Dienstleistungen an. Ein entsprechender Vertrag wurde bereits vor einem Jahr unterzeichnet.

Der zum 29. November 2007 berichtete Auftragsbestand von 402 Mio. Euro konnte durch den Vertrag mit Silicio Energia weiter erhöht werden.

Die Anlagen sollen im Rahmen eines Großprojekts zum Aufbau der ersten Polysiliziumproduktion in Spanien eingesetzt werden. Die Auslieferung ist für Januar 2009 geplant. Mit der ersten Projektphase werden ein Produktionsvolumen von 2.500 t Polysilizium erzielt und über 300 neue Arbeitsplätze geschaffen.

"Wir freuen uns sehr, mit unserem Schlüssequipment an diesem innovativen Pilotprojekt beteiligt sein zu können", erklärt Robert Hartung, Vorstandssprecher der centrotherm photovoltaics AG, nach der Vertragsunterzeichnung. "Unsere hohe technologische Expertise und der strategische Ansatz, unseren Kunden die Versorgung mit dem wesentlichen Baustein Silizium zu ermöglichen, zahlt sich nun aus."

Silicio Energia, ergänzt: „Unser Ziel ist es, eine eigene Siliziumproduktion aufzubauen. centrotherm photovoltaics verschafft uns mit ihrer Expertise und einem hohen Qualitätsanspruch eine äußerst effiziente Möglichkeit, Solarsilizium zu produzieren. Daneben wird das gemeinsame Projekt Wachstum und Angebot in der spanischen Photovoltaikbranche weiter vorantreiben.“

### **Über centrotherm photovoltaics AG**

centrotherm photovoltaics ist ein international führender Anbieter von Technologie und Dienstleistungen für die Herstellung von Solarzellen und Solarsilizium. Das breite Leistungsspektrum umfasst Schlüssequipment und schlüsselfertige („Turn-Key“) Produktionslinien bis hin zu kompletten Solarfabriken. Der Schwerpunkt der Geschäftstätigkeit liegt derzeit im Wachstumsmarkt Asien. Zum internationalen Kundenkreis zählen namhafte Unternehmen der Solarbranche. Das Unternehmen mit Sitz in Blaubeuren bei Ulm beschäftigt derzeit über 140 Mitarbeiter.

## **Über Silicio Energia**

Silicio Energia ist ein Gemeinschaftsunternehmen von Isofoton, einem führenden Technologieunternehmen im Bereich Solarenergie, Endesa, dem führenden spanischen Energieversorgungsunternehmen, Junta de Andalucía, Regierung der Region Andalusien, GEA und weiteren andalusischen Finanzinstitutionen. Silicio Energia hat sich zum Ziel gesetzt, die fortschrittlichste und effizienteste Polysiliziumproduktion in Spanien aufzubauen, um die stark wachsende spanische Photovoltaikbranche mit dem wichtigen Grundstoff Silizium zu versorgen.

centrotherm photovoltaics AG  
Johannes-Schmid-Strasse 8  
89143 Blaubeuren  
Internet: [www.centrotherm-pv.de](http://www.centrotherm-pv.de)

ISIN: DE000A0JMMN2  
WKN: A0JMMN  
Zulassung: Regulierter Markt/Prime Standard, Frankfurter Wertpapierbörse  
Firmensitz: Deutschland

Kontakt: Saskia Schultz-Ebert  
Senior Managerin Investor Relations  
Tel: +49 7344 918-8890  
E-Mail: [saskia.schultz-ebert@centrotherm.de](mailto:saskia.schultz-ebert@centrotherm.de)