

03.12.2007 - 16:06 Uhr

## centrotherm photovoltaics gewinnt Großauftrag im Bereich Solarsilizium

Blaubeuren (euro adhoc) -

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

ots.CorporateNews übermittelt durch euro adhoc mit dem Ziel einer  
europaweiten Verbreitung. Für den Inhalt der Mitteilung ist das Unternehmen  
verantwortlich.

Unternehmen

Blaubeuren, 3. Dezember 2007 - centrotherm  
photovoltaics AG und Silicio Energia S.A., haben einen Vertrag über  
die Lieferung von Schlüsselequipment 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 Schlüsselequipment 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 Schlüsselequipment 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 Andalucia, 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.

Rückfragehinweis:

Saskia Schultz-Ebert  
Senior Managerin Investor Relations  
Tel: +49 (0) 7344 918-8890  
saskia.schultz-ebert@centrotherm.de

Branche: Energie  
ISIN: DE000A0JMMN2  
WKN: A0JMMN  
Börsen: Börse Frankfurt / Regulierter Markt/Prime Standard

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100013362/100550648> abgerufen werden.