

Corporate News

centrotherm photovoltaics vertieft Fertigung im Siliziumbereich: Übernahme der Michael Glatt Maschinenbau

Blaubeuren, 14. November 2008 – Die centrotherm photovoltaics AG übernimmt die Michael Glatt Maschinenbau GmbH aus dem bayrischen Abensberg. Das Unternehmen hat sich als Marktführer bei Druckbehältern und Apparaten unter anderem für die Biotechnologie-, die Chemie- und Pharmaindustrie einen Namen gemacht und beschäftigt derzeit 80 Mitarbeiter. Die besondere Stärke der Abensberger liegt in ihrer langjährigen Erfahrung im Chlorsilan-Behälterbau und in der Schweißtechnik. Die gefertigten Behälter können besonderen Belastungen wie hohen oder niedrigen Drücken und Temperaturen standhalten und kommen somit auch in der Produktion von Solarsilizium zum Einsatz. Bisheriger Eigentümer war die Büechl Handels- und Beteiligungs KG in Regensburg. Michael Glatt Maschinenbau erwirtschaftete im vergangenen Jahr einen Umsatz von rund 13 Mio. Euro. Der vereinbarte Kaufpreis für das Unternehmen bewegt sich im einstelligen Millionenbereich.

Als ein führender Anbieter von Technologie, Equipment und Dienstleistungen zur Herstellung von Solarsilizium, Solarzellen und Dünnschichtmodulen strebt die centrotherm photovoltaics an, den kompletten Herstellungsprozess von der Siliziumproduktion bis zur Solarzelle unter einem Dach abzubilden. Die Übernahme der Michael Glatt Maschinenbau erfolgt im Rahmen der Unternehmensstrategie, entlang der solaren Wertschöpfungskette zu wachsen, Kapazitäten zu erweitern und Produktionsstandards durch neue Techniken kontinuierlich zu optimieren. Den Bereich Solarsilizium, in den die Übernahme fällt, sieht die centrotherm photovoltaics auch weiterhin als Wachstumsbereich.

„Mit der Integration der Michael Glatt Maschinenbau ergänzen wir unser Leistungsspektrum im Bereich Solarsilizium um Spezialtechnik für den Druckbehälterbau für Reaktoren, Konverter und weitere Schlüsselkomponenten in der Siliziumherstellung. Zusätzlich sichern wir uns Fertigungskapazitäten und Erfahrung für technische Entwicklungen in diesem Bereich“, erläutert Dr. Albrecht Mozer, Vorsitzender der Geschäftsführung der centrotherm SiTec GmbH. „Wir erreichen damit eine größere Fertigungstiefe und verlängern unsere Wertschöpfungskette.“ In der centrotherm SiTec, dem im Oktober 2008 gegründeten, hundertprozentigen Tochterunternehmen, bündelt die

centrotherm photovoltaics ihre Siliziumkompetenz. Das Unternehmen plant, mit den gewonnenen Produktionskapazitäten künftig auch die Neuentwicklungen bei Reaktoren und Konvertern vermehrt im eigenen Haus umzusetzen und zusätzlich Teile des Silizium-Equipments in Abensberg zu fertigen.

Über centrotherm photovoltaics AG

Die centrotherm photovoltaics AG mit Sitz in Blaubeuren ist einer der weltweit führenden Technologie- und Dienstleistungsanbieter für die Herstellung von Solarsilizium und Solarzellen. Das breite Leistungsspektrum umfasst Schlüssequipment und schlüsselfertige ("Turnkey") Produktionslinien für kristalline und Dünnschicht-Solarzellen. Die Produktpalette wird durch Reaktoren und Konverter für die Herstellung von Solarsilizium ergänzt. centrotherm photovoltaics garantiert seinen Kunden wichtige Leistungsparameter wie Produktionskapazität, Wirkungsgrad und Fertigstellungstermin für Turnkey-Linien. Inklusiv der jüngsten Akquise der centrotherm Thermal Solutions beschäftigt die centrotherm photovoltaics an den Standorten Blaubeuren, Burghausen, Konstanz und Dresden nun rund 900 Mitarbeiter. Das Unternehmen ist weltweit in Europa, Asien und den USA aktiv. Im Geschäftsjahr 2007 erzielte centrotherm photovoltaics bei einem Umsatz von 166,2 Mio. Euro ein EBIT von 21,1 Mio. Euro und ist im TecDAX an der Frankfurter Wertpapierbörse gelistet.

centrotherm photovoltaics AG
Johannes-Schmid-Strasse 8
89143 Blaubeuren
Internet: www.centrotherm-pv.de
ISIN: DE000A0JMMN2
WKN: A0JMMN
Zulassung: Regulierter Markt/Prime Standard, Frankfurter Wertpapierbörse
Firmensitz: Deutschland

Unternehmenskontakt:

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

Pressekontakt:

Christina Siebels, Grit Pauli
HOSCHKE & CONSORTEN Public Relations GmbH
Tel: +49 40 3690 50-58 /-31
E-Mail: c.siebels@hoschke.de; g.pauli@hoschke.de