

Corporate News

centrotherm photovoltaics verstärkt Vorstandsteam: Dr. Dirk Stenkamp wird Chief Operating Officer

Blaubeuren, 14. Januar 2010 – Der Aufsichtsrat der centrotherm photovoltaics AG hat mit Wirkung zum 1. Januar 2010 Dr. Dirk Stenkamp (47) zum Chief Operating Officer (COO) bestellt. Der promovierte Physiker wird das bisher vierköpfige Führungsteam verstärken und im Rahmen seines Vorstandsressorts Operations die Bereiche Engineering, Materialwirtschaft, Produktion, Qualitätsmanagement und Service konzernweit verantworten. Durch die Erweiterung des Vorstands rüstet sich centrotherm photovoltaics für das weitere Wachstum in der Photovoltaikbranche.

Dr. Stenkamp war seit 2000 bei verschiedenen Unternehmen der Carl Zeiss Gruppe in der Geschäftsführung tätig; zuletzt im Vorstand der Carl Zeiss SMT AG, Oberkochen, einem führenden Anbieter von Produktionsequipment für die Halbleiterindustrie. Dort verantwortete er die Geschäftsbereiche „Semiconductor Metrology“ und „Nano Technology Systems“. Der gebürtige Westfale studierte Physik an der Technischen Hochschule Aachen, wo er auch im Bereich Halbleiterphysik promovierte. „Ich freue mich auf meine neuen Aufgaben bei centrotherm photovoltaics, dessen erfolgreiche Entwicklung in diesen weltwirtschaftlich herausfordernden Zeiten ich wesentlich mitgestalten möchte“, so Dr. Stenkamp. „Wir bewegen uns in einem spannenden Markt. Die Photovoltaikbranche hat sich von einem Emerging Market zu einer Massenindustrie entwickelt, die hohes Potenzial für unser Unternehmen birgt. Als COO werde ich mein Know-how zur Optimierung der gesamten Wertschöpfungskette zum Vorteil unserer Kunden einsetzen.“

„Mit Dr. Stenkamp gewinnen wir einen erfahrenen Experten für die Entwicklung von effizienten und kostengünstigen Produktionssystemen, deren Innovationskraft im Markt neue Maßstäbe setzt“, sagt Robert M. Hartung, Sprecher des Vorstands der centrotherm photovoltaics AG.

Über centrotherm photovoltaics AG

Die centrotherm photovoltaics AG mit Sitz in Blaubeuren ist einer der weltweit führenden Technologie- und Equipmentanbieter für die Herstellung von Solarsilizium, von kristallinen Solarzellen und CIGS-Dünnschichtmodulen. Das breite Leistungsspektrum umfasst Schlüsselequipment 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. Der Konzern beschäftigt rund 1.100 Mitarbeiter und ist weltweit in Europa, Asien und den USA aktiv. Im Geschäftsjahr 2008 erzielte centrotherm photovoltaics bei einem Umsatz von 375 Mio. Euro ein EBIT von 56 Mio. Euro* und ist im TecDAX an der Frankfurter Wertpapierbörse gelistet. (*vor Kaufpreisallokationen)

centrotherm photovoltaics AG

Johannes-Schmid-Strasse 8

89143 Blaubeuren

Internet: www.centrotherm.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:

Britta Cirkel, Christina Siebels

HOSCHKE & CONSORTEN Public Relations GmbH

Tel: +49 40 3690 50-23 /-58

E-Mail: b.cirkel@hoschke.de; c.siebels@hoschke.de