

Solargeschäft wird eigenes Segment des Oerlikon Konzerns

Oerlikon investiert massiv in den globalen Ausbau der Solarsparte

Pfäffikon SZ, 7. November 2007 – OC Oerlikon Corporation AG, ein globaler Anbieter von Produktionssystemen, Komponenten und Dienstleistungen für Hightech-Industrieapplikationen gibt heute bekannt, dass Oerlikon Solar ein neues Segment innerhalb des Oerlikon Konzerns wird. Im Zuge des weiteren Ausbaus des Solargeschäfts wird damit das Engagement in diesem Bereich konsequent verstärkt. Das neue Segment liegt unter der Führung von Oerlikon Solar CEO Jeannine Sargent.

„Die Bildung eines eigenständigen Segments innerhalb Oerlikon verstärkt unsere Präsenz im Solarmarkt, wodurch wir unsere führende Marktstellung weiter ausbauen werden“, sagt Sargent. „Wir sind in einer starken Position, um unsere Marktanteile zu steigern und fahren fort, der Industrie hocheffiziente Produktionsfabriken auszuliefern.“

Um die Produktionskapazitäten zu steigern, Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten zu erhöhen und schneller in neue Geschäftsfelder einsteigen zu können, werden innerhalb von Oerlikon Solar alle solar-spezifischen Kernkompetenzen und neue Technologien unter einem Dach zusammengefasst. Das Angebot kompletter, vollautomatisierter Solar-Produktionslösungen verlangt die nahtlose Integration von Schlüsseltechnologien wie Dünnfilmbeschichtungen, Laser Bearbeitungen, Spezialmaschinenbau und globalem Kundensupport.

„Die Bildung eines neuen Solar-Segments stellt das passende organisatorische Umfeld her, um den enormen Ansprüchen eines rasch wachsenden Solarmarktes zu entsprechen“, sagt Oerlikon CEO Dr. Uwe Krüger. „Die Solarindustrie eröffnet uns Geschäftspotenziale im Umfang mehrerer Milliarden Schweizer Franken. Deshalb intensivieren wir weltweit unsere Investitionen in das Solargeschäft“, so Krüger.

Als Teil dieser Ausbaubemühungen plant Oerlikon Solar die Kapazität in seiner Produktionsstätte in Trübbach (Schweiz) zu verdoppeln und eine 1 MWp (Mega Watt peak) Pilotline aufzubauen. „Diese neue Pilotline wird es uns ermöglichen, Ingenieure von Kunden unter realen Bedingungen auszubilden“, sagte Detlev Koch-Ospelt, Head of Solar Thin Film. „Zudem können wir in einer Reinraumumgebung Forschung und Entwicklung betreiben sowie für Kundenzwecke Testmodule produzieren. Auf dem Dach unserer Produktionsanlage werden wir Dünnfilm-Solarmodule installieren und in Betrieb nehmen.“ Zurzeit werden zusätzliche Fabrikationsstandorte im Raum Asien-Pazifik und den USA evaluiert. Die Ausweitung der globalen Unternehmensaktivitäten wird Oerlikon Solar ausserdem mehr in die Nähe ihrer Kunden bringen. Um diese Expansion zu unterstützen, wird Oerlikon Solar zielstrebig hochqualifizierte Mitarbeiter für das schnell wachsende Solar-Team rekrutieren.

Die Zusammenfassung der solarbezogenen Unternehmensaktivitäten in dem neuen Segment Oerlikon Solar ist Teil der Bestrebungen, die Transparenz des Unternehmens zu erhöhen. Ab 2008 wird Oerlikon die Finanzzahlen des Solar-Segments separat ausweisen. Zusätzlich wird Oerlikon Solar die volle Verantwortung für die Aufwand- und Ertragssituation seiner globalen Geschäfte tragen.

Neben CEO Jeannine Sargent besteht das Managementteam von Oerlikon Solar aus: CFO Claus Ulrich Mai, Christopher Smith, Head of Sales and Support und den Business Unit-Leitern Detlev Koch-Ospelt, Head of Solar Thin Film, Rudolf Zaengerle, Head of Laser und Christoph Bischof, Head of Mechatronics.

Für weitere Auskünfte wenden Sie sich bitte an:

Burkhard Böndel Corporate Communications Phone +41 58 360 96 05 Fax +41 58 360 91 93 pr@oerlikon.com www.oerlikon.com	Jürg Steinmann OC Oerlikon Balzers Ltd., Solar Phone +423 388 45 15 Fax +423 388 54 21 juerg.steinmann@oerlikon.com www.oerlikon.com/solar
--	---

Seite 3 **Über Oerlikon**

Oerlikon (SWX: OERL) zählt weltweit zu den erfolgreichsten Hightech-Industriekonzernen mit einem Fokus auf Maschinen- und Anlagenbau. Das Unternehmen steht für führende Industrielösungen und Spitzentechnologien in der Textilherstellung, Dünnfilm-Beschichtung, Antriebs-, Präzisions- und Vakuumtechnologie. Als Unternehmen mit schweizerischem Ursprung und einer 100-jährigen Tradition ist Oerlikon mit über 19.000 Mitarbeitern an 170 Standorten in 35 Ländern und einem Umsatz von CHF 4,8 Mrd. heute ein Global Player. Das Unternehmen ist in den jeweiligen Märkten an erster oder zweiter Position.

Über Oerlikon Solar

Oerlikon Solar ist der führende Anbieter von hochentwickelten Produktionslösungen für die kosteneffiziente Massenproduktion von Solarmodulen. Die Angebotspalette umfasst automatisierte, schlüsselfertige End-to-End-Fertigungslösungen, Laser Systeme und Spezialmaschinenbau. Neben dem Hauptsitz in Trübbach (Schweiz) unterhält Oerlikon Solar Entwicklung und Forschungs-, Verkaufs- sowie Kundensupport-Standorte in Asien, Europa und Nordamerika.

oerlikon

