

Oerlikon veräussert Solar Segment an Tokyo Electron

- Strategischer Schritt zur Portfolio-Disziplin für weiteres profitables Wachstum
- Tokyo Electron Ltd. (TEL), seit 2009 strategischer Partner von Oerlikon Solar, wird die eigenen Solar-Aktivitäten deutlich ausbauen
- Kundenzusagen und Servicevereinbarungen gesichert

Pfäffikon SZ (Schweiz), 2. März 2012. Der Oerlikon-Konzern hat heute die Vereinbarung zur Veräusserung seines Solar Segments an die japanische Tokyo Electron Limited (TEL), einem weltweit führenden Anbieter von Halbleiter-Produktionsanlagen, unterzeichnet. Für Oerlikon stellt die beabsichtigte Veräusserung einen wichtigen strategischen Schritt dar. Die Fokussierung des Portfolios ermöglicht es dem Management, die ertragsstarken Geschäftsbereiche gezielt weiter zu entwickeln und so den Pfad profitablen Wachstums des Konzerns fortzusetzen. Die Transaktion ist so angelegt, dass Kundenzusagen und Servicevereinbarungen auf höchstem Niveau gesichert sind.

Nach erfolgreicher Optimierung der operativen Prozesse und Kostenstrukturen in den letzten zwei Jahren veräussert der Oerlikon Konzern sein Solar Segment. Dr. Michael Buscher, CEO des Oerlikon-Konzerns, erläutert: „Diese Veräusserung ist ein wichtiger Bestandteil unserer Strategie, unser Portfolio zu fokussieren und besser zu balancieren. TEL ist ein idealer strategischer Käufer für unser Solargeschäft: Das Unternehmen ist operativ nahe an den vorwiegend asiatischen Kunden. Durch die inzwischen dreijährige Partnerschaft kennt TEL unser Solar Segment zudem bereits sehr gut. Uns wiederum ermöglicht der Verkauf eine noch stärkere Konzentration auf unsere ertragsstarken Geschäftsbereiche, in denen wir ausreichendes Volumen, starke Marktpositionen und das Potenzial für noch höheres und weiterhin profitables Wachstum verfügen. Darüber hinaus sind wir überzeugt, dass dies auch die beste Lösung für unsere Mitarbeitenden ist, da TEL als strategischer Käufer ein Solar-Kerngeschäft entwickeln will.“

Hiroshi Takenaka, Präsident und CEO von TEL, erläutert: „Oerlikon Solar verfügt über langjährige Technologieerfahrung in der Herstellung von

Seite 2/4

Produktionsanlagen für Dünnschicht-Solarmodule. Die End-to-End-Produktionslinien setzen weltweite höchste Standards. In den vergangenen drei Jahren konnten wir uns als Vertriebspartner von Oerlikon Solar in Asien von der technologischen Stärke überzeugen. TEL ergreift nun die Chance, mit der Expertise von Oerlikon Solar und unseren eigenen Technologien für die Halbleiterproduktion, die wir über viele Jahre entwickelt haben, gemeinsam unsere Leistungsfähigkeit zu verbessern. Der Einstieg in die Produktion von Photovoltaikanlagen, für die wir eine positive Entwicklung sehen, ist ein wichtiger Bestandteil von TELs Wachstumsstrategie. Wir sind darüber hinaus überzeugt, in unserer Rolle als Hersteller von derartigen Produktionsanlagen einen Beitrag zur Verringerung globaler Umwelteinflüsse leisten zu können.“

Oerlikon Solar hat seinen Hauptsitz in Trübbach, Schweiz, und beschäftigt 675 Mitarbeitende an 8 Standorten weltweit. Das Segment bietet praxiserprobte Anlagen und Produktionslinien für die Serienfertigung von Dünnschichtsilizium-Solarmodulen. Die im Bereich der Dünnschicht-Solaranlagen etablierte Oerlikon Solar weist einen Bestellsbestand in Höhe von 870 MWp von 15 Herstellern aus sieben Ländern auf. Auf den Anlagen des Unternehmens wurden bereits mehr als 5 Millionen Module hergestellt. Der Umsatz des Segments lag 2010 bei CHF 254 Millionen. Oerlikon Solar hat seit 2009 bedeutende Ergebnisse in der Forschung und Entwicklung erzielt. Die jüngste End-to-End-Produktionslinie (zweite Generation der ThinFabTM-Produktionslinie) setzt neue Massstäbe in der kostengünstigen Herstellung nachhaltiger, qualitativ hochwertiger Solarmodule. Mit der neuen ThinFabTM sinkt der Kapitaleinsatz auf nur USD 1/Wp – was einem Rückgang um über 60 % gegenüber 2009 entspricht. Die Produktionslinie ermöglicht eine Fertigung hochwertiger Dünnschichtsilizium-Solarmodule für rund USD 0,5/Wp (EUR 0,35/Wp) – auch hier sind die Produktionskosten in den vergangenen Jahren stetig und deutlich gesunken.

Tokyo Electron Limited zählt zu den weltweit führenden Anbietern von Anlagen für die Halbleiterproduktion und ist in der Entwicklung, Herstellung und dem Verkauf für vielfältige Produktbereiche tätig. Das Unternehmen nutzt ausserdem seine für den Markt von Halbleiter-Produktionsanlagen entwickelten

Seite 3/4

spezialisierten Technologien im Bereich der Anlagen für die Herstellung von Flachbildschirmen (FPD).

Der Verkauf steht unter dem Vorbehalt der Genehmigung von Wettbewerbsbehörden in mehreren Ländern. Die Transaktion soll in den kommenden Monaten abgeschlossen werden. Oerlikon wird über die finanziellen Auswirkungen dieser Transaktion anlässlich der Veröffentlichung seiner Jahresergebnisse am 5. März 2012 rapportieren.

Über Oerlikon

Oerlikon (SIX: OERL) zählt weltweit zu den führenden Hightech-Industriekonzernen mit einem Fokus auf Maschinen- und Anlagenbau. Das Unternehmen steht für innovative Industrielösungen und Spitzentechnologien für Textilmaschinen, Antriebs- und Vakuumsysteme, Dünnfilm-Beschichtungen, Coating und Advanced Nanotechnology. Als Unternehmen mit schweizerischem Ursprung und einer über 100-jährigen Tradition ist Oerlikon mit mehr als 17 000 Mitarbeitern an über 150 Standorten in 38 Ländern und einem Umsatz von CHF 3,6 Mrd. in 2010 ein Global Player. Das Unternehmen investierte 2010 CHF 239 Mio. in Forschung und Entwicklung. Mehr als 1 200 Spezialisten entwerfen Produkte und Services von morgen. In den meisten Bereichen sind die operativen Segmente des Unternehmens in ihren jeweiligen globalen Märkten an erster oder zweiter Position.

Über TEL

Zentrale: Tokio, Japan

Standorte: 85 (weltweit)

Mitarbeiter: 10.595 (Stand 1. April 2011)

Eigenkapital: 54.961 Millionen Yen (Stand 1. April 2011)

Konzernumsatz: 668 Milliarden Yen (Geschäftsjahr 2011)

Als ein weltweit führender Anbieter von Anlagen für die Halbleiterproduktion ist Tokyo Electron Limited in der Entwicklung, Herstellung und dem Verkauf für vielfältige Produktbereiche tätig. Das Unternehmen nutzt ausserdem seine für den Markt von Halbleiter-Produktionsanlagen entwickelten spezialisierten Technologien im Bereich der Anlagen für die Herstellung von Flachbildschirmen und PV-Modulen. Bei Anlagen für die Halbleiter- und Flachbildschirmproduktion halten sämtliche Produktlinien von TEL hohe Marktanteile in ihren jeweiligen weltweiten Segmenten. TEL liefert seinen Kunden durch ein weltweites Netzwerk herausragende Produkte und Dienstleistungen in den USA, Europa und Asien.

<http://www.tel.com/>

Seite 4/4

Weitere Informationen erhalten Sie über:

Media Relations
Burkhard Böndel
Phone +41 58 360 96 02
Fax +41 58 360 91 93
pr@oerlikon.com
www.oerlikon.com

Investor Relations
Andreas Schwarzwälder
Phone +41 58 360 96 22
Fax +41 58 360 98 22
ir@oerlikon.com
www.oerlikon.com

Medienkontakte TEL:

Media Relations
e-mail:telpr@tel.com

Investor Relations
e-mail:telir@tel.com