

Venlo, den 14. Oktober 2008

P R E S S E B E R I C H T

Joint-Venture zwischen Scheuten und Ritek betritt Weltmarkt für Dünnschicht-Solarzellen

Die im August unterzeichnete strategische Vereinbarung zwischen Scheuten, einem weltweit aktiven Hersteller von Solarmodulen, und Ritek, dem tonangebenden Produzenten optischer Medien und OLEDs, wird fortgesetzt. Beide Parteien haben sich zu einer weitergehenden Zusammenarbeit entschlossen und während der "Joint Venture Agreement Signing Ceremony" im Taipei Sheraton am 14. Oktober 2008 einen Joint-Venture-Vertrag unterzeichnet. Namens Scheuten unterschrieben Léon Giesen (CEO Scheuten Group) und Frans van den Heuvel (CEO Scheuten Solar). Für Ritek war dies Gordon Yeh (CEO der Gruppe). Scheuten und Ritek werden für die Herstellung von CIGS-Dünnschicht-Solarzellen ein Joint-Venture mit einem Stammkapital von anfänglich NT\$ 600 Mio. gründen, wovon beide Parteien je die Hälfte einbringen.

Das neue Joint-venture wird seinen Sitz in Hsin-Chu, Taiwan, haben. Produktionsanlagen für 30 MW Jahreskapazität werden gegen Ende des Jahres 2008 fertig gestellt sein. Danach soll die Produktion jährlich verdoppelt werden, um 2010 eine Kapazität von 120 MW zu erreichen. Mit der Perspektive eines wachsenden Marktes besteht die Möglichkeit, die Produktion auszuweiten.

Als strategische Partner haben Scheuten und Ritek eine gemeinsame Vision der Zukunft der Solarindustrie sowie von ihren Rollen als Entwickler von neuen Technologien.

Scheuten hat dank ausgezeichneter Produkte einen weltweiten Kundenkreis für kristalline Silizium- Solarmodule, und entwickelt selbst mit großem Aufwand zukunftsweisende Dünnschicht- CIS- Module.

Dank der Dünnschicht-Technologie, die für die Produktion optischer Medien und OLEDs notwendig ist und als Hersteller von Maschinen für CIGS Beschichtung verfügt Ritek über ausgezeichnetes Know-how der Anwendung von CIGS Beschichtungen.

Die Synergie der strategischen Ausrichtungen beider Firmen wird dem Joint-venture wird zu einer optimalen Wettbewerbsposition verhelfen.

„Scheuten ist ein schnell wachsendes, internationales Unternehmen mit zwei Produktionsbereichen: Solar und Glas“, so Léon Giesen, CEO von Scheuten. „Unsere Mitarbeiter und unsere Kunden stehen an oberster Stelle. Wir kombinieren Solartechnik und Glas und schaffen damit innovative Produkte, die zum Ziel haben, sowohl die Lebensqualität unserer Kunden, Lieferanten und Mitarbeiter zu steigern als auch das Klima zu schützen. . Die Essenz der Marke Scheuten ist ihre Konzentration auf Energie, Nachhaltigkeit, Wachstum und Leben.“

Gordon Yeh, CEO der Ritek Gruppe, sagte, daß auf die erste Phase der Zusammenarbeit mit Scheuten in AimCore eine weitere Phase folgte in Form der strategischen Zusammenarbeit bei der Herstellung von Solarmodulen auf Grundlage von Silizium- Zellen. Dank der Zusammenlegung der Technologien, der Kapazitäten für Massenproduktion und der Marktkenntnisse konnten beide Parteien die dritte Phase der Zusammenarbeit beschließen: ein Joint-venture für die Produktion von Dünnschicht-CIGS-Solarzellen. Die neue Firma wird sich auf die Herstellung von CIGS-Zellen und -Modulen konzentrieren und hat zum Ziel eine führende Position auf dem Weltmarkt für CIGS erreichen.

- ENDE -

Scheuten ist ein führender und schnell wachsender internationaler Massenproduzent von Komplettlösungen für Glas- und Solarenergiesysteme. Das Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Venlo, beschäftigt 1500 Mitarbeiter und hat einen Jahresumsatz von 360 Mio. Euro.

Scheuten investiert laufend in neue Entwicklungen. Durch die Kombination der Kenntnisse aus allen Produktionsanlagen entstehen neue innovative Glasprodukte. Die Zusammenarbeit mit führenden Universitäten und Forschungsinstituten führt zu nachhaltigen funktionellen Lösungen in der Glas- und Solartechnologie.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Frau Lilian Geurtjens

Communication Manager

Telefon: +31 77 3247591

Fax: +31 77 3599227

E-Mail: lgeurtjens@scheuten.com

Website: www.scheuten.com