

Venlo, 13. Juni 2007

## PRESSEMITTEILUNG

### Venlo Standort für die 250-Megawatt-Fabrik Sunrise

**Der neue Standort für Scheutens neue 250-Megawatt-Fabrik für Solarzellen wird Venlo. Scheuten wird 150 Mio. Euro in diese Fabrik investieren und bietet in den kommenden Jahren Arbeitsmöglichkeit für 500 Personen. Am 21. Juni wird Scheuten das Pilotwerk eröffnen.**

Die neue Fabrik soll in den neu zu entwerfenden Campus an der A67 in Venlo-Blerick integriert werden. Zwischen 2008 und 2015 soll auf einem Gebiet von 25 Hektar, das direkt an der A67 liegt, ein Campus entstehen, wo Scheuten sowohl seine Aktivitäten für Glas als auch für Solar weiter ausbauen wird.

Mehr als sieben Jahre intensiver Entwicklung liegen einem neuen Verfahren für Solarenergie zu Grunde. Das Wichtigste bei dieser Innovation ist das Anbringen von photovoltaischem Material auf winzig kleinen Glaskügelchen. Jedes winzig kleine Glaskügelchen von 0,2 mm ist eine Solarzelle. Diese Technik lässt sich leicht auf große Flächen und flexible Ausmessungen schalten und besitzt eine große Synergie mit der bereits existierenden Glastechnologie. Diese revolutionäre Erfindung ermöglicht die Massenproduktion von Dünnschicht-Solarzellen. Man geht davon aus, dass der Anteil an Dünnschicht-Solarzellen in den kommenden Jahren von acht Prozent im Jahr 2007 auf zwanzig Prozent im Jahr 2012 steigen wird.

In Gelsenkirchen wird Scheuten in den nächsten Jahren auch die auf Silizium-scheibentechnologie basierte Produktion von Solarmodulen und Solarzellen weiter ausbauen. Die für die Sunrise-Fabrik erforderlichen modularen Aktivitäten sollen in die bestehenden Produktionsstätten in Gelsenkirchen integriert werden.

“Dies ist der erste Schritt in Richtung einer Gigawatt-Fabrik; die neue Fabrik wird an erster Stelle jährlich 250 Megawatt Solarenergie produzieren“. Wir haben hohe Erwartungen an den Campus an der A67, eine attraktive Ausstrahlung als Arbeitgeber ist von großer Bedeutung“, so Leon Giesen, CEO Scheuten.

Im Anschluss an die offizielle Eröffnung am 21. Juni soll eine Pressekonferenz stattfinden, bei der die Pläne näher erläutert werden. Es besteht dann auch die Möglichkeit, das Sunrise-Pilotwerk zu besichtigen.

- ENDE -

***Scheuten ist ein führender und schnell wachsender Produzent von Komplettlösungen in Glas und Sonnenenergiesystemen mit Hauptsitz in Venlo. Ende 2006 beschäftigte Scheuten 1200 Mitarbeiter und betrug der Umsatz gut 200 Millionen 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:**

Scheuten  
Frau Lilian Geurtjens  
Communication Manager  
Telefon: +31 77 3599202  
Fax: +31 77 3599227  
E-mail: [lgeurtjens@scheuten.nl](mailto:lgeurtjens@scheuten.nl)  
Website: [www.scheuten.nl](http://www.scheuten.nl)  
[www.scheutensolar.com](http://www.scheutensolar.com)