

P R E S S E M I T T E I L U N G

Scheuten eröffnet offiziell das Sunrise-Pilotwerk in Venlo

Heute, am 21. Juni 2007, haben die Wirtschaftsministerin Maria van der Hoeven und Herr Jacques Scheuten das Sunrise-Pilotwerk offiziell in Betrieb genommen.

Nach acht Jahren Investition wurde heute morgen von Frau van der Hoeven und Herrn Scheuten das Sunrise-Pilotwerk offiziell eröffnet. In der neuen Fabrik wird eine revolutionäre Erfindung angewandt die Massenproduktion von Dünnschicht-Solarzellen ermöglicht. 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. 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.

Gleichzeitig präsentierte Scheuten heute morgen die ersten Pläne für die neue Sunrise-Fabrik und den Campus. 2009 wird an der A67 die 250-Megawatt-Fabrik gebaut werden, wodurch 500 hochwertige neue Arbeitsplätze entstehen. Bereits früher, Anfang 2008, soll auf demselben Gelände eine neue Isolierglasfabrik in Betrieb genommen werden. Zwischen 2008 und 2015 soll auf einem 25 Hektar großen Gebiet an der A67 auf diese Weise ein Campus entstehen, wobei Scheuten sowohl seine Aktivitäten für Glas als auch für Solar weiter ausbauen wird. "Das Ziel dieses Campus besteht darin, ein Gebiet für Menschen mit einer eigenen DNA und einer Seele zu schaffen, wo jeder Glas- und Solarmodule in innovativen Anwendungen miteinander kombinieren kann. Hierdurch schaffen sie Energie, Nachhaltigkeit, Wachstum und Leben für die Kunden von Scheuten und die Welt", erklärt Leon Giesen, CEO von Scheuten.

- 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:

Frau Lilian Geurtjens
Communication Manager
Telefon: +31 77 3599202
Fax: +31 77 3599227
E-Mail: lgeurtjens@scheuten.com

Website: www.scheuten.com