

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

### **Scheuten opent officieel de Sunrise pilot plant in Venlo**

**Vandaag 21 juni 2007 hebben Minister van Economische Zaken mevrouw Maria van der Hoeven en de heer Jacques Scheuten officieel de Sunrise pilot plant in gebruik genomen.**

Na 8 jaar investeren is vanochtend officieel door mevrouw van der Hoeven en de heer Scheuten de Sunrise pilot plant geopend. In de nieuwe fabriek wordt een revolutionaire uitvinding toegepast die massaproductie van dunnefilm-zonnecellen mogelijk maakt. Meer dan zeven jaar intensieve ontwikkeling ligt aan dit nieuwe procédé voor zonne-energie ten grondslag. Het belangrijkste bij deze innovatie is het aanbrenge van een fofovoltaïsch materiaal op minuscuul kleine glasbolletjes. Elk minuscuul klein glasbolletje van 0,2 mm is een zonnecel. Deze techniek is eenvoudig op te schakelen naar grote oppervlakten, flexibele maten en heeft een grote synergie met de bestaande glastechnologie. De verwachting is dat het aandeel dunnefilm-zonnecellen de komende jaren stijgt van acht procent in 2007 tot twintig procent in 2012.

Tevens presenteerde Scheuten vanochtend de eerste plannen voor de nieuwe Sunrise fabriek en de Campus. In 2009 zal aan de A67 de 250 megawatt fabriek worden gebouwd, die 500 hoogwaardige nieuwe arbeidsplaatsen zal opleveren. Al eerder, begin 2008 zal een nieuwe isolatieglasfabriek op hetzelfde terrein in bedrijf worden genomen. Tussen 2008 en 2015 zal op een gebied van 25 hectare aan de A67 zo een campus ontstaan waarbij Scheuten zowel haar glas als ook haar solar activiteiten verder uit zal bouwen. "Het doel van deze campus is een gebied te creëren voor mensen met een eigen DNA en ziel, waar iedereen glas en solar toepassingen kan combineren in innovatieve toepassingen. Door dit te doen geven ze energie, duurzaamheid, groei en leven aan de klanten van Scheuten en de wereld", aldus Leon Giesen, CEO.

- EINDE -

***Scheuten is een toonaangevende en snelgroeiende producent voor totaaloplossingen in glas en zonne-energiesystemen met haar hoofdzetel in Venlo. Eind 2006 bood Scheuten werkgelegenheid aan 1200 medewerkers en bedroeg de omzet ruim 200 miljoen Euro.***

***Scheuten investeert voortdurend in nieuwe ontwikkelingen. Door de kennis van alle productiefaciliteiten te combineren ontstaan nieuwe glasinnovaties. De samenwerking met vooraanstaande universiteiten en onderzoeksinstituten leidt tot duurzame functionele oplossingen in glas- en solartechnologie.***

#### **Voor informatie kunt u contact opnemen:**

Scheuten  
Lilian Geurtjens  
Communication Manager  
Telefoon: +31 77 3599202  
Fax: +31 77 3599227  
Email: [lgeurtjens@scheuten.com](mailto:lgeurtjens@scheuten.com)

Website: [www.scheuten.com](http://www.scheuten.com)