

Pressemeldung

6. Juli 2007

Scheuten hat gemeinsam mit den Forschungsinstituten ECN (Petten, Niederlande) und ISC (Konstanz) sowie mit den Unternehmen Solland Solar, Econcern und Rena Sondermaschinen die Absichtserklärung für die gemeinsame Gründung des Forschungsinstituts FESTpv unterzeichnet.

Die Abkürzung FESTpv steht für "Front-End Silicon Technology for Photovoltaics" (Front-End-Silikontechnologie für Photovoltaik) und zielt auf die preisgünstigere Entwicklung von Solarzellen durch Verbesserung der Materialqualität und des Produktionsprozesses von Silicium, dem wichtigsten Grundmaterial für Solarzellen, ab.

Dieses Forschungszentrum, dessen Eröffnung für das Frühjahr 2009 geplant ist, wird in dem grenzüberschreitenden Gewerbegebiet Avantis gebaut. Das neu zu gründende Institut bietet Arbeitsplätze für 30 Personen.

ENDE