

**SOLVAY INVESTEERT IN INNOVATIEVE ELEKTRONICA OP BASIS VAN DRUKINKTEN  
DOOR PARTICIPATIE TE VERHOGEN IN PLEXTRONICS***Investering in radicale innovatie in organische elektronica en duurzame energie*

Solvay maakt bekend dat het heeft beslist deel te nemen, als belangrijkste investeerder, in de tweede kapitaalverhoging in drie jaar van Plextronics, Inc., gespecialiseerd in de innovatie van de technologie voor gedrukte elektronica. Plextronics ontwikkelt en commercialiseert technologie op basis van polymeren voor gedrukte elektronica zoals verlichting en schermen op basis van organische lichtemitterende diodes (OLED), organische foto-elektrische zonnecellen en slimme RFID-etiketten.

Met zijn investering van 12 miljoen USD wordt Solvay de grootste minderheidsaandeelhouder in de onderneming met hoofdzetel in Pittsburgh, Pennsylvania. De kapitaalverhoging geeft Plextronics bijkomende financiële middelen om zijn ontwikkeling en groeistrategie in gedrukte elektronica voort te zetten. Het gaat om een opkomende industrie die zijn voordeel haalt uit het gebruik van drukperstechnologie om elektronische apparaten te maken met een ruimer aanbod van vormen en dragers, waar onder ook dunne, plooibare materialen.

"Solvay heeft organische elektronica en hernieuwbare energie als platformen voor toekomstige groei gebaseerd op radicale innovatie uitgekozen. De Groep vindt dat de nieuwe materialen en technologieën die hij aan het ontwikkelen is met eigen inspanningen in O&O en met een aantal partnerschappen met technologische leiders, potentiële oplossingen kunnen opleveren voor sommige van de meest dringende problemen in onze huidige samenleving zoals een kosteneffectieve invoering van hernieuwbare energiebronnen en energie-efficiënte apparaten", zegt Leopold Demiddeleer, General Manager van het Future Businesses Competence Center. "Met zijn vooroplopende technologie, is Plextronics een perfecte partner voor een van de meest beloftevolle innovatieplatformen," vult Demiddeleer aan.

"De middelen van de kapitaalverhoging maken het voor ons mogelijk de vooruitgang in verlichting en zonne-elektriciteit, met name onze materialen en inkten voor OLEDs en organische foto-elektrische zonnecellen, voort te zetten, zodat we deze producten kunnen opschalen om aan de vraag die we bij de klanten en de industrie zien te voldoen", legt Andrew W. Hannah, President en Chief Executive Officer van Plextronics uit. "De globale samenwerking die we enkele jaren geleden beoogden loopt nog beter dan we konden dromen. Beroep kunnen doen op een industriële investeerder zoals Solvay die onze markten, technologie en de toekomstige mogelijkheden begrijpt is extreem belangrijk", vult Hannah aan. "Solvay is een echte partner geworden."

De investering in Plextronics vult de onderzoeks- en ontwikkelingsinspanningen van de Solvay groep in organische elektronica en de andere coöperaties in dit domein aan, zoals de O&O-overeenkomst tussen de volle dochter Solvay Solexis en Thin Film Electronics ASA in Oslo, Noorwegen, om polymeerinkten te ontwikkelen voor de fabricatie van gedrukte geheugens en de onderzoeksprogramma's van Solvay met het Center for Organic Photonics and Electronics van de Georgia Institute of Technology.

**Plextronics, Inc.** is een internationaal technologiebedrijf dat is gespecialiseerd in gedrukte foto-elektrische, lichtgevende en andere elektronica. De onderneming met het hoofdkwartier in Pittsburgh, Pennsylvania, richt zich op organische foto-elektrische zonnecellen en OLEDs, en in het bijzonder de geleidende inkten en de procesttechnologie waarmee deze en gelijkaardige toepassingen mogelijk worden. Met de globale zoektocht naar hernieuwbare energie die almaar dringender wordt, is de technologie van de onderneming erg relevant omdat ze de massaproductie mogelijk zal maken van gedrukte applicaties, zoals goedkope organische foto-elektrische zonnecellen en verlichting met hoge efficiëntie. Meer informatie vindt u op [www.plextronics.com](http://www.plextronics.com).

De **SOLVAY-groep** is een internationale chemische en farmaceutische groep met zetel in Brussel. Hij heeft meer dan 29.000 werknemers in 50 landen. In 2008 bedroeg zijn geconsolideerde omzet 9,5 miljard EUR, gerealiseerd in drie activiteitssectoren: Chemie, Kunststoffen en Farmaceutische Producten. Solvay staat genoteerd op de NYSE Euronext-beurs in Brussel (NYSE Euronext: SOLB.BE - Bloomberg: SOLB.BB - Reuters: SOLBt.BR). Meer informatie vindt u op [www.solvay.com](http://www.solvay.com).

*Voor nadere inlichtingen neemt u best contact op met:*

**ERIK DE LEYE***Corporate Press Officer*

SOLVAY nv

Tel: +32 2 509 7230

[erik.deleye@solvay.com](mailto:erik.deleye@solvay.com)[www.solvaypress.com](http://www.solvaypress.com)**PATRICK VERELST***Head of Investor Relations*

SOLVAY nv

Tel: +32 2 509 7243

[patrick.verelst@solvay.com](mailto:patrick.verelst@solvay.com)[www.solvay-investors.com](http://www.solvay-investors.com)**LORI LECKER***Director of Global Marketing*

Plextronics, Inc.

Tel: +00-1-412 423 2030

[llecker@plextronics.com](mailto:llecker@plextronics.com)[www.plextronics.com](http://www.plextronics.com)