



Comunicat de Presă

CONTACTS: Intel Corporation
Pavel Svoboda
Intel PR Manager, Central & Eastern Europe (CEE)
T: +42.02.220.90.30.41
E-m: pavel.svoboda@intel.com

Mmd Corporate, Public Affairs & Public Relations Consultants
Catalin Codreanu
T: +40.21.335.55.70
E-m: catalin.codreanu@mmdcee.com

INTEL PORNEȘTE MOTOARELE TEHNOLOGIEI ENERGETICE SOLARE; INTEL CAPITAL INVESTEȘTE IN SPECTRAWATT

**Cogentrix Energy, PCG Clean Energy și Technology Fund, Solo AG investesc de
asemenea în SpectraWatt pentru a produce celule solare**

BUCUREȘTI, 19 iunie 2008 – Pentru a grăbi dezvoltarea și a crește nivelul cererii pentru surse regenerabile de energie, Intel Corporation își pune în funcțiune tehnologia și atuurile din cadrul departamentului New Business Initiatives pentru a crea o companie independentă – SpectraWatt Inc. Intel Capital, divizia Intel pentru investiții globale, se află pe primul loc în cadrul unei inițiative investiționale comune în valoare de 50 de milioane de dolari în acest proiect și este susținută de Cogentrix Energy, LLC, o subsidiară deținută integral de The Goldman Sachs Group, Inc., PCG Clean Energy and Technology Fund ("CETF") și Solon AG. Tranzacția urmează să fie finalizată în al doilea trimestru al anului 2008.

SpectraWatt va produce și va furniza celule fotovoltaice producătorilor de module solare. Pe lângă concentrarea asupra dezvoltării tehnologiilor solare avansate, SpectraWatt își va îndrepta eforturile și spre îmbunătățirea proceselor și a capacităților actuale de producție pentru a reduce costurile generării de energie fotovoltaică. SpectraWatt intenționează să-

și inaugureze facilitatea de producție și de dezvoltare de tehnologii avansate din Oregon la jumătatea anului 2009.

„SpectraWatt este exemplul perfect de tehnologie care rezultă din eforturile antreprenoriale din cadrul Intel,” a menționat Arvind Sodhani, președinte Intel Capital și vice președinte executiv Intel Corporation. „Aceasta este o investiție importantă pentru Intel Capital în era tehnologiilor curate și așteptăm cu interes să lucrăm împreună cu compania pentru a-i susține dezvoltarea.”

Celulele solare sunt componentele discrete din angrenajul unui generator de energie solară responsabile cu convertirea luminii solare în electricitate. Piața consumatorilor finali de energie solară a atins 30 de miliarde de dolari în 2007, înregistrând o creștere de 50% față de 2006, conform Photon Consulting. Creșterea anuală de 30%-40% a industriei solare va continua și în anii următori. În acest moment, prețul energiei solare este aproape de două ori mai mare la utilizatorul final decât în cazul energiei tradiționale, însă creșterea preconizată a industriei solare va apropia prețul energiei solare de acela al energiei tradiționale.

Intel are o lungă istorie în domeniul inițiativelor de protecție a mediului înconjurător și și-a folosit inovațiile tehnologice în direcția eficientizării energetice a propriilor produse și operațiuni de producție. Intel este cale să își reducă emisiile de gaze de seră la nivel global cu 30% până în 2010 față de nivelul din 2004, și, de asemenea, a introdus recent microprocesoarele fără plumb și fără halogen. În plus, Intel este, în acest moment, lider al topului Energiei Verde realizat de Agenția Americană de Protecție a Mediului, ca fiind compania care angajează cele mai multe credite pentru energie regenerabilă.

“Fondarea Spectrawatt este un mare pas înainte pe piața energiei regenerabile,” a menționat Andrew B. Wilson, CEO SpectraWatt și fost director general în cadrul Intel New Business Initiatives Group. „Suntem deosebit de încântați să lucrăm cu aceste companii pentru a ne atinge țelul și de a ne îndrepta către independența națională în materie de energie.”

“Suntem foarte mândri să luăm parte la această nouă inițiativă comună,” a menționat Thomas Krupke, CEO SOLON AG. „Cu experiența și determinarea tuturor companiilor implicate în acest proiect, credem cu tărie că ne vom atinge scopul comun – dezvoltarea energiei solare la un nou nivel.”

Despre Intel Capital

Intel Capital, divizia Intel pentru investiții globale, face investiții de capital în tehnologii inovatoare aflate la început de drum și în companii din întreaga lume. Intel Capital investește într-o gamă largă de companii care oferă componente, aplicații și servicii pentru segmente de piață cum ar fi corporații, locuințe, mobilitate, sănătate, Internet pentru utilizatori individuali, producție de semiconductori și tehnologii ecologice. Din 1991, Intel Capital a investit peste 7,5 miliarde de dolari în aproximativ 1.000 de companii din 45 de țări. În acest interval de timp, 168 companii de portofoliu au lansat

oferte publice pe diverse piețe bursiere din întreaga lume, iar 212 au fost achiziționate sau implicate într-o fuziune. În 2007, Intel Capital a investit aproximativ 639 milioane USD în 166 contracte, aproximativ 37 la sută din fonduri fiind investite în afara granițelor SUA. Pentru mai multe informații despre Intel Capital și avantajele sale diferențiate, accesați www.intelcapital.com.

Intel, cel mai mare producător de cipuri din lume, este și un important furnizor de produse pentru computere, rețele și comunicații. Informații suplimentare despre Intel sunt disponibile la www.intel.com/pressroom.

Despre Cogentrix Energy, LLC

Cogentrix Energy, LLC, subsidiară deținută integral de Grupul Goldman Sachs Inc., deține și operează independent active de energie și cogenerare din America de Nord. Cogentrix este platforma principală a Goldman Sachs pentru dezvoltarea și exploatarea tehnologiilor convenționale și a celor regenerabile în Statele Unite și pe piețe internaționale selecționate.

Despre The Goldman Sachs Group, Inc

Goldman Sachs este lider global în investiții bancare, obligațiuni și managementul investițiilor și furnizează un spectru larg de servicii în toată lumea, având printre clienți mari corporații, instituții financiare, guverne, dar și persoane fizice. Fondată în 1869, Goldman Sachs este una dintre cele mai vechi companii de pe piața companiilor de investiții bancare. Sediul central al companiei se află la New York, alte birouri funcționând la Londra, Frankfurt, Tokyo, Hong Kong și în alte centre financiare din lume.

Despre PCG Clean Energy and Technology Fund

PCG Clean Technology și Technology Fund este un conglomerat de fonduri și vehicule co-investiționale dedicate investițiilor în întregul spectru de „energie verde” și în lantul tehnologiilor de valoare. Fondul este condus de o echipă de investiții a PCG Management care supervizează peste 15 miliarde de dolari capital privat printr-o combinație fonduri la fonduri, conturi bancare și consultanță separate, și este localizată în La Jolla, California.

Despre Solon AG

SOLON AG für Solartechnik este una dintre cele mai mari companii producătoare de panouri solare din Europa și este lider în furnizarea de sisteme fotovoltaice pentru centrale energetice de putere mare. Grupul SOLON are subsidiare în Germania, Austria, Italia, Elveția și Statele Unite, având mai mult de 700 de angajați în întreaga lume. Principala direcție de activitate a Grupului SOLON este producerea de module solare din categorii de performanțe variate, dar și de sisteme fotovoltaice complexe și complete folosite la construcția centralelor energetice.

Intel și logo-ul Intel sunt mărci aflate în proprietatea Intel Corporation în Statele Unite și în alte țări.

*Alte nume sau mărci pot fi considerate proprietatea altor companii.