



**SUNIDARITY: SOITEC SPENDET JE EIN PLUG&SUN™ MINI-TRACKINGSYSTEM
AN DREI ENTWICKLUNGSHILFEORGANISATIONEN
FÜR IHRE ELEKTRIFIZIERUNGSPROJEKTE**

Bernin, Frankreich, 13. Dezember 2011 – Soitec (Euronext), ein internationaler Marktführer in der Entwicklung und Herstellung neuartiger Materialien für die Halbleiterindustrie und Vorreiter im Bereich Energie und Elektronik setzt seine Konzentrator-Photovoltaik (CPV) Technologie für Projekte in abgelegene und sonnenreiche Gegenden ein, um den Zugang zu einer umweltfreundlichen und zuverlässigen Stromversorgung zu ermöglichen. Soitec hat heute die erste Ausschreibung seines Sunidarity-Programms für Entwicklungshilfeorganisationen vorgestellt, das die wirtschaftliche und humanitäre Entwicklung in diesen abgelegenen Gebieten unterstützt. Soitec wird seine innovativen Plug&Sun™ Systeme, die für eine komplett autonome Stromversorgung eingesetzt werden können, an ausgewählte Entwicklungsprojekte spenden.

Derzeit leben etwa 20% der Weltbevölkerung ohne Strom und das vor allem in Regionen, die ein riesiges Potenzial an Solarenergieerzeugung aufweisen können. Laut Soitec hat die Solarenergie das Potenzial, nicht nur den Klimawandel aufzuhalten sondern zugleich die Energiearmut zu reduzieren. Dieser Ansatz erfordert jedoch technologische Innovationen sowie gemeinsame Entwicklungshilfsaktionen.

Soitec wird drei Entwicklungsprojekte auswählen, die sich dadurch besonders auszeichnen, dass sie innovativ sind (sie müssen dabei echte Fortschritte in der lokalen Entwicklung ermöglichen), dass große Herausforderungen zu überwinden sind, und dass sie in ein internationales Entwicklungsprojekt eingebunden sind. Anträge aus den Bereichen Bildung, Information, Kommunikation, Gesundheitswesen, Landwirtschaft usw. werden berücksichtigt.

Soitec's mobiles Trackingsystem ist vor allem für Organisationen geeignet, die ein System benötigen, das leicht transportiert und aufgebaut werden kann. Alle Anträge müssen bis spätestens 15. April 2012 eingereicht werden.

Im Rahmen der Sunidarity-Initiative baut Soitec eine Partnerschaft mit Schneider Electric auf, um zu deren Programm zur Versorgung von unerschlossenen Regionen mit Energie und Strom beizutragen.

Über Plug&Sun™

Soitec's Plug&Sun™ bietet heute die beste Lösung für ein integriertes System zur Erzeugung erneuerbarer Energie. Mit einem Wirkungsgrad von fast 30% erzeugt jedes Plug&Sun™ auf seiner zweiachsigen Nachführeinheit 2.3 kWp sauberen und zuverlässigen Strom. Es ist mit verschiedenen elektrischen Standards kompatibel und kann dank seiner Batterien 24h pro Tag und 7 Tage die Woche für den Betrieb von alltäglichen Haushaltsgeräten eingesetzt werden.

Über Soitec

Soitec ist ein internationaler Marktführer in der Entwicklung und Herstellung neuartiger Materialien für die Halbleiterindustrie und Vorreiter im Bereich Energie und Elektronik. Soitec stellt unter anderem Substrate für die Mikroelektronik, wie etwa SOI (Silicon-on-Insulator) und Konzentrator-PV-Systeme her. Soitecs Schlüsseltechnologien sind Smart Cut™, Smart Stacking™ und Concentrix™. Außerdem verfügt das Unternehmen über besondere Expertise im Bereich Epitaxie. Diese Produkte finden Anwendung in der Verbraucherelektronik, mobilen Geräten, Mikroelektronik, Telekommunikation sowie in der Automobilelektronik, in der Beleuchtung und in Solarkraftwerken. Soitec verfügt über Produktionsanlagen und Forschungszentren in Frankreich, Singapur, Deutschland und den Vereinigten Staaten. Weitere Informationen finden Sie unter: www.soitec.com.

Medienkontakt International

Camille Darnaud-Dufour
+33 6 79 49 51 43
camille.darnaud-dufour@soitec.com

Investor Relations

Olivier Brice
+33 4 76 92 93 80
olivier.brice@soitec.com

Medienkontakt Deutschland

Malcolm McAdam
+49 761 214108 939
malcolm.mcadam@soitec.com