



## **Canadian Solar und TransCanada Corporation schließen Vertrag über PV-Projekte im kanadischen Ontario mit einer Gesamtkapazität von 86 MW**

**München, 21. Dezember 2011: Canadian Solar, eines der weltweit größten Solarunternehmen, meldet heute den Vertragsabschluss seiner 100-prozentigen Tochterfirma Canadian Solar Solutions Inc. mit der TransCanada Corporation. Im Rahmen dieses Vertrages erwirbt TransCanada ein Solarprojekt-Portfolio mit einer Gesamtkapazität von 86 MW von Canadian Solar für rund 470 Millionen US-Dollar.**

Im Rahmen dieses Vertrages liefert Canadian Solar neun betriebsfertige Solaranlagen. Diese werden an verschiedenen Standorten im kanadischen Ontario errichtet. Die Inbetriebnahme der Projekte ist für Ende 2012 bzw. Anfang 2013 geplant. Alle Solarkraftwerke dienen der Stromerzeugung für das öffentliche Netz im Rahmen des Einspeisevergütungsprogramms der Provinz Ontario. Zusätzlich zur Baufinanzierung liefert Canadian Solar auch schlüsselfertige EPC Services. Das Unternehmen ist darüber hinaus Lieferant für die Hauptkomponenten der Anlagen. Alle verwendeten Solarmodule werden im Canadian-Solar-Werk in Guelph, Ontario, gefertigt.

„Der Vertrag mit TransCanada ist für die Solarindustrie in Kanada von enormer Bedeutung. Auch für Canadian Solar ist dies ein wichtiger Meilenstein, da wir unser Geschäft mit Komplettlösungen weiter ausbauen, um die Solarenergie weltweit voranzubringen. Wir sind stolz auf unsere Zusammenarbeit mit TransCanada, die sich für ihren Eintritt in den Solar-PV-Bereich für uns als Partner entschieden haben. Wir freuen uns auf eine erfolgreiche Zusammenarbeit mit dem Unternehmen“, so Dr. Shawn Qu, Chairman und CEO von Canadian Solar.

### **Über TransCanada**

Mit über 60 Jahren Erfahrung ist TransCanada führend im Bereich verantwortungsvolle Entwicklung und zuverlässiger Betrieb von Energie-Infrastrukturanlagen in Nordamerika. Dazu gehören auch Pipelines für Erdgas und Öl, Stromerzeugung sowie Gasspeicheranlagen. Das von TransCanada in vollständiger Eigenregie betriebene Netz von Erdgaspipelines erstreckt sich über

mehr als 57.000 Kilometer (35.500 Meilen) und wird aus praktisch allen größeren Gasvorkommen in Nordamerika gespeist. TransCanada ist mit einer Speicherkapazität von ca. 380 Milliarden Kubikfuß (ca. 10,7 Milliarden Kubikmeter) einer der größten Anbieter von Gasspeicheranlagen und damit verbundenen Dienstleistungen auf dem nordamerikanischen Kontinent. Als wachsender, unabhängiger Energieproduzent erzeugt TransCanada vollständig bzw. anteilsweise mehr als 10.800 Megawatt Strom in Kanada und in den USA. TransCanada entwickelt derzeit eines der größten Ölversorgungssysteme in Nordamerika. Aktien von TransCanada sind an den Börsen in Toronto und New York unter der WKN TRP gelistet. Weitere Informationen unter [www.transcanada.com](http://www.transcanada.com).

### **Über Canadian Solar**

Canadian Solar Inc. (NASDAQ: CSIQ) ist eines der weltweit größten Solarunternehmen. Das vertikal integrierte Unternehmen stellt Ingots, Wafer, Solarzellen, Solarmodule sowie maßgeschneiderte Solarsysteme und -anlagen her. Weltweit werden Kunden von Canadian Solar mit Solarprodukten für netzgekoppelte Anlagen und Inselsysteme beliefert. Mit Niederlassungen in Nordamerika, Europa, Australien und Asien liefert Canadian Solar überragende Qualität und kosteneffiziente, umweltverträgliche Solarlösungen, um eine weltweit nachhaltige Entwicklung zu fördern. Weitere Informationen unter [www.canadiansolar.com](http://www.canadiansolar.com).

### **Kontakt:**

Daniel Heck  
Canadian Solar  
Landsberger Str. 94  
D-80339 München  
Telefon: +49 (0) 89 51 996 89 - 27  
E-Mail: [daniel.heck@canadiansolar.com](mailto:daniel.heck@canadiansolar.com)

Annette Müller/Mareike Lenzen  
Waggener Edstrom Worldwide  
Haimhauserstr. 1  
D-80802 München  
Telefon: +49 (0) 89 6281 75 28  
E-Mail: [amueller@waggeneredstrom.com](mailto:amueller@waggeneredstrom.com)  
[mareikel@waggeneredstrom.com](mailto:mareikel@waggeneredstrom.com)