



## **Trina Solar startet Partnerprogramm für Installateure**

*Programm für deutschsprachige Installateure startet am 2. April / Doppelter Nutzen für Installateure und autorisierte Vertriebspartner*

Trina Solar Limited (TSL) (im Folgenden "Trina Solar" oder das "Unternehmen"), ein führender integrierter PV-Hersteller, der Photovoltaik-Produkte von Ingots, Wafern und Zellen bis hin zum fertigen Solarmodul produziert, kündigte heute den Start eines Partnerprogramms für Installateure in den deutschsprachigen Märkten an. Unter dem Namen Trina Solar Partner Plus wird das Programm registrierten Mitgliedern ab dem 2. April 2012 eine Reihe von Vorteilen und Privilegien bieten wie Exklusivangebote, technische Services, aktive Verkaufsunterstützung und Informationen aus erster Hand. Interessierte Installateure können sich kostenfrei unter [www.trinasolar-partnerplus.com](http://www.trinasolar-partnerplus.com) registrieren. Kurzentschlossene profitieren bei einer Registrierung bis zum 1. April von attraktiven Extras. Trina Solar ist der erste der führenden chinesischen PV-Hersteller, der Installateuren in den deutschsprachigen Märkten ein derartiges Programm anbietet. Das Serviceangebot basiert auf umfangreicher Marktforschung und ist auf zentrale Anforderungen der Installateure zugeschnitten.

"Wir freuen uns sehr, dieses Programm einzuführen", erklärt Ben Hill, Europachef von Trina Solar. "Unser Trina Solar Partner Plus Programm bietet Installateuren zahlreiche Vorteile unter dem Motto Weil Sie mehr verdienen. Registrierte Installateure erhalten beim Kauf unserer Produkte wertvolle Punkte. Aus den Punkten leitet sich der Status und die damit verbundenen Privilegien ab. Außerdem können die Punkte gegen attraktive Prämien eingelöst werden. Durch die bessere, direkte Unterstützung von Installateuren fördern wir die Nachfrage nach unseren Produkten, wovon unsere Vertriebspartner durch mehr Geschäft profitieren. Unser Trina Solar Partner Plus Programm bietet also doppelten Nutzen - den Installateuren und unseren autorisierten Geschäftspartnern."

Der Start des Trina Solar Partner Plus Programms erfolgt kurz nach der Auszeichnung des Unternehmens als TOP BRAND PV in Deutschland. Dieses Qualitätssiegel verleiht das anerkannte und unabhängige Markt- und Meinungsforschungsinstitut EuPD auf Grundlage repräsentativer Umfragen unter Installateuren und Endkunden. Das Qualitätssiegel bestätigt, dass Trina Solar die Bekanntheit und Beliebtheit seiner Marke in Deutschland deutlich steigern konnte und aktuell zu den bei Installateuren beliebtesten internationalen Marken zählt.

"Wir fühlen uns sehr geehrt, als eine der Top-Marken des Photovoltaiksektors ausgezeichnet zu werden und das TOP BRAND PV Siegel tragen zu dürfen", sagt Ben Hill. "Mit unserem Partner Plus Programm bauen wir das Vertrauen weiter aus, festigen unsere Beziehung zu den Installateuren und belohnen ihre Markentreue. Das Vertrauen in unsere Marke basiert auf herausragender Produktqualität, hohe Zuverlässigkeit als Partner, solide Finanzkennzahlen und engagiertem Kundendienst." Trina Solar plant, das Partner Plus Programm im Laufe des Jahres auch in anderen europäischen Märkten einzuführen.

## **Pressekontakt**

Dr. Haffa & Partner GmbH

Frau Dr. Annegret Haffa  
Burgauerstr. 117  
81929 München

[haffapartner.de](http://haffapartner.de)  
[postbox@haffapartner.de](mailto:postbox@haffapartner.de)

## **Firmenkontakt**

Trina Solar Limited

Frau Claudia Wittwer  
Burgauerstr. 117  
81929 München

[trinasolar.com](http://trinasolar.com)  
[trinasolar@haffapartner.de](mailto:trinasolar@haffapartner.de)

Trina Solar Limited (NYSE: TSL) ist ein weltweit führender Hersteller hochwertiger Solarmodule. 1997 als Systeminstallationsunternehmen gegründet, ist das Unternehmen ein Pionier der PV-Branche. Als einer von wenigen PV-Herstellern verfügt Trina Solar über ein vertikal integriertes Geschäftsmodell, das die Produktion mono- und multikristalliner Ingots, Wafer und Zellen bis hin zur Fertigung hochwertiger Solarmodule an einem Standort zusammenfasst. Die Produkte von Trina Solar erzeugen zuverlässig und umweltfreundlich elektrischen Strom für unterschiedliche Anwender in aller Welt. Weitere Informationen finden Sie auf der Website von Trina Solar unter <http://www.trinasolar.com>.

Anlage: Bild

