

Yingli Green Energy - 2011 Auftragsvolumen bereits über 1 GW

02.12.2010 | [Rainer Hahn](#)

RTE Shanghai - (www.emfis.com) - Der chinesische Photovoltaik-Hersteller Yingli Green Energy gab heute bekannt, dass der Konzern für das kommende Jahr bereits Lieferaufträge über PV-Module mit einer Gesamtleistung von 1 GW erhalten habe. Yingli (NYSE:YGE) ist ein Photovoltaik-Hersteller mit Sitz in der Provinz Hebei in China. Die Firma ist mit über 6000 Mitarbeitern eine der größten Solarenergie-Firmen der Welt. Yingli wurde weltweit bekannt da es die erste chinesische Firma überhaupt ist, die mit der FIFA WM 2010 eine Fußball-Weltmeisterschaft sponserte.

Im Oktober kündigte der Solarkonzern an, um der international ansteigenden Nachfrage begegnen zu können, wird das Unternehmen seine Produktionskapazitäten im nächsten Jahr maßgeblich erweitern. So sollen neue Werke in Haikou und Baoding in der Hebei Provinz entstehen. Die Produktionskapazität von Photovoltaikprodukten mit einer Gesamtleistung von derzeit 1 Gigawatt soll damit auf 1,7 Gigawatt gesteigert werden.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/23053--Yingli-Green-Energy---2011-Auftragsvolumen-bereits-ueber-1-GW.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).