

Solarenergie: LDK Solar rechnet mit drastisch erhöhter Nachfrage in China

05.05.2011 | [Rainer Hahn](#)

RTE Peking 05.05.2011 - (www.emfis.com) - Nach Angaben der Nachrichtenagentur Reuters rechnet der chinesische Solarkonzern LDK Solar Co. damit, dass sich der chinesische Markt im nächsten Jahr vervierfachen könnte. 2011 soll der Solar-Zubau im Reich der Mitte bei einer Leistung von mindestens 1 Gigawatt liegen. Firmenchef Xiaofeng Peng erwartet, dass die Nachfrage im nächsten Jahr auf einen Wert zwischen 3 und 4 Gigawatt steigen wird.

China wichtiger Wachstumsmarkt

Neben den USA gilt China in der Solarbranche derzeit als der größte Hoffnungsträger. Die Solarkonzerne rechnen damit, dass die anziehende Nachfrage in den neuen Märkten die Flaute in Europa aufgrund der Subventionskürzungen kompensieren wird. Letzte Woche hatte LDK Solar seine Jahresumsatzprognose von 3,5 bis 3,7 Milliarden US-Dollar bestätigt, obwohl die Schätzung für das erste Quartal nach unten korrigiert wurde.

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/26193--Solarenergie--LDK-Solar-rechnet-mit-drastisch-erhoehter-Nachfrage-in-China.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](#).