

Ressort: Lokales

Solar-Unternehmen Hanwha Q-Cells erhöht Produktion um 30 Prozent

Bitterfeld-Wolfen, 22.09.2014, 09:01 Uhr

GDN - Das Solarunternehmen Hanwha Q-Cells erhöht seine Solarzellen-Produktion deutlich: "Das Fertigungsvolumen wird 2014 um 30 Prozent auf 1,1 Gigawatt steigen", sagte Hanwha-Q-Cells-Chef Charles Kim der "Mitteldeutschen Zeitung" (Montagausgabe). Damit seien die Anlagen voll ausgelastet.

"Wir sind inzwischen wieder Europas größtes Solar-Unternehmen", so Kim weiter. Durch neue Investitionen soll die Kapazität bis Jahresende 2014 auf 1,5 Gigawatt steigen. Die Solarzellen des Unternehmens werden größtenteils im malaysischen Werk Cyberjaya produziert. Am Hauptsitz in Bitterfeld-Wolfen in Sachsen-Anhalt, an dem derzeit 820 Mitarbeiter tätig sind, finden neben der Verwaltung vor allem Vertrieb, Forschung und Entwicklung sowie Qualitätsmanagement statt. Solarzellen werden dort noch auf einer Linie produziert.

Bericht online:

<https://www.germandailynews.com/bericht-41460/solar-unternehmen-hanwha-q-cells-erhoeht-produktion-um-30-prozent.html>

Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDSStV:

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc.
3651 Lindell Road, Suite D168
Las Vegas, NV 89103, USA
(702) 943.0321 Local
(702) 943.0233 Facsimile
info@unitedpressassociation.org
info@gna24.com
www.gna24.com