

January 8 (SeeNews) - Today, Qatar Solar Technologies (QSTec) was unveiled as the new investor in Centrotherm Photovoltaics AG (ETR:CTN) after an existing stockholder closed the sale of its 80% stake in the German solar machinery maker to its co-founder and QSTec.

According to centrotherm photovoltaics subsidiary, centrotherm SiTec has achieved a new cell efficiency record through an improved process in its crystallization furnace to produce multi ...

Die centrotherm photovoltaics AG unterzeichnete heute einen Vertrag mit Qatar Solar Technologies (QTS) über den Bau einer Siliziumfabrik mit einer geplanten jährlichen Produktionskapazität von ...

Die Centrotherm Photovoltaics AG hat eine neue Mehrheitsaktionarin. Am Freitag seien im Zuge des Vollzugs des im Dezember geschlossenen Kaufvertrags 80 Prozent der Aktien an dem Photovoltaik-Zulieferer von der Sol Futura Verwaltungsgesellschaft mbH hat an die Solarpark Blautal GmbH aus Blaubeuren übertragen worden, teilte Centrotherm mit.

Der schon vor zwei Jahren in Schieflage geratene Hersteller von Produktionsanlagen zur Herstellung von Solarzellen und Modulen Centrotherm hat einen Investor gefunden. Mit Hilfe von Qatar Solar Technologies (QST) hat ...

centrotherm Produktionslösungen sorgen für eine optimale Prozessführung entlang der gesamten PV-Wertschöpfungskette und ermöglichen die Produktion von hocheffizienten Solarzellen und -modulen mit optimaler Kostenstruktur.

centrotherm photovoltaics has concluded the ramp-up of two crystalline solar cell manufacturing lines at LG Electronics, which enters the photovoltaics manufacturing industry with one line for ...

centrotherm reported sales in its core Photovoltaics & Semiconductor segment of EUR42 million, up from EUR38.4 million in the prior year period. Segment total operating revenue increase by 27 % to ...

In Valencia zeigt centrotherm außerdem zwei Upgrade-Varianten für die Integration der selektiven Emitter-Technologie in bereits bestehende Produktionslinien. Mit ihnen steigt der Zellwirkungsgrad um bis zu 0,5 Prozentpunkte und es lassen sich Spitzenwerte von mehr als 17 Prozent Wirkungsgrad auf multikristallinem Material und von bis zu 18,5 ...

The centrotherm photovoltaics Group has realized total revenue of EUR 86.0 million during the first half of 2015, compared with EUR 78.1 million in the prior-year comparable period. Almost half of consolidated

revenue was attributable to revenue deriving from progress made with the polysilicon factory project in Qatar, and to final invoicing of an old project with a silicon customer.

German solar machinery maker Centrotherm Photovoltaics AG (ETR:CTN) posted a EUR-6.7-million (USD 7.5m) net profit for the first half of 2015, versus a loss of EUR 8.2 million a year back. ... higher revenue from the polysilicon factory project in Qatar, and cost cutting and efficiency measures, among other factors. Earnings before interest ...

QSTec has a stake in German solar machinery maker Centrotherm Photovoltaics AG (ETR:CTN) and in SolarWorld. You can subscribe to our M& A newsletter here. The solar-grade polysilicon plant in Qatar also has 1.1 MW of solar power generation capacity across ground-mounted, rooftop, and solar canopy systems.

Having been the managing director and COO at the centrotherm SiTec GmbH subsidiary for the last three years, Frank Stubhan has been appointed CEO of centrotherm photovoltaics AG's thin film ...

Neben dem centrotherm-Firmenmitgr#252;nder Robert M. Hartung ist die Qatar Solar Technologies, Doha/Katar, wesentlich an der Solarpark Blautal beteiligt. ... #220;ber centrotherm photovoltaics AG. centrotherm entwickelt und realisiert seit #252;ber 50 Jahren innovative thermische L#246;sungen. Als f#252;hren, global agierender Technologiekonzern bieten wir ...

Die centrotherm photovoltaics AG unterzeichnete heute einen Vertrag mit Qatar Solar Technologies (QST) #252;ber den Bau einer Siliziumfabrik mit einer geplanten j#228;hrlichen Produktionskapazit#228;t von 3.600 Tonnen. Es handelt sich dabei um die erste Produktionsst#228;tte f#252;r Polysilizium auf der arabischen Halbinsel.

The Qatar-based polysilicon manufacturer has begun producing polysilicon at its factory in Doha. The facility has a current annual production capacity of 8,000 MT, but QSTec confirmed its plans to ...

Web: <https://www.edentalmart.co.za>