



## **Meyer Burger schliesst Vertrag für rund CHF 30 Millionen mit führendem chinesischen Wafer-Hersteller Comtec ab**

**Meyer Burger hat einen Vertrag für Drahtsägen für rund CHF 30 Millionen mit Shanghai Comtec Solar Technology Co., Ltd. abgeschlossen. Comtec ist an der Börse in Hong Kong kotiert (Ticker: 00712.HK). Im Rahmen der geplanten Erweiterung der Produktionsleistung auf 400 MW in 2010 werden die Sägesysteme der Meyer Burger AG die Herstellung von hochwertigen Solarwafern sicherstellen. Die Auslieferung beginnt im April und wird voraussichtlich Ende 2010 abgeschlossen.**

Meyer Burger Technology AG (SIX Schweizer Börse: MBTN) gab heute bekannt, dass die Meyer Burger AG, ein Mitglied der Meyer Burger Gruppe, einen Vertrag zur Lieferung von Hightech-Sägesystemen mit Chinas führendem kristallinen Wafer-Hersteller, Comtec Solar Technology Co.,Ltd. abgeschlossen hat. Comtec Solar plant die Erweiterung seiner Produktionskapazitäten von 200MW auf 400MW im Jahr 2010. Die Auslieferung der Drahtsägen beginnt im April und wird voraussichtlich Ende 2010 abgeschlossen..

Comtec Solar, mit Hauptsitz in Shanghai, China, ist auf die Produktion von Solaringots und Solarwafern spezialisiert. Der Schwerpunkt der Firma liegt auf dem Design, der Entwicklung, der Herstellung und der Vermarktung von hochwertigen monokristallinen Solarwafern. Comtec ist einer der ersten Hersteller in China welcher monokristalline Wafer mit den Massen 156mm x 156mm mit einer Dicke von ca. 170 Mikrometern in Massenproduktion herstellt. Comtec Solar strebt eine führende Position in der Förderung, Entwicklung und Lösungsanbietung von alternativen und sauberen Energien an.

### **Zusätzliche Informationen:**

Werner Buchholz  
Head of Corporate Communications  
Tel +41 (0) 33 439 05 06  
[w.buchholz@meyerburger.ch](mailto:w.buchholz@meyerburger.ch)

### **Über Meyer Burger Technology Ltd**

[www.meyerburger.ch](http://www.meyerburger.ch)

Meyer Burger ist ein führender und weltweit tätiger Technologiekonzern für innovative Systeme und Prozesse für das Schneiden und die Behandlung von kristallinen und anderen hochwertigen Materialien.

Die Maschinen, Kompetenzen und Technologien der verschiedenen Gesellschaften innerhalb der Gruppe finden Anwendung in der Solarindustrie (Photovoltaik), der Halbleiter- und optischen Industrie. In diesen drei Marktsegmenten werden die dünnsten aus Silizium, Saphir oder anderen Kristallen hergestellten Wafer benötigt, um Solarmodule, Schaltkreise oder Hochleistungs-LED herzustellen. Die Kernkompetenzen der Gruppe bestehen aus einem weiten Bereich von Produktionsprozessen, Maschinen und Systemen, die in der Wertschöpfungskette bei der Herstellung von hochwertigen Wafern verwendet werden. Seit der Fusion im Januar 2010 mit der 3S Industries AG, dem Weltmarktführer bei schlüsselfertigen Produktionsanlagen und Einzelequipment für die Herstellung von Solarmodulen, deckt die Gruppe auch die gesamte Wertschöpfungskette für Solarmodulproduktion ab und verbindet die Schlüsseltechnologien für Lötten, Laminieren und Prüfen unter einem Dach. Modulproduzenten weltweit verwenden die String-Lötmaschinen von Somont, die Laminieranlagen von 3S Swiss Solar Systems und die Prüftechnologie von Pasan, um Solarmodule herzustellen, deren Leistung, Lebensdauer und Qualität dem anspruchsvollen Bedarf gerecht werden.

Das umfassende Produktangebot der Gruppe wird durch ein weltweites Servicenetzwerk mit Verschleissteilen, Verbrauchsmaterial, Nachschneidediensten, Prozesswissen, Wartungs- und Kundendienst, Schulungen und anderen Dienstleistungen ergänzt. Als weltweit tätiges Unternehmen ist die Meyer Burger Gruppe in Europa, Asien und Nordamerika auf den jeweiligen Schlüsselmärkten vertreten.

Hauptsitz der Meyer Burger und die Fertigungsanlagen der Meyer Burger Ltd befinden sich in der Schweiz, während die Hauptsitze und die Fertigungsanlagen der Konzerngesellschaften Meyer Burger Automation GmbH, Hennecke Systems GmbH und AMB Apparate + Maschinenbau GmbH in Deutschland sind. Die Diamond Wire Technologies Inc. hat ihren Hauptsitz in Colorado Springs, CO, USA. Die Fertigungsanlagen von 3S Swiss Solar Systems und Pasan befinden sich ebenfalls in der Schweiz, während Somont in Deutschland ansässig ist. Die Meyer Burger Gruppe besitzt zudem Tochtergesellschaften und eigene Servicecenter in Deutschland, Spanien, Norwegen, USA, China und Japan, die vor Ort alle durch eigenes Personal vertreten sind. In Taiwan arbeitet Meyer Burger mit unabhängigen Verkaufs- und Servicepartnern zusammen, die Teil des globalen Servicenetzwerks von Meyer Burger sind. In anderen wichtigen Märkten vertraut das Unternehmen auf ausgewählte unabhängige Agenten.

Die Namenaktien der Meyer Burger Technology Ltd sind an der SIX Swiss Exchange gelistet (Ticker: MBTN).

**THIS PRESS RELEASE IS NOT BEING ISSUED IN THE UNITED STATES OF AMERICA AND SHOULD NOT BE DISTRIBUTED TO U.S. PERSONS OR PUBLICATIONS WITH A GENERAL CIRCULATION IN THE UNITED STATES. THIS PRESS RELEASE DOES NOT CONSTITUTE AN OFFER OR INVITATION TO SUBSCRIBE FOR, EXCHANGE OR PURCHASE ANY SECURITIES. IN ADDITION, THE SECURITIES OF MEYER BURGER TECHNOLOGY LTD HAVE NOT BEEN AND WILL NOT BE REGISTERED UNDER THE UNITED STATES SECURITIES ACT OF 1933, AS AMENDED (THE "SECURITIES ACT"), OR ANY STATE SECURITIES LAWS AND MAY NOT BE OFFERED, SOLD OR DELIVERED WITHIN THE UNITED STATES OR TO U.S. PERSONS ABSENT REGISTRATION UNDER OR AN APPLICABLE EXEMPTION FROM THE REGISTRATION REQUIREMENTS OF THE UNITED STATES SECURITIES LAWS.**