



MEYER BURGER

Commercial News Thun, 4. Oktober 2018

Auszeichnung für Meyer Burger: FABiA® Cell Deposition Equipment erhält Solar + Power Award 2018

Die von Meyer Burger entwickelte FABiA® Beschichtungsanlage ist mit dem diesjährigen Solar + Power Award ausgezeichnet worden. Die Zellbeschichtungsanlage gewann den Preis in der Kategorie «Solar PV Process Award» an der EU PVSEC in Brüssel.

Mit dem Solar + Power Award werden jährlich innovative Herstellungs- und Produktansätze innerhalb der gesamten Wertschöpfungskette der PV-Industrie ausgezeichnet. Vladimir Breus (Prozessingenieur, li.) und Marcel Leonhardt, (Entwicklungsingenieur, mitte) von Meyer Burger nahmen den Preis von Michael McCarthy (CEO der Irish Solar Energy Association) entgegen.



[FABiA®](#) ist das einzige Passivierungs-System auf dem Markt, das drei Prozesse in einer flexiblen modularen Durchlauf-Anlage vereint und damit auch die Möglichkeit bietet, zukünftige Technologie-Upgrades in der Massenproduktion zu etablieren. FABiA® ist qualifiziert für PERC-, PERx-, p-Typ- und n-Typ-Zellkonzepte sowie für mono- und multikristalline Wafer. Das FABiA® System vereint alle marktbewährten Vorteile des branchenführenden Beschichtungs-Systems MAiA® mit über 30GW weltweit installierter Produktions-Kapazität. Dies macht FABiA® zum idealen Passivierungssystem, um Gesamtproduktionskosten zu senken und eine hohe Kapitalrendite zu gewährleisten. Fortschrittliche Schnittstellen und ein stabiles unterbrechungsfreies Vakuum sorgen für eine verbesserte Zellpassivierung, was zu höherer Zelleffizienz und Anlagenzuverlässigkeit führt. Gesamtkosten während des gesamten Betriebszyklus werden damit erheblich reduziert.

Kontakte:

Stefan Diepenbrock
Corporate Communications
Tel.: +41 (0)33 221 27 85
stefan.diepenbrock@meyerburger.com

Ingrid Carstensen
Head of Corporate Communications
Tel.: +41 (0)33 221 28 34
ingrid.carstensen@meyerburger.com



Über Meyer Burger Technology AG

www.meyerburger.com

Meyer Burger ist ein führendes und weltweit aktives Technologieunternehmen für innovative Systeme und Prozesse auf Basis von Halbleitertechnologien. Ihr Fokus liegt auf der Photovoltaik (Solarindustrie). Gleichzeitig setzt das Unternehmen seine Kompetenzen und Technologien auch in Bereichen der Halbleiter- und Optoelektronik-Industrie sowie in ausgewählten anderen Highend-Märkten für Halbleitermaterialien ein. Als international anerkannte Premium-Marke bietet Meyer Burger den Kunden in der PV-Industrie hocheffiziente Präzisionsprodukte und innovative Lösungen für die Herstellung von Wafern, Solarzellen und Solarmodulen. Durch den Fokus auf Kerntechnologien in der Wertschöpfungskette schafft das Unternehmen einen klaren Mehrwert beim Kunden und differenziert sich gegenüber den Konkurrenten.

Das umfassende Angebot wird durch ein weltweites Servicenetzwerk mit Ersatz- und Verschleissteilen, Verbrauchsmaterial, Prozesswissen, Wartungs- und Kundendienst, Schulungen und weiteren Dienstleistungen ergänzt. Meyer Burger ist in Europa, Asien und Nordamerika in den jeweiligen Schlüsselmärkten vertreten und verfügt über Tochtergesellschaften und eigene Servicecenter in China, Deutschland, Indien, Japan, Korea, Malaysia, Niederlande, Schweiz, Singapur, Taiwan und den USA. Gleichzeitig bearbeitet das Unternehmen auch intensiv die neuen PV Märkte in Südamerika, Afrika sowie im arabischen Raum. Die Namenaktien der Meyer Burger Technology AG 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 DIRECTLY OR INDIRECTLY TO U.S. PERSONS OR PUBLICATIONS WITH A GENERAL CIRCULATION IN THE UNITED STATES OF AMERICA. 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 OF AMERICA SECURITIES LAWS.

Diese Medienmitteilung kann auf die Zukunft bezogene Aussagen, wie zum Beispiel Erwartungen, Pläne, Absichten oder Strategien betreffend der Zukunft enthalten. Solche Aussagen sind mit Unsicherheiten und Risiken behaftet. Der Leser muss sich daher bewusst sein, dass solche Aussagen von den zukünftigen tatsächlichen Ereignissen abweichen können. Sämtliche auf die Zukunft gerichtete Aussagen in dieser Medienmitteilung beruhen auf Daten, die Meyer Burger Technology AG zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Medienmitteilung vorlagen. Die Gesellschaft übernimmt keinerlei Verpflichtung, zukunftsorientierte Aussagen in dieser Medienmitteilung zu einem späteren Zeitpunkt aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder Ähnlichem zu aktualisieren.