



Berlin, 01. Juli 2009

Solarvalue geht neuen technologischen Weg

Aufgrund andauernder technischer Schwierigkeiten bei der Implementierung des Produktionsverfahrens von MB Scientific Corporation (Testlabor in den USA) zur Herstellung von Solarsilizium und den daraus resultierenden Verzögerungen beim Produktionsstart, hat die Solarvalue AG die Entscheidung getroffen, das Verfahren am Standort Ruse (Slowenien) nicht weiterzuverfolgen.

Somit entfiel auch die Geschäftsgrundlage für die weitere Zusammenarbeit mit der Moser Baer Gruppe. Im Juni 2009 wurde deshalb der Beteiligungsvertrag mit dem indischen Unternehmen Moser Baer Photo Voltaic Ltd. hinsichtlich der Solarvalue Proizvodnja d.d. gekündigt.

Neues Verfahren in der Testphase

Claudia Boehringer, Vorstandsvorsitzende (CEO) der Solarvalue AG: „Wir haben diese Entscheidung nicht leichtfertig, sondern nach gründlichen Überlegungen getroffen. Im Ergebnis war dies jedoch – besonders auch unter wirtschaftlichen Aspekten betrachtet – die einzige mögliche Vorgehensweise. Wir sind nach wie vor davon überzeugt, dass aus metallurgischem Silizium hergestelltes Solarsilizium ein zukunftssträchtiges Geschäftsmodell darstellt. Es ist daher unser unverändertes Ziel, Solarsilizium durch die Reinigung von metallurgischem Silizium zu produzieren. Dazu werden wir ein neues Verfahren testen. Die verfügbaren Mittel sollten bis zum Bau eines Prototypen ausreichen.“

Ziel: Kostengünstiges Solarsilizium

Dr. Christian Bornhauser, Vorstand (COO) der Solarvalue AG: „Wir stehen jetzt vor einer völlig veränderten Situation und einer ganz neuen Herausforderung. Die im Laufe der letzten Monate gewonnenen negativen Erkenntnisse bei der Evaluierung der Prozesstechnologie im US-Labor und der hierauf basierenden Simulation des geplanten Produktionsprozesses sowie die aktuell stark

Ansprechpartner Pressearbeit und Investor Relations:

Maximilian Fischer
max. Equity
Marketing GmbH
D-80333 München

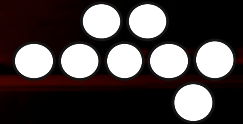
T +49.89.139 28 89 0
F +49.89.139 28 89 29
m.fischer@max-em.de
www.max-em.de

Informationen Solarvalue AG:

www.solarvalue.com
ir@solarvalue.com
presse@solarvalue.com

Dieses Dokument sowie die darin enthaltenen Informationen stellen weder in der Bundesrepublik Deutschland noch in einem anderen Land ein Angebot zum Verkauf oder eine Aufforderung zum Kauf von Wertpapieren der Solarvalue AG dar. Alle Informationen wurden sorgfältig und nach dem Stand des Wissens zum Zeitpunkt der Erstellung des Dokuments zusammengestellt. Sie können dennoch fehlerhaft sein oder sich ändern. Eine Garantie für die Richtigkeit wird nicht übernommen.

PRESSEINFORMATION



Berlin, 01. Juli 2009

fallenden Siliziumpreise haben diesen Schritt unausweichlich gemacht. Wie sich gezeigt hat, sind wesentliche Änderungen in der Prozessabfolge und in der Anlagentechnologie notwendig um die erforderlichen Reinheitsgrade unter Einhaltung der angepassten Kostenziele erreichen zu können. Selbstverständlich ist auch beim neuen Produktionsprozess das Ziel, Solarsilizium zu langfristig konkurrenzfähigen Kosten aus metallurgischem Silizium herzustellen. Eine eigene Laboranlage soll zeigen, ob der angestrebte Prozess die erwarteten Reinheitsgrade liefert und mit welchen Produktionskosten zu rechnen ist. Parallele Machbarkeitsversuche bei namhaften Anlagenherstellern müssen zudem den Nachweis erbringen, ob sich der Prozess industriell umsetzen lässt.“

Service

Die Antworten zu den wichtigsten Fragen bezüglich des neuen Verfahrens finden Sie auf der Unternehmensseite im Internet: [www.solarvalue.com/Investor Relations/FAQ/Neues Verfahren](http://www.solarvalue.com/Investor%20Relations/FAQ/Neues%20Verfahren)

Ansprechpartner Pressearbeit und Investor Relations:

Maximilian Fischer
max. Equity
Marketing GmbH
D-80333 München

T +49.89.139 28 89 0
F +49.89.139 28 89 29
m.fischer@max-em.de
www.max-em.de

Informationen Solarvalue AG:

www.solarvalue.com
ir@solarvalue.com
presse@solarvalue.com

Dieses Dokument sowie die darin enthaltenen Informationen stellen weder in der Bundesrepublik Deutschland noch in einem anderen Land ein Angebot zum Verkauf oder eine Aufforderung zum Kauf von Wertpapieren der Solarvalue AG dar. Alle Informationen wurden sorgfältig und nach dem Stand des Wissens zum Zeitpunkt der Erstellung des Dokuments zusammengestellt. Sie können dennoch fehlerhaft sein oder sich ändern. Eine Garantie für die Richtigkeit wird nicht übernommen.