



Quasi-ad hoc-Meldung

der

**SiC Processing GmbH,
Hirschau**
(ISIN DE000A1H3HQ1)

SiC Processing beantragt Schutzschirm beim Amtsgericht Amberg

Hirschau, den 18. Dezember 2012 – Die SiC Processing GmbH hat heute ein Schutzschirmverfahren gemäß § 270b InsO beantragt und Herrn Dr. Hubert Ampferl als vorläufigen Sachwalter vorgeschlagen. Mit diesem Schritt plant die Gesellschaft sich in Eigenverwaltung zu sanieren und hätte anschließend drei Monate Zeit, einen Insolvenzplan vorzulegen. Eine Entscheidung des Amtsgerichts Amberg über den Antrag steht noch aus.

Das Schutzschirmverfahren erlaubt eine Sanierung schon bei drohender Zahlungsunfähigkeit. Die Gesellschaft hat sich deshalb schon jetzt zu dieser Maßnahme entschlossen. Wenn dem Antrag stattgegeben wird, steht die Gesellschaft unter Gläubigerschutz und müsste die Anleihezinsen zum 1. März 2013 nicht bedienen.

Über die SiC Processing GmbH:

Die SiC Processing ist führender Anbieter für die Aufbereitung gebrauchter Sägesuspension (= Slurry) aus der Photovoltaik- und Halbleiter-Industrie. In nur elf Jahren hat sich die SiC Processing Gruppe als weltweit führendes Dienstleistungsunternehmen im Bereich der Aufbereitung gebrauchter Sägesuspension (Slurry) etabliert. Die Produktionsstandorte befinden sich in Deutschland, China und USA. In Italien betreibt SiC Processing ein Vertriebsbüro, der Standort Norwegen wurde Mitte 2012 nach der Insolvenz des norwegischen Kunden stillgelegt. Aktuell sind 705 Mitarbeiter (Stand Ende November 2012) in der Gruppe beschäftigt. Neben dem Mehrheitseigner Nordic Capital Fund VII ist die Gründerfamilie mit 25 Prozent am Unternehmen beteiligt. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.sic-processing.com.

Registrieren Sie sich auf unserer Website unter <http://www.sic-processing.com/index.php/Newsletter.html> um automatisch die aktuellen Meldungen der SiC Processing Gruppe zu erhalten.

Ansprechpartner für Pressefragen:

Markus Kreuzer
Head of Marketing and Communications
Telefon: 0049 (0) 9622 - 70 39 273
E-Mail: markus.kreuzer@sic-processing.de



Quasi-ad hoc-Announcement

of

**SiC Processing GmbH,
Hirschau**
(ISIN DE000A1H3HQ1)

SiC Processing applies for protective shield at the local court of Amberg

Hirschau, December 18, 2012 – Today, SiC Processing GmbH filed for protective shield proceedings (*Schutzschirmverfahren*) as debtor-in-possession (*Eigenverwaltung*) pursuant to sec. 270b of the German Insolvency Code (*Insolvenzordnung*) and proposed Dr Hubert Ampferl as preliminary supervisor (*Sachwalter*). Subject to successful filing the Company would have three months to submit an insolvency plan. A ruling by the local court of Amberg regarding the application is still pending.

Protective shield proceedings allow a restructuring when illiquidity is only threatening. For this reason the Company has decided to take this step already now. Once the court has admitted the application, the Company will be under creditor protection and would not have to pay the bond coupon due March 1, 2013.

About SiC Processing GmbH

SiC Processing GmbH is the leader for recycling of slurry from wafer sawing processes of PV and semiconductor industries. The SiC Processing group has established itself in a timeframe of only eleven years as global leader for the recycling of slurry. The production sites are located in Germany, China and the US. In Italy, SiC Processing runs a sales agency, while the site in Norway was shut down mid of 2012 following insolvency of the Norwegian customer. To date, the group employs 705 employees. Beside the majority shareholder Nordic Capital Fund VII, the founder family has a shareholding of 25 per cent in the Company. You can find more information at www.sic-processing.com.

Please register at our website <http://www.sic-processing.com/index.php/Newsletter.html> to automatically receive the latest news of SiC Processing group.

Press Contact:

Markus Kreuzer
Head of Marketing and Communications
Phone: 0049 (0) 9622 - 70 39 273
E-Mail: markus.kreuzer@sic-processing.de

N.B. The text in English is a courtesy translation from German only. In the event of any discrepancies between the two, the German original text shall prevail.