

## **Ad-hoc-Mitteilung nach § 15 WpHG**

Silicon Sensor International AG, Charlottenstrasse 57, 10117 Berlin  
Frankfurter Wertpapierbörse, Prime Standard  
WKN: 720190, ISIN DE0007201907

### **DLR-Qualifizierung zum europäischen Testhaus für die Raumfahrtindustrie beginnt**

28.09.06

#### **DLR beauftragt Lewicki microelectronic GmbH**

Zur Qualifikation eines europäischen Herstellers von raumfahrttauglichen Leistungshalbleiterbauteilen hat das Deutsche Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR) einen geeigneten Hersteller gesucht. Die Tochtergesellschaft der Silicon Sensor International AG, Lewicki microelectronic GmbH in Oberdischingen b. Ulm, konnte die Ausschreibung der DLR gewinnen. Noch in diesem Monat erfolgt der Projektstart zur Raumfahrtqualifikation der Lewicki microelectronic GmbH als „Assembly- and Testhouse nach DLR-Spezifikation“ mit geplanter Überführung ins European Space Component Committee (ESCC vormals ESA).

Ausschlaggebend für den Zuschlag an die Lewicki microelectronic GmbH war die anerkannte hohe Kompetenz in der Packaging-Technologie, insbesondere mit hermetischen Gehäusen, sowie die bereits vorhandene, breite Erfahrung mit Luft- und Raumfahrtprojekten.

Im Auftrag des DLR wird sich LME innerhalb der nächsten drei Jahre als Hersteller raumfahrtzugelassener Leistungshalbleiterbauteile qualifizieren. Damit wird das Unternehmen in die Lage versetzt, eigene Bauteile im High-End-Markt für Raumfahrt zu vertreiben. Die Marktposition für hochzuverlässige Hybridschaltungen und Komponenten wird dadurch entscheidend und nachhaltig gestärkt.

Mit dieser Entscheidung des DLR wird einmal mehr die sehr erfolgreiche Positionierung der Silicon Sensor International AG im Premiumsegment für High-End-Produkte bestätigt.

Weitere Angaben erhalten Sie im Internet unter: <http://www.silicon-sensor.com>  
oder unter Tel: 030 / 20 94 57 10

Silicon Sensor International AG  
Der Vorstand

## **Ad hoc message § 15 WpHG**

Silicon Sensor International AG, Charlottenstrasse 57, 10117 Berlin  
Frankfurter Wertpapierbörse, Prime Standard  
German Security no. 720190, ISIN DE0007201907

### **DLR qualification starts for European space industry testing establishment**

September 28, 2006

#### **DLR commissions Lewicki microelectronic GmbH**

Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR) has been looking for a suitable European manufacturer of space-flight capable power semiconductors. The related call for bids has been won by Lewicki microelectronic GmbH (LME) of Oberdischingen near Ulm/Germany, a subsidiary of Silicon Sensor International AG. A project aimed at giving the company space-grade qualifications as an "establishment for assembly and testing to DLR specifications" is to start this month, transfer to the European Space Component Committee (ESCC, formerly ESA) is planned.

The decisive factors in accepting Lewicki's bid were an accepted expertise in handling the packaging technology, and particularly hermetic casings, and a wealth of experience in aviation and space projects.

As instructed by DLR, LME will qualify as a manufacturer of space-approved power semiconductor components over the next three years. The company may then sell its own parts on the high-end market for space engineering, greatly strengthening its position as a supplier of highly reliable hybrid circuits and components.

DLR's decision is seen as once again confirming the excellent position Silicon Sensor International AG has secured in the premium market segment for high-end products.

For more information see our website at: <http://www.silicon-sensor.com>  
or call +49-(0)30 – 20 94 57 10

Silicon Sensor International AG  
Board of Directors