

## Presseinformation

### **Auszeichnungen für drei Brose Werke in China**

Automobilhersteller würdigen herausragende Leistungen des internationalen Automobilzulieferers hinsichtlich Technologie, Qualität und Kundenorientierung

**Shanghai/Wuhan (12. Februar 2010). Drei Brose Werke in Shanghai und Wuhan sind für ihre beispielhaften Leistungen im zurückliegenden Jahr hinsichtlich Technologie, Qualität, Wettbewerbsfähigkeit, Liefertreue und Kundenorientierung ausgezeichnet worden.**

Die **Shanghai Brose Automotive Components Co., Ltd (SBA)** erhielt von Shanghai Volkswagen die Silbermedaille "Excellent Quality Performance". Als einem der 10 besten Zulieferer wurde der **Shanghai Brose Electric Motors Co., Ltd (SBM)** von der Dongfeng Peugeot Citroen Automobile Company Ltd. (DPCA) der "Top 10 Supplier Award" verliehen. Die Geely Holding Group würdigte die Leistungen der **Brose Wuhan Automotive Systems Co., Ltd** mit dem "Excellent Supplier Award".

„Diese Auszeichnungen sind für uns Anerkennung und Ansporn zugleich, in unseren Bemühungen nicht nachzulassen, an jedem Standort der Welt perfekte Produkte auszuliefern. Sie sind ein wichtiger Meilenstein in der Zusammenarbeit mit unseren Kunden vor Ort und gerade im Wachstumsmarkt China von großer Bedeutung für Brose“, sagt Thomas Spangler, Geschäftsführer Produktion der Brose Gruppe.

Brose beliefert das Volkswagenwerk in Shanghai mit Türsystemen und Sitzverstellern für die Fahrzeugmodelle Passat, Polo, Touran, Octavia und Tiguan. Darüber hinaus stattet der Automobilzulieferer die in Wuhan produzierten Automodelle Élysée, C-Quatre, C-Triomphe, C2 und C5 sowie die Peugeot-Modelle 206, 207, 307 und 408 mit elektrischen Antrieben aus. Seit 2009 rüstet Brose die Geely Fahrzeuge FE-1 und FE-2 mit Fensterhebern aus.

### **Aktivitäten in Asien werden konsequent ausgebaut**

In China – dem derzeit wichtigsten Wachstumsmarkt für Brose – ist der Zulieferer mit einem Entwicklungszentrum und zwei Produktionswerken in Shanghai sowie mit weiteren Fertigungsstandorten in Wuhan und Changchun vertreten. Von dort liefert Brose sein komplettes Produktspektrum sowohl an internationale als auch an chinesische Fahrzeughersteller.

Brose Fahrzeugteile  
GmbH & Co.  
Kommanditgesellschaft,  
Coburg

Central  
Corporate Communication

Ketschendorfer Straße 38-50  
D-96450 Coburg

Phone: +49 9561 21 1188  
Fax: +49 9561 21 1704  
E-Mail: [presse@brose.com](mailto:presse@brose.com)

Internet: [www.brose.com](http://www.brose.com)

responsible:  
Gabi Rujoub

Printing permitted  
Specimen copy requested

Im Zuge des rasanten Wachstums des asiatischen Automobilmarkts hat die Brose Gruppe in den vergangenen 15 Jahren ihre Aktivitäten in Asien konsequent verstärkt: Heute ist das Unternehmen in dieser Region mit 10 Standorten in China, Japan, Korea und Indien vertreten. Insgesamt beschäftigt die Firmengruppe in Asien derzeit mehr als 1.700 Mitarbeiter. Erklärtes Ziel ist die Marktführerschaft. Im Zuge dessen wird das Unternehmen im Frühjahr 2010 in Thailand ein Joint-Venture zur Herstellung von Fensterhebern und Türsystemen in Betrieb nehmen, um von dort aus den südostasiatischen Fahrzeugmarkt zu beliefern. In Indien wird Brose in diesem Jahr ebenfalls ein Produktionswerk für Fensterheber in Betrieb nehmen. Entsprechende Aufträge zur Belieferung internationaler Automobilhersteller liegen bereits vor; der Start der Serienproduktion ist für 2011 geplant.

**Bildunterschrift:**

Wu Jianzhong (2.v.l.), Fertigungsleiter der Brose Shanghai Automotive Components Co., Ltd., nahm die "Excellent Quality Performance Silver Medal" von Shanghai VOLKSWAGEN (SVW) im Rahmen der Supplier Conference 2010 entgegen.

**Pressekontakt:**

Gabi Rujoub (gabi.rujoub@brose.com)

Brose Fahrzeugteile  
GmbH & Co.  
Kommanditgesellschaft,  
Coburg

Central  
Corporate Communication

Ketschendorfer Straße 38-50  
D-96450 Coburg

Phone: +49 9561 21 1188  
Fax: +49 9561 21 1704  
E-Mail: [presse@brose.com](mailto:presse@brose.com)

Internet: [www.brose.com](http://www.brose.com)

responsible:  
Gabi Rujoub

Printing permitted  
Specimen copy requested