

18.02.2004 - 11:13 Uhr

Deutsche Messe AG: WoodMac China 2005 (22. bis 25. März 2005) - Internationale Fachmesse für Holzbe- und -verarbeitung und Möbelproduktion

Hannover (ots) -

Deutsche Messe AG kooperiert ab 2005 mit starkem chinesischem Partner

Die China International Exhibition (CIE) und die Deutsche Messe AG Hannover, arbeiten zukünftig zusammen. Die 7. "International Forestry and Woodworking Machinery and Suppliers Exhibition" - die WoodMac China - wird vom 22. bis 25. März 2005 auf dem SNIEC- Messegelände in Shanghai erstmals gemeinsam veranstaltet.

Laut Aussagen von CIE-General Manager Brendan Jennings bedeutet diese Kooperation mit der Deutschen Messe AG die Chance, die bedeutendste Messe für Holzbe- und -verarbeitung in China durchzuführen.

Das Know-how der Deutschen Messe AG mit der LIGNA+ HANNOVER - der Weltmesse für die Holz- und Forstwirtschaft - wird internationale diese schon jetzt bedeutende chinesische Fachmesse international aufwerten. Für Stephan Ph. Kühne, bei der Deutschen Messe AG der verantwortliche Vorstand für die LIGNA+, ist diese Kooperation zwischen starken Partnern die ideale Kombination, um industrielle Anbieter mit den Abnehmern der chinesischen Holzwirtschaft zusammen zu bringen. Dafür bietet ab 2005 die WoodMac China auf dem neuen SNIEC-Messegelände in Shanghai ideale Voraussetzungen.

China ist einer der am rasant wachsendsten Märkte für die Holzbe- und -verarbeitungsindustrie. Das Angebotsspektrum der WoodMac reicht deshalb von Holzbe- und -verarbeitungsmaschinen, Säge- und Möbelherstellungsmaschinen bis zu Möbelzubehör, Leim und Werkzeugen sowie Parkett und Laminat.

Die WoodMac China findet zeitgleich mit der Furnitek China, der WoodBuild China und der DOMOTEX asia/CHINAFLOOR statt und nutzt somit die Synergien dieser Fachmessen. Zur Veranstaltung im Jahr 2003 kamen 941 internationale Aussteller und 28'580 Fachbesucher.

Kontakt:

Ansprechpartnerin für die Redaktion:

Monika Brandt

Tel. +49/511/893'16'32

Fax: +49/511/893'26'94

E-Mail: monika.brandt@messe.de

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100001485/100471978> abgerufen werden.