
MTU Maintenance unterzeichnet Vertrag mit Norwegian Air Shuttle

- **MTU Maintenance Zhuhai hält CFM56-3-Triebwerke instand**

Zhuhai, China, 1. Oktober 2007 – Die MTU Maintenance Zhuhai hat ihren ersten wichtigen Kunden in Europa gewonnen: Das Unternehmen wird CFM56-3-Triebwerke der Fluglinie Norwegian Air Shuttle instandhalten. Fünf Jahre lang wird die MTU Maintenance Zhuhai 44 Antriebe der norwegischen Boeing 737-300-Flotte betreuen – Auftragsvolumen: 90 Millionen Euro.

“Wir sind stolz, Norwegian Air Shuttle als neuen Kunden begrüßen zu dürfen“, sagte Bernd Kessler, Vorstand Zivile Instandhaltung der MTU Aero Engines. Und weiter: “Wir freuen uns, der Fluglinie den Weltklasse-Service unseres Betriebes in Zhuhai bieten zu können - mit lokaler Unterstützung aus Hannover. Norwegian Air Shuttle setzt seinen Expansionskurs auf dem europäischen Markt weiter fort und wir sind zuversichtlich, dass wir zusammenwachsen und eine lange erfolgreiche Partnerschaft aufbauen werden.”

Bjorn Ivar Aarseth, Technischer Direktor von Norwegian Air Shuttle, kommentierte: “Wir haben die MTU als sehr professionelle und kundenorientierte Organisation kennen und schätzen gelernt. Wir sind sicher, für beide Seiten die beste Lösung gefunden zu haben, und freuen uns auf eine lange und gute Geschäftsbeziehung.”

Norwegian Air Shuttle ist ein Low Cost-Unternehmen, das 1993 gegründet wurde und seinen Firmensitz in Oslo hat. Die Fluggesellschaft bedient 82 Routen in Norwegen, Europa, Russland und den GUS-Staaten. Im vergangenen Jahr wurden mehr als fünf Millionen Passagiere befördert.

Die MTU Maintenance Zhuhai ist der größte Instandhaltungsbetrieb in China und ein Joint Venture der MTU Aero Engines mit China Southern Airlines, Chinas größter Fluglinie. Das Unternehmen betreut V2500- und CFM56-3, -5B- und -7-Triebwerke. Die MTU Aero Engines ist Deutschlands führender Triebwerkshersteller und einer der großen weltweit. Im Bereich ziviler Triebwerke ist die MTU Maintenance weltweit der größte unabhängige Anbieter von Instandhaltungsdienstleistungen. Technologisch nimmt die MTU einen Spitzenplatz ein: Führend ist sie bei Niederdruckturbinen, Hochdruckverdichtern, Triebwerksregelungen sowie Fertigungs- und Reparaturverfahren.



Ansprechpartner für Medienvertreter:

Eckhard Zanger

Leiter Unternehmenskommunikation
und Investor Relations

Tel.: + 49 (0)89 14 89-91 13

Fax: + 49 (0)89 14 89-2172

Ansprechpartner für Investoren und Analysten:

Inka Koljonen

Leiterin Investor Relations

Tel.: + 49(0) 89 14 89-83 13

Fax: + 49 (0)89 14 89-9 50 62

Alle Presse-Infos und Bilder unter <http://www.mtu.de>