

---

## **Egon W. Behle wird neuer CEO der MTU Aero Engines**

- **Bisheriger Chef der ZF Lenksysteme folgt auf Udo Stark**
- **Klaus Eberhardt soll Aufsichtsratsvorsitz übernehmen**

München, 24. Juli 2007 – Egon W. Behle (51) wird zum Jahresbeginn 2008 neuer Vorstandsvorsitzender der MTU Aero Engines Holding AG, München. Dies hat der Aufsichtsrat des im MDAX notierten Unternehmens am Dienstag, 24. Juli, einstimmig beschlossen. Die Vertragslaufzeit beträgt drei Jahre. Behle, Diplom-Ingenieur der Luft- und Raumfahrttechnik, ist seit 2002 Vorsitzender der Geschäftsführung der ZF Lenksysteme GmbH, Schwäbisch Gmünd. Bei der MTU folgt er auf Udo Stark (59), der im März angekündigt hatte, nach Vollendung des 60. Lebensjahres seinen zum Jahresende auslaufenden Vertrag nicht zu verlängern.

„Behle ist ein sehr kompetenter Manager mit breiten Erfahrungen in Technologieunternehmen,“ sagte der MTU-Aufsichtsratsvorsitzende Johannes P. Huth. „Er hat in seinen bisherigen Aufgaben bewiesen, dass er wirtschaftliche und technologische Ziele konsequent und erfolgreich verfolgt und die Wettbewerbsfähigkeit eines Unternehmens als oberste Maxime betrachtet“.

Nach fünfjähriger Tätigkeit bei der Robert Bosch GmbH, Stuttgart, war Behle von 1987 bis 1991 Vertriebsleiter beim Raumfahrtunternehmen Dornier System GmbH, Friedrichshafen. Nach weiteren leitenden Aufgaben bei der zur MAN Gruppe zählenden Renk AG, Augsburg, und als Alleingeschäftsführer der Fortuna Spezialmaschinen GmbH, Weil der Stadt, wechselte er 1996 zur ZF Friedrichshafen AG, Friedrichshafen, wo er mehrere Geschäftsbereiche führte und restrukturierte. Seit 2002 hat er die ZF Lenksysteme aus einer Verlustsituation heraus mit einer Innovations- und Kostenoffensive zum Erfolg geführt und zur weltweiten Nummer 3 der Branche entwickelt.

„Auf die neue Herausforderung bei der MTU, einem so renommierten Unternehmen der Hochtechnologie, freue ich mich sehr“, kommentierte Behle seine Berufung. „Mein Ziel ist es, gemeinsam mit Management und Mitarbeitern auch in Zukunft profitables Wachstum zu generieren und zusätzliche Marktanteile zu gewinnen.“

ZF Lenksysteme ist ein Joint-Venture-Unternehmen von Bosch und ZF Friedrichshafen. Das Unternehmen ist Technologie- und Innovationsführer in der Lenkungstechnik für Personenwagen und Nutzfahrzeuge. Mit einem Umsatz von rund 2,4 Milliar-



den Euro und 9.700 Mitarbeitern hat ZF Lenksysteme eine ähnliche Größe wie die MTU.

Zeitgleich mit dem Vorstand soll auch der Aufsichtsrat der MTU zum Jahresbeginn 2008 einen neuen Vorsitzenden erhalten: Klaus Eberhardt, Vorstandsvorsitzender der Rheinmetall AG, Düsseldorf, und seit April Mitglied des MTU-Aufsichtsrats, soll den Vorsitz von Johannes P. Huth, Partner von Kohlberg Kravis Roberts & Co. (KKR), London, übernehmen. Huth hat am 24. Juli erklärt, dass er sein Mandat zum Jahresende 2007 aufgeben und aus dem Aufsichtsrat der MTU ausscheiden wird. Er möchte sich zukünftig stärker auf seine weiteren Aufsichtsratsmandate konzentrieren. KKR hat im Rahmen des Börsengangs der MTU im Juni 2005 und einer Zweitplatzierung im Januar 2006 sämtliche Anteile an dem Unternehmen abgegeben.

Die MTU Aero Engines ist Deutschlands führender Triebwerkshersteller und einer der großen weltweit. Im zivilen Bereich ist sie weltweit der größte unabhängige Anbieter von Instandhaltungsdienstleistungen. Im militärischen Sektor ist das Unternehmen der Systempartner für fast alle Flugtriebwerke der Bundeswehr. Technologisch nimmt die MTU weltweit einen Spitzenplatz ein. Führend ist sie bei Niederdruckturbinen- und Hochdruckverdichter-Technologien, Triebwerksregelungen sowie Herstellungs- und Reparaturverfahren. Im Geschäftsjahr 2006 waren weltweit 7.100 Mitarbeiter beschäftigt; der Umsatz lag bei 2,4 Milliarden Euro.

Ansprechpartner für Medienvertreter:

Eckhard Zanger  
Leiter Unternehmenskommunikation  
und Investor Relations  
Tel.: + 49 (0)89 14 89-91 13  
Fax: + 49 (0)89 14 89-99777

Ansprechpartner für Investoren und Analysten:

Inka Koljonen  
Leiterin Investor Relations  
Tel.: + 49 89 14 89-83 13  
Fax: + 49 89 14 89-9 50 62

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