



Deutsche Gesellschaft  
für Luft- und Raumfahrt  
Lilienthal-Oberth e.V.

# VDI

Verein Deutscher Ingenieure  
Hamburger Bezirksverein  
Arbeitskreis Luft- und Raumfahrt

## Qualitätsmanagement in der Luftfahrtindustrie am Beispiel der Lufthansa Technik AG

**Axel Hoffmann**  
Lufthansa Technik AG, Hamburg



Das Qualitätsmanagementsystem der Lufthansa Technik AG dient der Sicherstellung der externen und internen Anforderungen an die Organisation und ihre luftfahrttechnischen Produkte. Im Rahmen des Vortrags wird die heutige Umsetzung dieser Anforderungen beschrieben und ein Ausblick auf die geplante Weiterentwicklung des Qualitätsmanagementsystems der Lufthansa Technik gegeben.

**Donnerstag, den 24.01.2002, 17:30 Uhr**  
Fachhochschule · Raum 110 · Berliner Tor 21 · 20099 Hamburg  
Eintritt frei

---

### Kontakt:

Dipl.-Ing. Christoph Hettwer, Tel.: (040) 74 3-7 51 51, Christoph.Hettwer@airbus.dasa.de  
Dipl.-Ing. Ralf Ressel, Tel.: (040) 74 3-7 28 00, Ralf.Ressel@airbus.dasa.de  
Dipl.-Ing. Dirk von Reith, Tel.: (040) 74 3-7 21 46, Dirk.vReith@airbus.dasa.de  
www.DGLR.de und www.VDI.de

Eine E-Mail-Verteilerliste mit den aktuellen Ankündigungen und Informationen ist verfügbar!