



The Department »Piston Engines« of the German Aeronautical Society »Deutsche Gesellschaft für Luft- und Raumfahrt - Lilienthal Oberth e.V.« (DGLR) will organise at AERO 2007 in Friedrichshafen on 20 April 2007 an afternoon meeting to present the latest development in the field of aircraft piston engines. This meeting continues the conferences of DGLR at AERO 1995, 1997 and 2003.

Der Fachbereich Kolbentriebwerke der Deutschen Gesellschaft für Luft- und Raumfahrt - Lilienthal-Oberth e.V. führt auf der AERO 2007 in Friedrichshafen am 20. April 2007 nachmittags eine Vortragsveranstaltung zu den neuesten Entwicklungen bei Kolbenflugmotoren durch. Diese Veranstaltung setzt die Vortragsreihen fort, die auf der AERO 1995, 1997 und 2003 stattfanden.

Conference Languages: English, German  
Konferenzsprachen: Englisch, Deutsch

Organisation:  
DGLR - Fachbereich T 3.1  
c/o Stefan Ebert  
European Aviation Safety Agency  
Ottoplatz 1  
50679 Köln  
Tel. 0221/89990 4090  
Fax 0221/89990 4590  
stefan.ebert@easa.europa.eu



**New Aircraft Piston Engines  
for the General Aviation**  
*Neue Kolbentriebwerke  
für die Allgemeine Luftfahrt*

**Friday/Freitag, 20 April 2007**  
**13.00 – 15.30 Hours/Uhr**  
**Room/Raum »Lichtenstein«**  
**Entrance/Foyer West - Conference Center**  
**Eingang/Foyer West - Konferenz-Zentrum**



Messe Friedrichshafen GmbH  
Neue Messe  
88046 Friedrichshafen/Bodensee



*New Aircraft Piston Engines  
for the General Aviation*

*Neue Kolbentriebwerke  
für die Allgemeine Luftfahrt*



*Program / Programm*

*13.00 Welcome / Begrüßung*

*13.00 - Development of Aircraft Diesel Engines – Thielert Aircraft Engines  
(Entwicklung von Flugdieselmotoren der Firma Thielert Aircraft Engines)  
Mr. Frank Thielert, Mr. Sebastian Wentzler, TAE GmbH, Lichtenstein/Sa. (D)*

*13.45 - Development of Aircraft Diesel Engines – APL Landau  
(Entwicklung von Flugdieselmotoren der Firma APL Landau)  
Mr. Dirk Gerdon, Automobil-Prüftechnik Landau GmbH (D)*

*14.30 - Development of Rotary Aircraft Engines – Mistral Engines  
(Entwicklung von Wankel-Flugmotoren der Firma Mistral Engines)  
Mr. François Badoux, Mr. Gordon Anderson, MISTRAL Engines SA, Geneva (CH)*

*15.30 End / Ende*

*Conference Languages: English, German  
Konferenzsprachen: Englisch, Deutsch*