

For more than 30 years now the Magazine **Luft- und Raumfahrt** is the prime publication of the German Aerospace Industry, even more than that: it also works as forum for expert knowledge transfer and discussion. **Publisher** of the Magazine is the internationally highly reputed German Aerospace Society, the Deutsche Gesellschaft für Luft- und Raumfahrt - Lilienthal-Oberth e.V. (DGLR). Thus highest editorial **quality**, sound journalistic research and technical-scientific standard are typical for this bimonthly publication.

The **main topics** "aviation" and "space technology" are deliberately covered equally, including international aspects. Excellent authors provide sound articles on the following **aspects**:

· Job & Career · Maintenance, Repair & Overhaul · News · Airport & Technology · Products & Methods · History

Each issue includes a **Special** featuring one single focus each, e.g. "Training", "Maintenance, Repair & Overhaul", "Tradition" - usually the magazine devotes a Special to fairs of high international reputation such as Paris Air Show or ILA. Actual developments like activities among the partly only recently founded Regional German Aerospace Industrial Associations are also being covered by Specials.

**Advertisements** in Luft- und Raumfahrt reach exactly the **top-class aerospace target group**: The magazines controlled circulation include members of the DGLR, executives with academic-technical background. Furthermore specialists and students subscribe to the magazine. On top **bonus distributions** during international fairs enhance the scope.

Die Zeitschrift **Luft- und Raumfahrt** versteht sich seit über dreißig Jahren als Fachmedium der Branche und Forum für Expertenwissen und Fachdiskussionen. **Herausgeber** der Luft- und Raumfahrt ist die weltweit angesehene Deutsche Gesellschaft für Luft- und Raumfahrt e.V. (DGLR). Höchste redaktionelle **Qualität**, technisch-akademische Fundierung und journalistische Sorgfalt zeichnen das alle zwei Monate erscheinende Magazin daher aus.

Die großen **Schwerpunkt-Themen** "Luftfahrt" und "Raumfahrt" werden im Magazin bewusst gleichwertig behandelt, inklusive der internationalen Bezüge. Ausgewiesene Fachautoren liefern fundierte Artikel zu den **Teilbereichen**:

· Beruf & Karriere · Wartung & Reparatur · Nachrichten · Flughäfen & Technik · Produkte & Verfahren · Geschichte

Ein **Special** mit Fokus auf wechselnden Themen wie "Ausbildung", "Maintenance, Repair & Overhaul" findet sich in jeder Ausgabe. Traditionell widmet die Luft- und Raumfahrt auch den großen Messen wie Paris Air Show oder ILA ein Special. Mit neuen Special-Themen wie z.B. Porträts über die Regionalverbände der deutschen Luftfahrtwirtschaft greift das Magazin aktuelle Entwicklungen der Branche auf.

**Jede Anzeige** in der Luft- und Raumfahrt erreicht eine hochkarätige **Fachzielgruppe ohne Streuverluste**: Die Mitglieder der DGLR sind überwiegend Führungskräfte mit technischem akademischem Hintergrund. Zudem abonnieren Fachkräfte und Studierende das Magazin. Zusätzlich werden **Sonderauflagen** auf den relevanten Luftfahrtmessen verteilt.

## Editorial Concept

## Redaktionskonzept



# Luft- und Raumfahrt

Mediadaten 2010  
Media-Data 2010



### Verlag Publisher

Aviatic Verlag GmbH  
Kolpingring 16  
D-82041 Oberhaching

Telefon / Phone  
+49(89)613890-0

Fax / Fax  
+49(89)613890-10

E-Mail / E-Mail  
aviatic@aviatic.de

Internet / Website  
www.aviatic.de

### Anzeigenleitung Advertising Manager

Ursula Gerlach  
Wiesengrund 23  
D-53578 Windhagen

Telefon / Phone  
+49(2645)97291-52

Fax / Fax  
+49(2645)97291-53

E-Mail / E-Mail  
gerlach.ursula@t-online.de

### Erscheinungsweise Frequency

sechsmal jährlich  
6 issues per year

### Agenturprovision Agency Commission

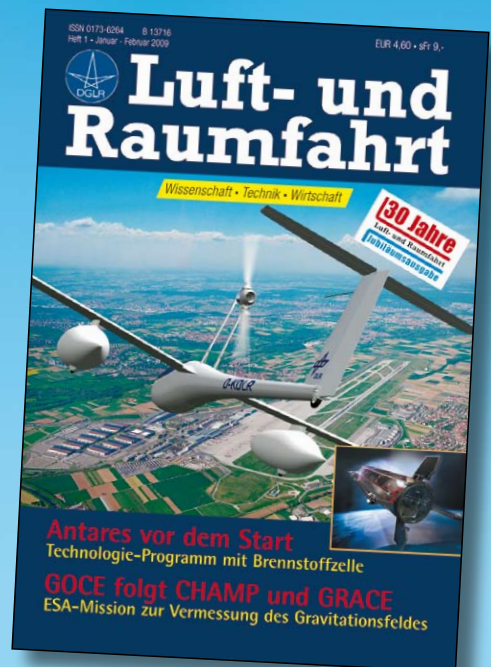
15%

### Druckunterlagen Printing Material

bitte an: anzeigen@aviatic.de  
to be sent to: anzeigen@aviatic.de

### Gerichtsstand Jurisdiction

München / Munich-Germany



Ausgabe Issue	Themenplan	List of Topics	Anzeigenschluss Ad Closing Date	Anliefertermin Druckunterlagen Printing Material Needed by	Erscheinungs- termin Publication Date
1/2010	<b>Special: Bayerisches Cluster bavAIRia</b> · Erstflug Airbus A330-200F · Pratt & Whitney PW1000 · Deutscher Röntgensatellit eROSITA	Special: Bavarian Cluster bavAIRia · First flight Airbus A330-200F · Pratt & Whitney PW1000 · German X-Ray Satellite eROSITA	20.11.2009	27.11.2010	15.12.2009
2/2010	<b>Special: L&amp;R-Standort Ostdeutschland</b> · Erstflug Eurocopter EC175 · DLR-Forschungsflugzeug ATRA · Träger Sojus und Vega in Kourou	<b>Special: Aerospace in East Germany</b> · First Flight Eurocopter EC175 · DLR Research Aircraft ATRA · Launcher Sojus and Vega in Kourou	22.01.2010	29.01.2010	15.02.2010
3/2010	<b>Special: Aircraft Interiors</b> <b>18.05.2010 – 20.05.2010</b> <b>Special: Aerospace Testing</b> <b>18.05.2010 – 20.05.2010</b> · Erstflug Airbus A400M · Erstflug EC Korean Utility Helicopter · Erste Mission SOFIA Observatorium	<b>Special: Aircraft Interiors</b> <b>18.05.2010 – 20.05.2010</b> <b>Special: Aerospace Testing</b> <b>18.05.2010 – 20.05.2010</b> · First Flight Airbus A400M · First Flight EC Korean Utility Helicopter · First Mission SOFIA Observatory	18.03.2010	25.03.2010	15.04.2010
4/2010	<b>Special: ILA 2010</b> <b>08.06.2010 – 13.06.2010</b> · Auslieferung Grob G115 an RAF · Erste HALO-Einsätze · Status Programm Galileo	<b>Special: ILA 2010</b> <b>08.06.2010 – 13.06.2010</b> · Delivery Grob G115 to RAF · First Missions of HALO · Status Galileo Program	07.05.2010 *	12.05.2010 *	31.05.2010 *
5/2010	<b>Special: Hanse Aerospace</b> · Erstflug Rolls-Royce BR725 · Programm GE 38 mit MTU · Mission des ATV-2 zur ISS	<b>Special: Hanse Aerospace</b> · First flight Rolls-Royce BR725 · Program GE 38 with MTU · Mission of ATV-2 to ISS	23.07.2010	30.07.2010	16.08.2010
6/2010	<b>Special: Airtec 2010</b> · Airbus A350XWB Status · A330 MRTT für US-Tanker-Wettbewerb · Rosetta-Flug zum Asteroiden Lutetia	<b>Special: Airtec 2010</b> · Status Airbus A350XWB · A330 MRTT for US Tanker Competition · Rosetta-Mission to Lutetia Asteroid	24.09.2010	30.09.2010	15.10.2010

\* geänderte Termine

Redaktionelle Änderungen vorbehalten. Subject to editorial changes.

## Anzeigenpreisliste 2010

## Rate card 2010

Seitenteile Space	Satzspiegel Type Area	Format netto Trim	sw bw	2c 2c	3c 3c	4c 4c
2/1	394 x 264 mm	420 x 297 mm	3.877,00	5.047,00	6.215,00	6.996,00
1/1	184 x 264 mm	210 x 297 mm	1.938,00	2.524,00	3.108,00	3.498,00
1/2 hoch quer vertical horizontal	89 x 264 mm 184 x 130 mm	105 x 297 mm 210 x 148 mm	969,00	1.262,00	1.554,00	1.749,00
1/3 hoch quer vertical horizontal	58 x 264 mm 184 x 85 mm	70 x 297 mm 210 x 99 mm	646,00	842,00	1.036,00	1.166,00
1/4 2-spaltig hoch quer vertical horizontal	89 x 130 mm 42 x 264 mm 184 x 63 mm	105 x 148 mm 52 x 297 mm 210 x 74 mm	485,00	631,00	777,00	874,00
2. / 3. US Inside Cover	184 x 264 mm	210 x 297 mm	2.093,00	2.725,00	3.356,00	3.778,00
4. US Back Cover	184 x 264 mm	210 x 297 mm	2.229,00	2.903,00	3.574,00	4.022,00
Kreative Lösungen Creative Solutions	Mit jeder Ausgabe können wir Ihre Beilagen gestalten, drucken oder nur verteilen. Nutzen Sie Reprints von Artikeln oder ganzen Heften für Ihre Werbung. Preise dieser Angebote auf Anfrage. Fragen Sie uns – wir finden Ihre Lösung! We can design, print, produce and distribute your promotional material with each issue. Reprints of whole issues or single articles are excellent promotion for your company. Prices for both offers upon request. Let us find your solution!					
Heftformat Size	210 x 297 mm; ggf. 3 mm Beschnitt pro Seite zugeben. 210 x 297 mm; add 3 mm for bleed on each side if needed.					
Druckunterlagen Printing Material	PDF, mind. 300 dpi an: anzeigen@aviatic.de oder CD mit Proof an den Verlag; andere Formate nur nach Rücksprache. PDF, min. 300 dpi to: anzeigenaviatic.de or Data-CD with proof; other formats only after confirmation by the publisher.					
Farbanzeigen Colour-ads	Druck nach Euro-Skala, Preise für zusätzliche Sonderfarben auf Anfrage. Print according to Euro-Scala. Special colours upon request.					