

DIGITALISIERUNG DER LUFT- UND RAUMFAHRT- REPUBLIK DEUTSCHLAND

16. Juni 2016, Dresden



11. Tag der deutschen Luft- und Raumfahrtregionen des BDLI-Regionalforums



Sehr geehrte Damen und Herren,

gemeinsam mit dem BDLI-Regionalforum und dem Kompetenzzentrum Luft- und Raumfahrttechnik Sachsen/Thüringen e.V. (LRT) lade ich Sie herzlich zum 11. Tag der Deutschen Luft- und Raumfahrtregionen am 16. Juni 2016 nach Dresden ein.

Die Digitalisierung der Luft- und Raumfahrt ist in vollem Gang. Unter dem Begriff Industrie 4.0 entstehen neue, innovative Technologien und Konzepte, die die Luft- und Raumfahrt nachhaltig prägen werden. Der 11. Tag der Deutschen Luft- und Raumfahrtregionen gibt daher Gelegenheit, sich über die aktuellen Entwicklungen, Märkte und Konzepte zu informieren und Chancen und Risiken der Digitalisierung mit ausgewiesenen Experten zu diskutieren. Daneben wird auch die Initiative Supply Chain Excellence über ihre Angebote zur Stärkung der Zulieferketten in der Luftfahrtindustrie informieren. Als besonderes Highlight bieten zudem Start-ups aus der Region wieder spannende Elevator-Pitches an.

Mit Dresden sind wir 2016 an einem traditionsreichen Standort der deutschen Luft- und Raumfahrtindustrie und in einer Region zu Gast, in der insbesondere IT-Innovation zuhause ist. Mit den Flugzeugwerken Dresden, den heutigen Elbe Flugzeugwerken,

sowie einer Vielzahl leistungsfähiger und innovativer Zulieferer steht die Region zugleich für Kontinuität und Innovation. Und daher bin ich sicher: Auch in Zukunft können wir von Dresden und seinem Umland noch einiges erwarten.

Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, das BDLI-Regionalforum und das LRT freuen sich, Sie an diesem interessanten Luft- und Raumfahrtstandort begrüßen zu können.



Ihre
Brigitte Zypries
Parlamentarische Staatssekretärin
beim Bundesminister für Wirtschaft
und Energie



DIGITALISIERUNG DER LUFT- UND RAUMFAHRT- REPUBLIK DEUTSCHLAND

Der Bundesverband der Deutschen Luft- und Raumfahrtindustrie (BDLI) und die im BDLI-Regionalforum zusammengeschlossenen Verbände veranstalten in diesem Jahr bereits zum 11. Mal in Folge den Tag der Deutschen Luft- und Raumfahrtregionen.

Die Veranstaltung findet am 16. Juni 2016 statt und wird gemeinsam vom BDLI-Regionalforum und dem Kompetenzzentrum Luft- und Raumfahrttechnik Sachsen/Thüringen e.V. (LRT) organisiert. Mitveranstalter ist das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi).

Die Konferenzen und Veranstaltungen des BDLI-Regionalforums dienen dem intensiven Austausch und der Vernetzung der regionalen Akteure in der deutschen Luft- und Raumfahrtindustrie.

ANSPRECHPARTNER



Bundesverband der Deutschen
Luft- und Raumfahrtindustrie e.V.

Bundesverband der Deutschen Luft-
und Raumfahrtindustrie e. V. (BDLI)
Tim E. Brand
ATRIUM Friedrichstraße 60
10117 Berlin
Tel.: +49 30 206140-38
Fax: +49 30 206140-95
E-Mail: brand@bdli.de



Kompetenzzentrum Luft- und Raumfahrttechnik
Sachsen/Thüringen e.V. (LRT)
c/o IMA Materialforschung und
Anwendungstechnik GmbH
Lucienne Reppe
Wilhelmine-Reichard-Ring 4
01109 Dresden
Tel.: +49 351 8837-6202
E-Mail: lucienne.reppe@lrt-sachsen-thueringen.de

BESICHTIGUNGEN

sind jeweils ab 10:00 Uhr möglich bei:

APPARATEBAU GAUTING GMBH
(Zum Windkanal 10, 01109 Dresden)

COTESA GMBH
(Bahnhofstraße 67, 09648 Mittweida)

ELBE FLUGZEUGWERKE GMBH
(Grenzstraße 1, 01109 Dresden)

**FRAUNHOFER INSTITUT FÜR KERAMISCHE
TECHNOLOGIEN UND SYSTEME IKTS**
(Maria-Reiche-Straße 2, 01109 Dresden)

**FRAUNHOFER-INSTITUT FÜR WERKSTOFF- UND
STRAHLTECHNIK**
(Winterbergstraße 28, 01277 Dresden)

**IMA MATERIALFORSCHUNG UND
ANWENDUNGSTECHNIK GMBH**
(Wilhelmine-Reichard-Ring 4, 01109 Dresden)

PMG PRECISION MECHANICS GROUP GMBH
(Hühndorfer Höhe 21, 01723 Wilsdruff)

KONGRESS

Veranstaltungsort
Flughafen Dresden International
Flughafenstraße, 01109 Dresden

EINLASS UND IMBISS
ab 12:00 Uhr

GRUSSWORTE
13:00 Uhr **Andreas Sedlmayr**, Mittelstandsbeauftragter und Vorsitzender des BDLI-Regionalforums, Geschäftsführender Gesellschafter, AUTOFLUG GmbH

13:10 Uhr **Martin Dulig**, Sächsischer Staatsminister für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr sowie stellvertretender Ministerpräsident des Freistaats Sachsen

13:30 Uhr **Brigitte Zypries**, Parlamentarische Staatssekretärin beim Bundesminister für Wirtschaft und Energie, Koordinatorin der Bundesregierung für die Deutsche Luft- und Raumfahrt

13:50 Uhr Elevator Pitch

13:55 Uhr KAFFEEPAUSE

14:25 Uhr Elevator Pitch

14:30 Uhr **Dr. Wolfgang Göhler**, Vorstandsvorsitzender Kompetenzzentrum Luft- und Raumfahrttechnik Sachsen/Thüringen e.V. (LRT), Geschäftsführer HTS Hochtechnologie Systeme GmbH

14:40 Uhr Im Dialog:
Michael Walz, Head of Eurohawk, Airbus D&S; **UAV: Markt und Technologien**; **Dr. Reiner Stemme**, CEO, REINER STEMME Utility Air-Systems GmbH: **Chancen für KMU im Bereich UAV**

15:05 Uhr **Dietmar Ratzsch**, Geschäftsführer Jena-Optronik GmbH: **Raumfahrt als Schlüsseltechnologie und Innovationstreiber für die Welt von morgen**

15:25 Uhr Elevator Pitch

15:30 Uhr KAFFEEPAUSE

16:00 Uhr Elevator Pitch

16:05 Uhr Im Dialog:
Dr.-Ing. Robby Technow, Leiter Technology, ZAL Zentrum für Angewandte Luftfahrtforschung GmbH: **Industrie 4.0 in der Luftfahrt**; **Frank Klingemann**, President & CEO, KUKA Systems GmbH: **Robotik in der Industrie 4.0**

16:30 Uhr Im Dialog:
Dr. Andreas Sperl, Geschäftsführer, Elbe Flugzeugwerke GmbH: **Aus Alt mach Neu**; **Georg F. Rayczyk**, Director R&T, Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH: **Die Zulieferkette im Lichte von Obsoleszenz und Optionen der Industrie 4.0**

17:00 Uhr **Jörg Hüsken**, CEO/Sprecher der Geschäftsführung, COTESA GmbH: **Was bedeutet Industrie 4.0 für die Zulieferkette**

17:25 Uhr Elevator Pitch

17:30 Uhr Ende des Kongress

MODERATION
Volker Thum, Hauptgeschäftsführer BDLI

Eine Industrieausstellung findet parallel statt.

ABENDEMPFANG

Veranstaltungsort
Schloss Eckberg
Bautzner Str. 134, 01099 Dresden

EINLASS
ab 18:00 Uhr

JETZT ANMELDEN:
<http://www.lrt-sachsen-thueringen.de/digitalisierung-der-luft-und-raumfahrtrepublik-deutschland/>