

3. Bodensee Aerospace Meeting

Neue Geschäftsentwicklungen für die Luft- und Raumfahrtindustrie und deren Zulieferer



**AAI und bavAIRia –
neue BAM-Partner
stellen sich vor**

Fliegermuseum
Altenrhein, Schweiz

25. März 2014

26. März 2014

Würth Haus, Rorschach, Schweiz

3. Bodensee Aerospace Meeting



Die Luft- und Raumfahrtbranche entwickelt sich ständig weiter, neben den technologischen Anforderungen an Produkte und Dienstleistungen verändern sich auch die Zulieferstrukturen und Märkte. Dies erfordert Innovationen mit Rücksichtnahme auf Umwelt- und Sicherheitsansprüche.

Mit dem Bodensee Aerospace Meeting bieten die Branchen-Netzwerke in der Bodensee-Region zum dritten Mal eine Plattform zum Informations- und Erfahrungsaustausch für die Unternehmen, Hochschulen und Forschungseinrichtungen der Luft- und Raumfahrtindustrie und deren Zulieferbetriebe. Erstmals als Partner „mit an Bord“ sind das bayerische Cluster bavAIRria und die Austrian Aeronautics Industries Group (AAI).

Der Fachkonferenz am 26. März 2014 geht ein Get-together am Vorabend im Fliegermuseum Altenrhein voraus, welches dem Ausbau der persönlichen Geschäftskontakte in besonderer Atmosphäre dient. Der Konferenztag selbst teilt sich nach den Key Notes am Vormittag in drei parallele Foren auf. Diese stehen unter den Themen „Innovative Konzepte für die Luft- und Raumfahrt“, „Supply Chain der Zukunft“ und „Trends in Service & Engineering“. Auch die

Besichtigungen der Unternehmen Variosystems AG oder Starrag AG sind Teil des Programms.

Neben spannenden Vorträgen stehen auch wieder Branchenexpertinnen und -experten verschiedener Unternehmen sowie aus der Wissenschaft beim „Meet the Expert“ für einen direkten Austausch zur Verfügung. Gleichzeitig bietet eine Begleitausstellung die Option, neue Geschäftskontakte zu knüpfen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen und wünschen Ihnen anregende Begegnungen in einer einzigartigen Atmosphäre.



3. Bodensee Aerospace Meeting

26. März 2014 | Würth Haus Rorschach, Schweiz

Moderation: Prof. Dr.-Ing. Sylvia Rohr, GsaME – Graduate School of Excellence advanced Manufacturing Engineering der Universität Stuttgart

Ab 9:00

Eintreffen der Gäste und Begrüßungskaffee

10:00

Begrüßung und Key Notes

Begrüßung

- › Dr. Andi Wittmer, SAC
- › Prof. Dr. Rolf-Jürgen Ahlers, Forum LR BW

Key Note Raumfahrt

Eckart Settlemeyer, Airbus Defence & Space

Key Note Luftfahrt

Thomas Moik, Airbus

Politisches Grußwort

Benedikt Würth, Regierungsrat des Kantons St. Gallen

12:00

Mittagspause und parallele Führung

Führung bei Variosystems AG und Starrag AG

14:30

Parallele Fachforen

Forum I: Innovative Konzepte für die Luft- und Raumfahrt

Moderation: Beate Wittkopp, TransferWerk BW

Neue Luftfahrtkonzepte

Prof. Mirko Hornung, Bauhaus Luftfahrt

Splined spheres – experimentelles Konstruieren mit spline TEX

Valerie Toi, superTEX composites GmbH

Biomedizinische Forschung im Weltraum

PD Dr. Marcel Egli, Center of Competence in Aerospace Biomedical Science & Technology, Hochschule Luzern

Elektrisch Fliegen – Chancen und Herausforderungen

Prof. Leonardo Manfredi, ZHAW Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften





Forum II: Supply Chain der Zukunft

Moderation: Peter Schwarz, bavAIRia e.V.

Supply Chains im Wandel – heutige und zukünftige Ausrichtung

Andrea Prinz, Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung IPA

Herausforderungen und Kriterien als Lieferant

Roland Hengartner, Aerolite Max Bucher AG

Global Supply Chain at Liebherr Aerospace

Josef Gropper, Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH

The New Chain Aerospace – Growth without growing through efficient supply chain management

Philipp Hannes, Porsche Consulting

Forum III: Trends in Service & Engineering

Moderation: Prof. Dr.-Ing. Sylvia Rohr, GsaME

E pluribus unum – Why Sync-Clock technology is essential technology for today's aerospace test engineers

Dirk Mahler, Dewetron GmbH

Safety Management Systems

Joel Hencks, AeroEX GmbH

Interne und externe Nutzung integrierter 3D-Produktdaten im Supply Chain und Customer Service

Daniel Schultheiss, Marengo Swisshelicopter AG

Beitrag N.N.

N.N.

16:00

Meet the Expert mit Kaffeepause

Innovative Konzepte für die Luft- und Raumfahrt

- › Prof. Mirko Hornung, Bauhaus Luftfahrt
- › Valerie Toi, superTEX composites GmbH
- › PD Dr. Marcel Egli, Center of Competence in Aerospace Biomedical Science & Technology, Hochschule Luzern
- › Prof. Leonardo Manfredini, ZHAW Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften
- › Prof. Dr.-Ing. Reiner Jäger, Hochschule Karlsruhe (E-Volokopter)
- › Prof. Dr. Carsten Manz, HTWG Konstanz (inno4regio - Innovationsmgt. im virtuellen Hochschulverbund)
- › Dominik Schleicher, German Aerospace Academy (TransNetAero)

Supply Chain der Zukunft

- › Andrea Prinz, Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung IPA
- › Roland Hengartner, Aerolite Max Bucher AG
- › Josef Gropper, Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH
- › Philipp Hannes, Porsche Consulting

Trends in Service & Engineering

- › Dirk Mahler, Dewetron GmbH
- › Joel Hencks, AeroEX GmbH
- › Michael H. Linnig, Zeppling Systems GmbH – Quality Service (Outsourcing von Qualitätssicherungs-/managementaufgaben)

Ab 17:00

Schlussworte und Get together

- › Benedikt Otte, BodenseeAIRrea
- › Raoul Fortner, Austrian Aeronautics Industry Group (AAI)

Neue BAM-Partner stellen sich vor

Vorabend-Programm am 25. März 2014 ab 18 Uhr
Fliegermuseum Altenrhein
Flughafenstrasse, CH-9423 Altenrhein

In diesem Jahr laden wir Sie herzlich zu unserem Get together am Vorabend des 3. Bodensee Aerospace Meetings ein, um den informellen Austausch der Branche zu stärken und unsere neuen Partner kennenzulernen.

18.00 Uhr

Führung im Fliegermuseum Altenrhein

19.00 Uhr

Vorstellung der neuen BAM-Partner

- › Vorstellung der bayrischen Luft- und Raumfahrt, Horst Steinberg, Vorstand, bavAIRia e.V.
- › Vorstellung der österreichischen Luft- und Raumfahrt, Raoul Fortner, Austrian Aeronautics Industry Group (AAI)

Anschließendes Networking mit Aperó

Anreise

Das Fliegermuseum Altenrhein liegt direkt am Flugplatz St. Gallen-Altenrhein.

Mit der Bahn

Wenn Sie per Bahn anreisen, lösen Sie bitte ein Ticket nach Rorschach oder St. Gallen. Von dort weiter mit dem Postauto.

Mit dem Auto

Wenn Sie mit dem Auto kommen, benutzen Sie bitte die öffentlichen Parkplätze 1 und 2 (beschildert).

Mit dem Flugzeug

Wenn Sie mit einem eigenen Flugzeug anreisen, steht Ihnen eine ausgezeichnete Infrastruktur mit Instrumenten-Landesystem (ILS) zur Verfügung. ICAO-Code Altenrhein: LSZR

Mit dem Schiff

Die Kursschiffe aus Deutschland und der Schweiz legen in Rorschach an bzw. fahren von dort aus nach Lindau, Friedrichshafen, Konstanz usw. (Bitte kontaktieren Sie den jeweils gültigen Fahrplan). Von Rorschach aus gibt es eine Busverbindung zum Flugplatz St. Gallen-Altenrhein.



Anmeldung

Per Fax an +41 (0)71 224 25 36 | Per E-Mail an info@swissaerospacecluster.ch

- Ich nehme am 3. Bodensee Aerospace Meeting am 26. März 2014 teil
- Ich nehme am Vorabend-Programm am 25. März 2014 teil
- Ich bin Mitglied bei AAI/bavAIRia/BodenseeAIRea/LR BW/SAC

.....

Name

Vorname

.....

Funktion

Firma

.....

Straße

PLZ, Ort, Land

.....

Telefon

E-Mail

Anmeldung bis zum 20. März 2014. Die untenstehenden Teilnahmebedingungen erkenne ich an.

.....

Datum

Unterschrift

- › **Teilnahmegebühr für das 3. Bodensee Aerospace Meeting:** CHF 190 für Mitglieder AAI/bavAIRia/BodenseeAIRea/LR BW/SAC, CHF 290 für Nicht-Mitglieder
- › **Teilnahmegebühr für das Vorabendprogramm:** CHF 45

Teilnahmebedingungen: Die angemeldeten Teilnehmer/innen erhalten eine Anmeldebestätigung/Rechnung. Bezahlung der Tagungsgebühr sofort nach Rechnungsstellung. Ist ein/e angemeldete/r Teilnehmer/in verhindert, kann ein/e Ersatzteilnehmer/in benannt werden. Programmänderungen sind vorbehalten. Mit Ihrer schriftlichen Anmeldung erteilen Sie uns die Einwilligung, Ihre Angaben elektronisch zu speichern. Die gespeicherten Daten unterliegen den Datenschutzbestimmungen. Eine Weitergabe von personenbezogenen Daten an Dritte erfolgt nur im Rahmen der Liste des Teilnehmerkreises.

Stornierung/Umbuchung: Ein Rücktritt von der Anmeldung ist nur schriftlich möglich. Bei Stornierung bis 20. März 2014 werden 10 CHF Stornierungsgebühren erhoben/einbehalten. Bei Stornierung danach und bei Nichtanreise ist die Tagungsgebühr in voller Höhe fällig.

Anreise



Würth Haus Rorschach

Churerstrasse 10

9400 Rorschach, Schweiz

Das Würth Haus Rorschach liegt direkt am Bodensee und verfügt über eine optimale Verkehrsanbindung.

Mit dem Auto

- › aus Chur kommend: Ausfahrt Rheineck/Thal/Rorschach
- › aus Zürich kommend: Ausfahrt Kreuzlingen/Arbon/Rorschach
- › aus Deutschland kommend: über A96 und danach siehe Österreich
- › aus Österreich kommend über A14: Ausfahrt Dornbirn-Süd auf B204 wechseln Richtung St. Magarethen
- › aus Österreich kommend über A13 und A1: Ausfahrt Rheineck/Thal/Rorschach

Öffentlicher Parkplatz

- › Strandbad (3 Minuten Fußweg)
- › Seerestaurant (4 Minuten Fußweg)
- › Bahnhof P+R (2 Minuten Fußweg)

Mit der Bahn

- › Rorschach, Hauptbahnhof Süd (2 Minuten Fußweg)

Mit dem Schiff

- › Kursschiff, Anlegestelle Rorschach (13 Minuten Fußweg)

Mit dem Flugzeug

- › Flugplatz St.Gallen-Altenrhein 6 km
- › Flughafen Friedrichshafen 68 km
- › Flughafen Zürich (Kloten) 96 km

Hotelempfehlung

Sollten Sie eine Übernachtung benötigen, erhalten Sie in folgenden Hotels unter dem Angabe des Stichwortes „BAM“ Sonderkonditionen

- › **Hotel Rebstock (Best Western) | www.rebstock.ch**
Thalerstrass 57, CH-9404 Rorschacherberg
Preise: CHF 190 (DZ), CHF 127 (EZ)
- › **Schloss-Hotel Wartensee | www.wartensee.ch**
Wartensee 1, CH-9404 Rorschacherberg
Preise: CHF 195 (DZ), CHF 115/125 (EZ)
- › **Parkhotel Waldau | www.parkhotelwaldau.ch**
Waldaustrasse 8, CH-9404 Rorschacherberg
Preis: CHF 100-120 (EZ)

Kontakt

Bei Fragen zur Veranstaltung stehen Ihnen die
Veranstalter jederzeit zur Verfügung:

AAI – AUSTRIAN AERONAUTICS INDUSTRIES GROUP

Mag. Raoul Fortner

Kramergasse 1/3, A-1010 Wien

Fon: +43 (0)1 533 09 73-14 | r.fortner@aig.at

bavAIRia e.V.

Erwin V. Lauschner, Sonderflughafen Oberpfaffenhofen

Friedrichshafener Straße, D-82205 Gilching

Fon: +49 (0)8105 272 927-43 | lauschner@bavAIRia.net

Wirtschaftsförderung Bodenseekreis GmbH

BodenseeAIRea

Bernhard Grieb

Heiligenbreite 34, D-88662 Überlingen

Fon: +49 (0)7551 947 19 37 | grieb@wf-bodenseekreis.de

BodenseeAIRea wird vom Ministerium für Finanzen und
Wirtschaft Baden-Württemberg mit Mitteln aus dem Euro-
päischen Fond für Regionale Entwicklung (EFRE) gefördert.

LR BW – Forum Luft- und Raumfahrt

Baden-Württemberg e.V.

Anita Vogl

Gerhard-Koch-Str. 2-4, D-73760 Ostfildern

Fon: +49 (0)711 327 325 55 | vogl@lrbw.de

swiss aerospace cluster

c/o CFAC-HSG

Nicole Denk

Dufourstr. 40a, CH-9000 St.Gallen

Fon: +41 (0)71 224 25 00 | info@swissaerospacecluster.ch

Sponsoren

Veranstalter



Partner



Sponsoren



Medienpartner

