

1. Österreichischer Luftfahrttag

Fachtagung "Flugsicherheit"
5./6. März 2015 | Schwarzenbergkaserne/Wals-Siezenheim, Salzburg

Programm (Entwurf 10.2.2015)

Donnerstag, 5. März 2015

Ab 1100 Check-in und Registrierung, Besuch der begleitenden Ausstellung und Mittagessen

1400 Eröffnung des 1. Österreichischen Luftfahrttages

Landeshauptmann Dr. Wilfried Haslauer (angefragt) Bürgermeister Dr. Heinz Schaden (angefragt) Präsident KommR Konrad Steindl (Wirtschaftskammer Salzburg)

Begrüßung durch die veranstaltenden Organisationen

Senator h.c. KommR DI Dr. Richard Schenz/ Vizepräsident der Wirtschaftskammer Österreich und Vorsitzender der ARGE Industrielle Kooperation & Luftfahrttechnologie - AICAT KommR Ing. Franz Hrachowitz/Generalsekretär der Austrian Aeronautics Industry Group - AAI

"Setting the Scene" - Begrüßung und Grundsatzreferat "Flugsicherheit"
Airchief Brigadier Mag. Karl Gruber/Bundesministerium für Landesverteidigung und Sport - BMLVS

1500 SESAR - Single European Sky ATM Research

- European Framework

N.N./Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie - BMVIT, ACG

Technik und Sicherheit

Ing. Michael Holzbauer/Frequentis AG

Pause von 1600 - 1630

1630 Unmanned Aviation

- Aktuelle europäische Entwicklung und zukünftige Regularien
 Florian Glatzl, DI Gerhard Lippitsch/JARUS (Joint Authorities for Rulemaking on Unmanned
 Systems) & ACG
- Unbemanntes Fliegen in Österreich Recht trifft Forschung und Technik Mag. Raoul Fortner/Austrian Aeronautics Industry Group - AAI

1730 Krisenmanagement und Haftungsfragen

Thomas M. Friesacher/AeroXpert

Durch das Programm führt Markus Fauland/ÖBH - Ende des 1. Veranstaltungstages um ca. 1800

Ab 1930 Uhr Auf Einladung von Land und Stadt Salzburg - Empfang (Konzert) in der Residenz Salzburg mit anschließendem Get-Together

ab 0830 Check-in, Besuch der begleitenden Ausstellung

ab 0900 Beginn der Fachpanels

0900 Simulation

(Moderation: Ing. Manfred Görlich/AICAT)

Impulsreferate und Diskussion

- Prof. Dr. Carl-Herbert Rokitansky/Aerospace Research Universität Salzburg
- DI Dr. Michael Mayrhofer/AMST Systemtechnik
- Ing. Martin Scharfetter/SCE System Engineering
- DI Gerhard Lippitsch/AUSTRO CONTROL ACG

Pause von 1015 - 1030

1030 Unbemanntes Fliegen - Aktueller Status & Herausforderungen (Moderation: Mag. Raoul Fortner/AAI)

Impulsreferate und Diskussion

- DI Gerhard Lippitsch, Florian Glatzl/AUSTRO CONTROL ACG
- ObstdG Mag. Reinhard Zmug/ÖSTERREICHISCHES BUNDESHEER ÖBH
- Ing. Mag. Hannes Hecher/SCHIEBEL
- Dr. Holger Flühr/FH JOANNEUM
- 1145 Way Ahead/Schlussworte

Dr. Reinhard Marak/AICAT

Light Lunch ab 1215

ab 1330 Besuch des Aviation Competence Centers (Leitung: Prof. Dr. Carl-Herbert Rokitansky)

Durch das Programm führt Markus Fauland/ÖBH Ende des 2. Veranstaltungstages und der Veranstaltung um ca. 1500