

PROGRAMM 32. Internationales Hubschrauberforum

1.Tag: Mittwoch, 6. Juli 2022

08:00 Eintreffen, Registrierung

- 09:00 Eröffnung: 51 Jahre Hubschraubermuseum Bückeburg – 11 Jahre Neubau
- Präsident des Hubschrauberzentrum e.V. Dr. Klaus Przemeczek;
 - stv. Bürgermeister der Stadt Bückeburg Peter Kohlmann;
 - Inspekteur des Heeres o.V.i.A.;
 - Stellvertreter des Inspektors der Luftwaffe Generalleutnant Dr. Ansgar Rieks;
 - Kommandeur Kommando Hubschrauber Brigadegeneral Ulrich Ott
- 09:30 Key Note: Die Zukunft des Hubschraubers zivil und militärisch
Präsident Dr. Klaus Przemeczek

A Operationsführung

- 10:00 Erfahrungen mit dem neuen SAR-Hubschrauber (Land) der Bundeswehr
[Transporthubschrauberregiment 30 Oberstleutnant Marcus Preuß](#)
- 10:20 Luftrettung mit der Winde in der Flutkatastrophe 2021
[ADAC Luftrettung, Jens Schwierting](#) und [Dr. med. Martin Schiffarth](#)
- 10:40 Einsatzerfahrungen Hubschraubereinsatz Bundespolizei
[Bundespolizei-Fliegerstaffel Fuhlendorf, Polizeirat Jürgen Errerd](#)

11:00 Kaffee + Networking + Ausstellung

- 11:30 Einführung NH90 - erste Lehren und weitere Absicht Marineflieger
[Marinefliegerkommando, Kapitän zur See Thorsten Bobzin](#)
- 11:50 Wieder in Mali: NH90 aktuelle Einsatzerfahrungen
[Transporthubschrauberregiment 10, Oberst Cay Goedelt](#)
- 12:10 Ausbildung KSK mit H145 und Sachstand CH-53
[Hubschraubergeschwader 64, Oberstleutnant Frank Wittemann](#)
- 12:30 HEMS bei Nacht
[DRF Luftrettung, Andreas Schwind](#)

12:50 Luncheon + Networking + Ausstellung

B Technik, Logistik und Einsatzunterstützung

- 13:50 Projektbeispiel „Ab Initio Training“ – Unterstützung und mehr durch einen TSI-Partner
[CAE GmbH, Dr. Arnd Helmetag](#)
- 14:10 Kooperation SUZ Einsatzunterstützung bei Vorbereitung und Durchführung
[Airbus Systemunterstützungszentrum, Silvio Schida](#)
- 14:30 OptaFEP – Eine Lösung zur bedarfsgerechten Flotteneinsatzplanung in der Bundeswehr
[Hensoldt, Alexander Irmischer](#)
- 14:50 Logistische Unterstützung durch die Industrie
[AIRBUS, Achim Leukel](#)
- 15:10 Sachstand DEMAR
[Kommando Heer, Oberstleutnant Klaus Herbert Rudolf](#)

15:30 Kaffeepause + Networking + Ausstellung

C Forschung und Entwicklung

- 16:00 Der STH für die Bundeswehr – Sachstand
[BMVG Abt A IV 5, Ministerialrat Harald Sucher](#)
- 16:20 Aktuelles vom Luftfahrtamt Bw, Zulassung ausländischer Luftfahrzeuge
[Luftfahrtamt Bw, Generalmajor Dr. Jan Kuebart](#)
- 16:40 Digital Integration at Sikorsky
[Sikorsky, Vice President Enterprise Business Transformation Mike Ambrose](#)
- 16:55 STH Capabilities, Sustainment & Teaming Update
[Boeing, Mark Ballew](#)
- 17:10 NATO Next Generation Rotorcraft Capability
[NATO Support Agency \(NSPA\), Mr. Cyril Heckel](#)
- 17:30 European Next Generation Rotorcraft Technologies (ENGRT)
[AIRBUS Helicopters, David Alfano](#)
- 17:50 Missionssysteme für einen kombiniert bemannt/unbemannten Einsatz
[ESG, Alf Gerlach](#)
- 18:10 Urban Air Mobility – Latest Developments
[AIRBUS, Dr. Jörg P. Müller](#)

18:30 Zusammenfassung des Tages und Einladung zum Festakt
Vorstand, Präsident

19:30 Festakt und Empfang im Hubschraubermuseum

2.Tag Donnerstag, 7. Juli 2022

08:00 Eintreffen, Registrierung

D Ausrüstung

- 08:30 Einsatzerprobte Wirksysteme für Militärhubschrauber
[Diehl Defence, Dipl.-Ing. \(FH\) Jens Wallrabe](#)
- 08:50 Kollaborative Effekte – zukünftige Bewaffnungslösungen für Drehflügler der Bundeswehr
[MBDA, Joachim Gilch](#)
- 09:10 Der Konflikt von übermorgen – NGWS und seine Herausforderungen
[Rheinmetall Electronics GmbH, Michael Wagner](#)
- 09:30 Vorstellung eines Gesamttrettungssystem für unbemannte Luftfahrzeuge
[Autoflug, Erik Flögel](#)
- 09:50 Simple and complex PCDS (Zulassung 1600 kg HEC-Gerät f. d. CH-53)
[AirWork & Heliseilerei, Enrico Ragoni](#)

10:10 Kaffeepause + Networking + Ausstellung

E Internationale Partnerschaft

- 10:30 Commander, US Army Aviation Centre of Excellence
(angefragt)
- 10:50 Internationale Projekte und Zusammenarbeit im Bereich Training & Simulation Erfahrungen
[Joel Flinois, Thales](#)
- 11:10 Latest developments of the French Army Aviation
[Général \(OF-6\) David Cruzille, Deputy COM ALAT](#)
- 11:30 EW und Selbstschutzsystem für Helikopter
[Elbit Systems Deutschland, Asher Akerman](#)

F Flugsicherheit

- 11:50 Allgemeine Flugsicherheitslage der Bundeswehr
[General Flugsicherheit, Brigadegeneral Andreas Korb](#)
- 12:10 EASA Annual Safety Review – Rückblick auf 2021/Ausblick
[EASA, John Franklin](#)
- 12:30 Cyber Situational Awareness
[CISO Bw, Major Christopher Achterkamp](#)

12:50 Erfrischungen + Networking + Ausstellung

G Ausbildung

- 13:30 Ausbildungs- und Übungszentrum Luftbeweglichkeit in Celle: Sachstand und Entwicklung
[Ausb-/Übungszentrum Luftbeweglichkeit, Oberst Jörn Rohmann](#)
- 13:50 Innovative und DEMAR konforme Ausbildung am Beispiel TIGER
[Benntec GmbH, Roland Friedrich](#)
- 14:10 Schlusspanel: „Realflugstunden, Simulatorflugstunden für VFR, IFR, Einsatz zivil und militärisch, was ist das „Right Mix“? Zertifizierung, Überprüfung
[Luftwaffe HSG 64, Oberstleutnant Frank Wittemann; Kommando Hubschrauber/General FIBtrb Heer, Brigadegeneral Ulrich Ott; Marinefliegerkommando, Kapitän zur See Thorsten Bobzin; ADAC Luftrettung, Jens Schwietring; DRF Luftrettung, Andreas Schwind; CAE GmbH, Dr. Arnd Helmetag; Rheinmetall Electronics GmbH, Tim Paul; Thales, Joel Flinois; Reiser, Martin Keil](#)

15:00 Zusammenfassung, Dankesworte, Verabschiedung durch Präsidenten