

Themenabend AOC RedBaronRoost bei Firma PLATH in Hamburg, 25.Juni 2026

Der 2. Themenabend 2026 fand in Hamburg statt und wurde von der Firma Plath gehostet. Trotz der überirdischen hohen Außentemperaturen war der Vortragsraum doch gut besetzt und dem späteren abendlichen Weltmeisterschafts-Fußballspiel der Deutschen Nationalmannschaft gegen Paraguay geschuldet wurde durch den Beginn der Veranstaltung um 17:00 Rechnung getragen. Zuvor hatten die Direktoren ein BoD – Meeting mit Einbindung der Kameraden, die nicht vor-Ort sein konnten und durch ZOOM-Telefonie zugeschaltet wurden.

Der Auftakt wurde mit der Begrüßung durch Gerhard Henselmann, Secretary & Director gemacht und er übergab an den PoC des Abends- Hr StabsKapitänLeutnant Stefan Leo, Director im Red Baron Roost und traditionell über die letzten Jahre der Koordination/ PoC für die Marinethemen und Organisation der Themenabende an der Küste verschrieben. Er begrüßte die Teilnehmer und konnte ein aufgezeichnetes Grußwort unseres Präsidenten GenMaj Mike Traut darbieten. SKL Leo hatte die Agenda entsprechend seiner Präferenz mit dem Titel „Operationsraum Ostsee, Hybride SK, Multi-Domain Operations, Sensorverbund, KRITIS, Cognitive EW, Ausbildung Führungskräfte Bw“ angekündigt. Dann wurde an den Host Herrn Zowierucha GF Fa.PLATH übergeben, der seine Freude über den Event bei Plath am Standort Hamburg und die rege Teilnahme mit der interessanten Themen Ausdruck verliehen hat. Ihm zur Seite standen insbesondere für Vorbereitung und Durchführung Frau Henriette Brüser, Managerin Marketing und Herr J.Purrucker, Director Sales.

Der erste Vortrag wurde von FregattenKapitän der Reserve Patrick O’Keefee, Staff Officer Space Operations NATO COE CSW, Kiel zum Thema „Operationsraum Ostsee & Schutz kritischer Infrastruktur“ unter allen Aspekten und seinem persönlichen Schwerpunkt „Weltraum-Situation“ in Bezug auf Lagebilder/ -Quellen, Weltraum und Fusion der Informationen mit den Markern „friend/foe/neutral - seabed to space“ analysiert und diskutiert – eine hervorragende Vorstellung. Als Dank und Anerkennung für diesen Vortrag wurde dem Vortragenden das traditionelle „Frequenzwasser“ und der ‚Red Baron Roost – Coin‘ übergeben.

Der zweite Vortrag des Abends mit dem Titel „Cognitive EW? Was KI für den maritimen EK in der Ostsee bedeuten kann“ wurde durch Dr.-Ing. Daniel M. Mielke von der Firma ACTRANS präsentiert und basiert auf einer Studie, welche für die Deutsche Marine durch Fa. Actrans in 2025 erarbeitet wurde. Sehr interessante Aspekte und mittlerweile meßbar, was zwischenzeitlich bereits geschehen und in der Realität abgebildet wurde.

Nach einer kurzen „convenient“ Pause, die auch zum Networking genutzt wurde – der Sitzungssaal war hervorragend gekühlt, die Außentemperatur betrug noch 33°C - konnte die Firma Plath mit den Herren Purrucker und Heiko Fimpel die Produkte und Erfahrung zu „Multi-Domain EW im maritimen Raum“ diskutieren und die Entwicklungstrends vorstellen.

Abschließend haben die Zuhörer eine „Insider“-Reflektion zu „EK in Lehre und Ausbildung an der FüAkBw Hamburg, Möglichkeiten und Grenzen“ durch den Dozenten aus der FüAK Hamburg Herrn Oberstleutnant Sven Reidemeister erfahren, welcher den Wandel in der Lehre und StabsOffiziersausbildung mit dem nunmehr verstärkten Blick auf das Elektromagnetische Spektrum und die Handlungsoptionen im Einsatz, die Vertiefungen der Schwerpunkte, trotz Personalrestriktionen in der Lehre darbot. Ein sehr interessanter Einblick und für uns als „EMS/ Cyber-Experten“ ggf. Raum in dieser Ausbildungssequenz einen Beitrag zu leisten!?

Wie zuvor auch wurden die Vortragenden jeweils mit dem obligatorischen „Frequenzwasser“ und der ‚Red Baron Roost – Coin‘ und einem dicken Applaus der Zuhörerschaft bedacht. ‚All in all‘ - ein gelungener Abend, interessante Erkenntnisse und gute Option für das Networking, welches durch ein BBQ auf Einladung der Firma Plath auf der Dachterrasse in der Gotenstrasse, dem Firmensitz abgerundet wurde.

Themenabend AOC RedBaronRoost bei Firma PLATH in Hamburg, 25.Juni 2026

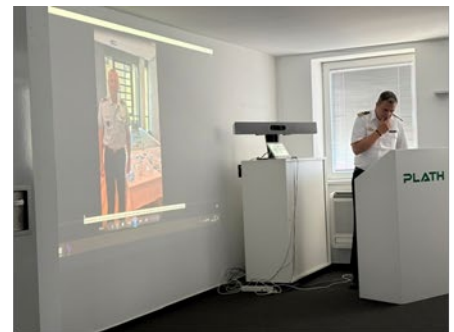
Einen herzlichen Dank an Frau Brüser - die gute Fee im Hintergrund, Herrn Schwolen , der sich kurzfristig entschuldigen lassen musste, sowie Herrn Purrucker und „unserem Direktor“ Stefan Leo für die Vorbereitungen und Umsetzung ... hat alles optimal geklappt!

Einen besonderen Dank auch an die Zuhörer dieses Abends, die trotz „widriger Wetterverhältnisse (Extremhitze)“ die Anreise zum Themenabend nicht gescheut haben und ihr positives Feedback über den Abend platzierten.

Besonders hat uns im RBR- Board of Directors gefreut, dass sich an diesem Abend drei weitere Aspiranten auf eine AOC- Mitgliedschaft gezeigt haben – wir werden Sie zusammen mit den anderen Neumitglieder 2026 während des 4.Themenabends/ der Mitgliederversammlung 2026 am 5.November vorstellen.

Danke nochmals ALLEN, die zum Gelingen des Themenabends beigetragen haben!

GH, Secretary RBR



2.Themenabend 2026 – Welcome und Begrüßung (u.a. durch unseren Präsidenten GM Traut per Videobotschaft) durch Herrn SKL Stefan Leo, Director RBR



Begrüßung des Hosts Hr.GF Zowierucha und „in medias res“, die Vortragenden FK dR O’Keefe, NATO COE CSW und Dr.-Ing. D.Mielke Sen. Cons. ACTRANS



Vorträge durch Herren H.Fimpel,CTO und J.Purrucker, Fa. Plath sowie OTL S.Reidemeister FÜAkBw Hamburg. Auditorium