



EINLADUNG

4. Themenabend 2023

„Der EK in der maritimen Dimension im Kontext technologischer Entwicklungen und operativer Anforderungen“

Ort: **Marinekommando, Rostock**
Kopernikusstraße 1 / Hanse-Saal (Gebäude 12), 18057 Rostock

Datum: **16. November, 17:00 Uhr (MEZ)**

Themen: Kurs Marine 2035⁺, EK Marine, Maritime Aspekte
Spektrummanagement, KI in der vertikalen Bundeswehr,
Anwendungsfall KI in der autonomen Kriegsführung

Willkommen Präsident AOC Deutsches Chapter – Red Baron Roost e.V.
GM M. TRAUT - (Videolink) und Flottillenadmiral U. Reineke (Hausherr)

Vortrag 1: Kurs Marine 2035⁺. Das elektromagnetische Spektrum als Enabler für die künftige Ausrichtung der Marine – *FltAdm U. Reineke (Markdo AL Plg)*

Vortrag 2: Anforderungen und Potential EK Marine – *FKpt N. Hoffmann / StKptLt S. Leo (Markdo Plg Fähigkeitsentwicklung EK)*

Vortrag 3: Maritime Aspekte Spektrummanagement im Rahmen EMSO – *Dr. M. Mariucci (Geschäftsführer Elettronica GmbH, Meckenheim)*

Vortrag 4: Das Querschnittsthema KI in der vertikalen Bundeswehr - Probleme und Chancen – *Univ.-Prof. Dr. Oliver Niggemann (UniBw-HSU Hamburg)*

Vortrag 5 (kurz): Anwendungsfall KI im Rahmen autonomer Kriegsführung: „Ein Schutzemblem der nächsten Generation“ - *M.Sc. Jonas Schöttler (HSU Hamburg)*

Get-together / Networking - Catering Marinemesse Rostock, “hosted by sponsor”
- Ende: 21:00 Uhr

Rückfragen an Hr. StKptLt Stefan LEO, Director AOC Deutsches Chapter e.V.

Mail: Stefan.Leo@aoc-redbaronroost.de / Mob.: 0172 2661963

Anmeldung erforderlich per E-Mail: event2023@aoc-redbaronroost.de
bis 14.11.2023, 18:00 (eob)! mit folgenden Details:

Name	Vorname	Firma/ Org.	Staats-Ang.	Reisepass/ID	Kfz- Kennz.	AOC- Mitgl.
------	---------	-------------	-------------	--------------	-------------	-------------