



An die  
Mitglieder, Interessenten und Freunde  
von AFCEA Bonn e.V.

Bonn, 04.09.2023

**Einladung zur gemeinsamen Veranstaltung  
Emerging Leaders AFCEA Bonn e.V. mit dem CIHBw und BITKOM  
am 12. Oktober 2023**

***Vertrauenswürdige Künstliche Intelligenz***

Der Cyber Innovation Hub der Bundeswehr (CIHBw), der Branchenverband der deutschen Informations- und Telekommunikationsbranche (BITKOM) und das Anwenderforum für Fernmeldetechnik, Computer, Elektronik und Automatisierung (AFCEA Bonn e.V.) führen eine gemeinsame Fachveranstaltung durch. Die AFCEA Bonn e.V., der CIHBw und die BITKOM haben unter anderem die berufliche (Weiter-) Bildung ihrer Mitglieder als Ziel. Deshalb veranstalten wir gemeinsam, am 12. Oktober 2023 ab 18:00 Uhr, eine Fachveranstaltung mit dem Titel „Vertrauenswürdige KI“. Dieser Veranstaltung richtet sich an aktive Soldaten und alle Mitglieder der beteiligten Vereine, die das Konzept der vertrauenswürdigen KI näher kennen lernen möchten.

Hierzu wird das Konzept der vertrauenswürdigen KI in der Form von drei Teilaspekten vorgestellt. Der erste Teilaspekt ist die Erklärbarkeit von KI-Systemen, welche notwendig ist, um unter anderem Verantwortlichkeiten nachzuvollziehen und Systemmodifikationen zu ermöglichen. Der zweite Teilaspekt behandelt das Themenfeld der Ethik, da an KI Anforderungen bezüglich von Werten wie Fairness und gesellschaftlicher Wohlfahrt gestellt werden. Der dritte Teilaspekt behandelt die Robustheit von KI-Systemen, da diese zuverlässig und sicher auch unter schwierigen Bedingungen funktionieren müssen.

Jedes der drei Teilgebiete wird durch eine Organisation mit ausgewiesener Expertise im jeweiligen Feld abgedeckt und in einem interaktiven Workshop vorgestellt.

- Erklärbare KI: Fraunhofer-Institut für Kommunikation, Informationsverarbeitung und Ergonomie (FKIE)
- Faire KI: Main Digitaethiker
- Robuste KI: Das Center for Intelligence and Security Studies (CISS) der Universität der Bundeswehr München (UniBw München)

Die Workshops decken jeweils ein wichtiges und interessantes Themenfeld ab, sie finden aufgrund von Zeitgründen allerdings parallel statt.

Die Fachveranstaltung mit anschließendem Catering durch die BITKOM findet als Präsenzveranstaltung **am 12. Oktober 2023 am Cyber Innovation Hub der Bundeswehr, Franklinstraße 10, 10587 Berlin statt.**

## **Anmeldung zur Veranstaltung**

Ihre Anmeldung über das Anmeldetool auf unserer Homepage [www.afcea.de](http://www.afcea.de) erbitten wir bis spätestens 08.10. 2023. Die Anzahl der Teilnehmer wird unter Berücksichtigung der Örtlichkeiten auf 60 Teilnehmer vor Ort beschränkt.

Der Kostenbeitrag für Mitglieder der AFCEA und BITKOM liegt bei 10,00€ und für Nicht-Mitglieder bei 15,00€. Der Beitrag wird im Prozess der Anmeldung erhoben.

## **AGENDA**

- Ab 17:30 Uhr Einlass  
18:00 Uhr Keynote durch Leiter Cyber Innovation Hub der Bundeswehr – Sven Weizenegger  
18:10 Uhr Keynote durch Moderator – Emerging Leaders AFCEA Bonn e.V.  
18:15 Uhr Lightning Talks / Paneldiskussion der Vortragenden
- a. Vertreter Fraunhofer FKIE
  - b. Vertreter Main Digitaletiker
  - c. Vertreter CISS UniBw München
- 18:45 Uhr Pause  
19:00 Uhr Parallele Workshops zu jedem der drei Teilaspekte  
20:05 Uhr Auswertung und Abschluss durch Moderator – Emerging Leaders AFCEA Bonn e.V.
- ab 20:15 Uhr Networking und Catering im Cyber Innovation Hub der Bundeswehr

Wir freuen uns auf eine rege Teilnahme!

Mit freundlichen Grüßen



**Armin Fleischmann**

Brigadegeneral und Vorsitzender AFCEA Bonn e.V.