



12. cpm Anwenderforum Logistik

Log.Net 2019

mit begleitender Ausstellung



19. und 20. Februar 2019, Hochschule Bonn-Rhein-Sieg, Sankt Augustin

Programm

Fachliche Leitung:
Oberstleutnant a.D. Peter Janatschek,
CALIS Forum Deutschland e.V., Köln

Dienstag, 19. Februar 2019

- 09.30 **Eröffnung der Fachausstellung**
- 10.00 A Fachvorträge im Plenum**
Leitung: Oberst i.G. Hans-Peter Fennel, Abteilungsleiter Planung, Logistikkommando der Bundeswehr, Erfurt
- 10.00 – 10.20 **Einführung in das 12. cpm Anwenderforum Logistik**
Tobias Ehlke, Geschäftsführer, cpm communication presse marketing GmbH, Sankt Augustin
Vorstellung der ausstellenden Firmen
- 10.20 – 10.40 **A01 Key Note**
Generalleutnant Dipl.-Kfm. Peter Bohrer, Stellvertretender Inspekteur der Streitkräftebasis, Bonn
- 10.40 – 11.10 **A02 Auf dem Weg zur Logistik Bundeswehr 2031+: Entwicklungslinien, Absichten und aktuelle Handlungsfelder**
Oberst i.G. Dipl.-Ing. Michael Mittelstädt, Referatsleiter Fü SK II 4, Bundesministerium der Verteidigung, Bonn
- 11.10 – 11.40 **A03 Aktuelle Aspekte aus der Einsatzlogistik Marine**
Kapitän zur See Dipl.-Kfm. Detlef Scheuer, Abteilung Einsatzunterstützung, Referat Grundsatz/Verfahren, Marinekommando, Rostock
- 11.40 – 12.10 **A04 Innovation im Programm SASPF für die Digitalisierung der Bundeswehr**
Oberst i.G. Dipl.-Kfm. Dietmar Hartung, Abteilungsleiter G IT-Unterstützung, Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr BAAINBw, Bonn
- 12.10 – 12.40 **A05 Die Weiterentwicklung der Einsatzlogistik der Luftwaffe im Rahmen von Landes-/Bündnisverteidigung (LV/BV) und internationalem Krisenmanagement (IKM)**
Oberst i.G. Kai Christiansen, Unterabteilungsleiter 4 I Gds/Proz/Steuerung EinsLogLw, Kommando Luftwaffe, Köln
- 12.40 – 14.00 Pause – Besuch der Ausstellung**
- 14.00 – 14.30 **A06 Die neuen Herausforderungen an die Einsatzlogistik des Sanitätsdienstes der Bundeswehr**
Oberstapotheker Rudolf Ernst Ziegler, Unterabteilungsleiter X Rüstung/Logistik/Schutzaufgaben, Kommando Sanitätsdienst der Bundeswehr, Koblenz
- 14.30 – 15.00 **A07 Einsatzlogistik des Heeres im Rahmen der Landes- und Bündnisverteidigung**
Oberst i.G. Jürgen Knobloch, Gruppenleiter III 4 Heereslogistiktruppen, Amt für Heeresentwicklung, Köln
- 15.00 – 16.00 **Pause – Besuch der Ausstellung**

Dienstag, 19. Februar 2019

- 16.00** **B Panel 1:**
Logistische Unterstützung
*Leitung: Oberst i.G. Hans-Peter Fennel, Abteilungsleiter Planung,
 Logistikkommando der Bundeswehr, Erfurt*
- 16.00 – 16.30 **B01** **N.N.**
 Oberst i.G. Hans-Peter Fennel, Abteilungsleiter Planung, Logistikkommando
 der Bundeswehr, Erfurt
- 16.30 – 17.00 **B02** **Zukunftsorientierte Technologien zur Unterstützung der Logistik der Bundes-
 wehr in militärischen Liegenschaften**
 Sebastian Haag, Leiter Geschäftsfeldentwicklung Militär, EnBW Energie Baden-
 Württemberg AG, Karlsruhe
- 17.00 – 17.30 **B03** **Sichere Trinkwasser- und Kraftstoffversorgung mit einheitlichem Gerät für alle
 Einsätze.**
 N.N., GOFA Gocher Fahrzeugbau GmbH, Business Development Manager, Goch
- 17.30 – 18.00 **B04** **Aktuelle Aspekte der Systemlogistik**
 N.N., Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, München
- Anschließend** ***Abendveranstaltung***

Zeitgleich

- 16.00** **C Panel 2:**
IT-Unterstützung (Teil I)
*Leitung: Direktor BAAINBw Rainer Klink, Gruppenleiter G4 Prozesse Rüstung,
 Logistik, Infrastruktur und Umweltschutz, Bundesamt für Ausrüstung,
 Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr, Bonn*
- 16.00 – 16.30 **C01** **Sachstand IT-Unterstützung für den Hauptprozess Rüstung/Logistik**
 Direktor BAAINBw Rainer Klink, Gruppenleiter G4 Prozesse Rüstung, Logistik,
 Infrastruktur und Umweltschutz, Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik
 und Nutzung der Bundeswehr, Bonn
- 16.30 – 17.00 **C02** **Funktionale Forderungen der Logistik an eine zukunftsorientierte IT**
 Oberst i.G. Volker von dem Bach, Gruppenleiter Grundlagen/Logistik, Abteilung Planung,
 Logistikkommando der Bundeswehr, Erfurt
- 17.00 – 17.30 **C03** **Elektronische Technische Dokumentation/Interaktive Elektronische Technische
 Dokumentation (ETD/IETD) mit gehärteten Panasonic Tablets und der Augmented
 Reality Datenbrille „Microsoft HoloLens“**
 Kai Graf, Referat G4.5, Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung
 der Bundeswehr, Bonn
- 17.30 – 18.00 **C04** **Autarkie-Fähigkeit SASPF**
 Oberst Walter Fröh, Referatsleiter G4.4, Bundesamt für Ausrüstung, Informationstech-
 nik und Nutzung der Bundeswehr, Bonn
- Anschließend** ***Abendveranstaltung***

Zeitgleich

- 16.00** **D Panel 3:**
Innovationen und Spezifikationen in der Logistik (Teil I)
*Leitung: Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Seidel, Senior Expert ILS/ISS Processes, und
 Marco Wilde, Airbus Defence and Space GmbH, Manching*
- 16.00 – 16.30 **D01** **Blockchain**
 Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Seidel, Senior Expert ILS/ISS Processes, und Marco Wilde,
 Airbus Defence and Space GmbH, Manching

16.30 – 17.00	D02 Digitalisierungs- und Automatisierungsprojekte in der Logistik der Bundeswehr N.N., FüSK II 4, Bundesministerium der Verteidigung, Bonn
17.00 – 17.30	D03 Additive Fertigung in der Logistik Dipl.-Kfm. Ralf Schlüter, Geschäftsführer, FUS Flugzeug-Union Süd GmbH, Ottobrunn
17.30 – 18.00	D04 Automatisierung in der Materialwirtschaft – mit innovativen Lösungen zum Erfolg Michael Schäfer, Programme Manager A400M und NH90/TIGER Programme Office, NATO Support and Procurement Agency (NSPA), Luxemburg
Anschließend	Abendveranstaltung

Mittwoch, 20. Februar 2019

08.30	Öffnung der Fachausstellung
09.00	<u>E Panel 4:</u> <u>Logistische Unterstützung</u> <i>Leitung: Oberst i.G. Hans-Peter Fennel, Abteilungsleiter Planung, Logistikkommando der Bundeswehr, Erfurt</i>
09.00 – 09.30	E01 Host Nation Support – eine Frage der zentralen Steuerung und Koordinierung René Kleint, Manager Business Development, ESG Elektroniksystem- und Logistik-GmbH, Fürstenfeldbruck
11.00 – 11.30	E02 Multinationale Aufgabenwahrnehmung in der Logistik – Auswirkungen auf zukünftige Ausbildung und Inübunghaltung Kapitän zur See Bernd Schumacher, Leiter JCTC, Logistikschule der Bundeswehr, Osterholz-Scharmbeck
10.00 – 11.00	<i>Pause – Besuch der Ausstellung</i>
11.00 – 11.30	E03 N.N. N.N.
11.30 – 12.00	E04 N.N. N.N.
Anschließend	Zusammenfassung und Verabschiedung

Zeitgleich

09.00	<u>F Panel 5:</u> <u>IT-Unterstützung (Teil II)</u> <i>Leitung: Direktor BAAINBw Rainer Klink, Gruppenleiter G4 Prozesse Rüstung, Logistik, Infrastruktur und Umweltschutz, Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr, Bonn</i>
09.00 – 09.30	F01 Die Weiterentwicklung der IT-Unterstützung im Geschäftsprozess Materialbewirtschaftung Oberst Axel Nies, Referatsleiter G4.3, Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr, Bonn
09.30 – 10.00	F02 N.N. N.N.
10.00 – 11.00	<i>Pause – Besuch der Ausstellung</i>
11.00 – 11.30	F03 N.N. N.N.
11.30 – 12.00	F04 N.N. N.N.
Anschließend	Zusammenfassung und Verabschiedung

Zeitgleich

09.00	<u>G Panel 6:</u> <u>Innovationen und Spezifikationen in der Logistik (Teil II)</u> <i>Leitung: Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Seidel, Senior Expert ILS/ISS Processes, und Marco Wilde, Airbus Defence and Space GmbH, Manching</i>
09.00 – 09.30	G01 beacon – Kleine Helfer in der Logistik Katrin Eisele, Leiterin IT-Service Management, steep GmbH, Bonn
09.30 – 10.00	G02 Möglichkeiten effizienter Nutzungsvorbereitung auf Basis von ASD Spezifikationen am Beispiel F125. Dipl.-Inf. (FH) MSc Andreas Kirchhofer, T-Systems International GmbH, München
10.00 – 11.00	Pause – Besuch der Ausstellung
11.00 – 11.30	G03 ASD S1000D im internationalen Kontext der S-Series Spezifikationen – Ein Überblick Achim Besel, Expert - IETD, Standardisation, Processes and Technology, Airbus Defence and Space GmbH, Manching
11.30 – 12.00	G04 Prozesse zur Instandhaltungs-Optimierung in der Nutzung aus den ASD Spezifikationen S4000P und S3000L Dipl.-Ing. Peter Eichmüller, Experte Logistic Support Analysis LSA und Dipl.-Ing. Stefan Schiele Stefan Schiele, Supportability Eng. Transp./ Mission Air, Airbus Defence and Space GmbH, Manching
Anschließend	Zusammenfassung und Verabschiedung

Änderungen vorbehalten
Aktualisierungen siehe www.cpm-verlag.de

Aussteller:

Airbus Defence and Space GmbH
AltenBachConsult GmbH/Systecon AB
Blauer Bund e.V.
Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr
CONDOK GmbH
EnBW Energie Baden-Württemberg AG
ESG Elektroniksystem- und Logistik-GmbH
FUS Flugzeug-Union Süd GmbH
GOFA Gocher Fahrzeugbau GmbH
HENSOLDT Sensors GmbH
HIL Heeresinstandsetzungslogistik GmbH
Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG
Logistikkommando der Bundeswehr
Philotech GmbH
SSC System Support Consulting GmbH
Sopra Steria SE
steep GmbH
T-Systems International GmbH

Ansprechpartner für Organisation und Ausstellung:

cpm communication presse marketing GmbH
Kölnstr. 93 ● 53757 Sankt Augustin
Tel.: 02241-92090-0 ● Fax: 02241-92090-23
E-Mail: info@cpm-verlag.de ● www.cpm-verlag.de

Ansprechpartner für thematische Ausrichtung und Vorträge:

Oberstleutnant a.D. Peter Janatschek
CALs Forum Deutschland e.V.
Börschgasse 9 ● 51143 Köln
Tel.: 02203-83514
E-Mail: peter.janatschek@t-online.de ● www.cals-forum.de
