



11. cpm Anwenderforum Logistik

Log.Net 2018

mit begleitender Ausstellung



6. und 7. März 2018, Hochschule Bonn-Rhein-Sieg, Sankt Augustin

Programm

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

Dienstag, 6. März 2018

- 09.30 **Eröffnung der Fachausstellung**
- 10.00 **A Fachvorträge im Plenum**
*Leitung: Oberst Gert Friedrich Nultsch,
Kommandeur Logistikzentrum der Bundeswehr, Wilhelmshaven*
- 10.00 – 10.15 **Einführung in das 11. cpm Anwenderforum Logistik**
Tobias Ehlke, Geschäftsführer, cpm communication presse marketing GmbH,
Sankt Augustin
Vorstellung der ausstellenden Firmen
- 10.15 – 10.30 **A01 Key Note**
Oberst Gert Friedrich Nultsch, Kommandeur Logistikzentrum der Bundeswehr,
Wilhelmshaven
- 10.30 – 10.55 **A02 Veränderungen der konzeptionellen Grundlagen und Vorgaben – Konsequenzen für das Logistische System Bundeswehr**
Oberst i.G. Dipl.-Ing. Michael Mittelstädt, Referatsleiter Fü SK II 4, Bundesministerium der Verteidigung, Bonn
- 10.55 – 11.20 **A03 Weiterentwicklung des LogSysBw am Beispiel der Zusammenarbeit mit der Wirtschaft**
Oberst i.G. Hans-Peter Fennel, Abteilungsleiter Planung, Logistikkommando der Bundeswehr, Erfurt
- 11.20 – 11.45 **A04 Aktuelle Aspekte der Einsatzlogistik der Marine**
Kapitän zur See Dipl.-Kfm. Detlef Scheuer, Abteilung Einsatzunterstützung, Referat Grundsatz/Verfahren, Marinekommando, Rostock
- 11.45 – 12.10 **A05 Einsatzlogistik Luftwaffe – Aktuelle Entwicklungen**
Oberst i.G. Dipl.-Kfm. Mathias Mielke, Leiter Bereich Unterstützung, Luftwaffentruppenkommando, Köln
- 12.10 – 12.35 **A06 Die Digitalisierung der Prozesse als signifikanter Beitrag zur Landes- und Bündnisverteidigung**
Oberst i.G. Dipl.-Kfm. Dietmar Hartung, Abteilungsleiter G IT-Unterstützung, Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr BAAINBw, Bonn
- 12.35 – 14.00 **Imbiss – Besuch der Ausstellung**

14.00

B Panel 1:

Logistische Unterstützung (Teil I)

Leitung: Oberst i.G. Hans-Peter Fennel, Abteilungsleiter Planung, Logistikkommando der Bundeswehr, Erfurt

14.00 – 14.35

B01 Multinationale Logistik – eine Chance für die Weiterentwicklung des Logistischen Systems der Bundeswehr

N.N., Logistikkommando der Bundeswehr, Erfurt

14.35 – 15.10

B02 Kompetenzorientierte Ausbildung in den Streitkräften – Umsetzung im Rahmen der Offensive Ausbildung

Oberstleutnant i.G. Maximilian Olboeter, Referatsleiter Mod/ZWi/Wiss, Abteilung Ausbildung, Kommando Streitkräftebasis, Bonn

15.10 – 16.15

Pause – Besuch der Ausstellung

16.15 – 16.50

B03 Optimierung projektbezogener logistischer Konzepte (PLK)

Oberstleutnant Dipl.-Ing. (FH) Stefan Limburg, Referent ILS/LSA, Referat T4.1, Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr (BAAINBw), Koblenz

16.50 – 17.25

B04 System Life Cycle Management – aus dem Blickwinkel der Industrie

Dipl.-Inform. (FH) Andreas Kirchhofer MSc, Principal Consultant, T-Systems International GmbH, München

Anschließend

Abendveranstaltung

Zeitgleich

14.00

C Panel 2:

IT-Unterstützung, Normen und Standards (Teil I)

Leitung: Direktor BAAINBw Rainer Klink, Gruppenleiter G4 Prozesse Rüstung, Logistik, Infrastruktur und Umweltschutz, Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr, Bonn

14.00 – 14.35

C01 Derzeitiger Sachstand in der IT Unterstützung der Logistik

Direktor BAAINBw Rainer Klink, Gruppenleiter G4 Prozesse Rüstung, Logistik, Infrastruktur und Umweltschutz, Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr, Bonn

14.35 – 15.10

C02 Technische Dokumentationserstellung aus Sicht eines luftfahrzeugtechnischen Betriebes

N.N., Rheinmetall Technical Publications GmbH, Bremen

15.10 – 16.15

Pause – Besuch der Ausstellung

16.15 – 16.50

C03 Herausforderungen an die Luftwaffe im Rahmen des Digitalen Meldewesens Materielle Einsatzbereitschaft (DMME) aus SASPF

Oberstleutnant Egbert Klein, Referent 4 I d, Kommando Luftwaffe, Köln

16.50 – 17.25

C04 SASPF in der Bewirtschaftung von Sanitätsmaterial

Oberfeldapotheker Petra Linnartz, Kommando Sanitätsdienst der Bundeswehr, Koblenz

Anschließend

Abendveranstaltung

Zeitgleich

14.00	<u>D</u> Panel 3:
	<u>Innovationen in der IT-Unterstützung und der Logistik (Teil I)</u>
	<i>Leitung: Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Seidel, Senior Expert ILS/ISS Processes, Airbus Defence and Space GmbH, Manching</i>
14.00 – 14.35	D01 Virtual Reality (VR) in der 3D-Konstruktion – Detaillierte Einblicke in die Systementwicklung vor der Fertigung N.N., CONDOK GmbH, Kiel
14.35 – 15.10	D02 Biometrische Multifaktor Analyse zur kontinuierlichen digitalen Authentifikation Marco Wilde, Airbus Defence and Space GmbH, Manching
15.10 – 16.15	Pause – Besuch der Ausstellung
16.15 – 16.50	D03 3D-printing electronics Andreas Salomon, HENSOLDT Sensors GmbH, Ulm
16.50 – 17.25	D04 Remote Services mit Smart Glasses Dipl.-Inform. Katrin Eisele, Leiterin IT-Service Management, steep GmbH, Ulm
17.25 – 18.00	D05 Digitalisierung in der Lagerlogistik der Supply Chain - Heute schon Praxis Dipl.-Kfm. Ralf Schlüter, Geschäftsführer, FUS Flugzeug-Union Süd GmbH, Ottobrunn
Anschließend	Abendveranstaltung

Mittwoch, 7. März 2018

08.30	Öffnung der Fachausstellung
09.00	<u>E</u> Panel 4:
	<u>Logistische Unterstützung (Teil II)</u>
	<i>Leitung: Oberst i.G. Hans-Peter Fennel, Abteilungsleiter Planung, Logistikkommando der Bundeswehr, Erfurt</i>
09.00 – 09.35	E01 Effizienzpotentiale in der Waffensystemlogistik Christian Haun, Bereichsleiter Service, Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, München
09.35 – 10.10	E02 Instandhaltung A400M am Standort Manching – Erste Erfahrungen im DEMAR-Regelungsraum Thomas Wilharm/Matthias Fink, Programm Management A400M, Airbus Defence and Space, Manching/Sao Pablo
10.10 – 11.15	Pause – Besuch der Ausstellung
11.15 – 11.50	E03 Lebenswegkosten in der Vergabe von Großprojekten Dipl.-Inf. MBA Heiko Großmann, Geschäftsführer, AltenBachConsult GmbH, Leichlingen
11.50 – 12.25	E04 Aspekte der multinationalen logistischen Unterstützung durch die NSPA Oberstleutnant a.D. Manfred Eggers, Programme Manager, NSPA, Luxemburg
Anschließend	Zusammenfassung und Verabschiedung

Zeitgleich

- 09.00** **F Panel 5:**
IT-Unterstützung, Normen und Standards (Teil II)
Leitung: *Direktor BAAINBw Rainer Klink, Gruppenleiter G4 Prozesse Rüstung, Logistik, Infrastruktur und Umweltschutz, Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr, Bonn*
- 09.00 – 09.35 **F01** **IT-Unterstützung durch die BWI Business Applications**
André Ermert, Business Consulting & Applications Senior Director Applications (APPS); BWI GmbH, Meckenheim
- 09.35 – 10.10 **F02** **Das Kommando Cyber- und Informationsraum und Herausforderungen der Informationssicherheit**
Oberstleutnant Dipl.-Inform. Guido Schulte, Referent InfoSichhBw, CISOBw, Kommando Cyber- und Informationsraum, Lahnstein
- 10.10 – 11.15 **Pause – Besuch der Ausstellung**
- 11.15 – 11.50 **F03** **Sachstand und neueste Entwicklungen der ASD-Spezifikationen**
N.N., Logistikkommando der Bundeswehr, Erfurt
- 11.50 – 12.25 **F04** **ASD S2000M Gestern-Heute-Morgen**
Horst Lützelberger, Head of Material Data Management Combat, Airbus Defence and Space, Manching
- 12.25 – 13.00 **F05** **Leitfäden ASD S3000L/S4000P**
Dipl.-Ing. Peter Eichmüller, Experte Logistic Support Analysis LSA, Airbus Defence and Space, Manching
- Anschließend** **Zusammenfassung und Verabschiedung**

Zeitgleich

- 09.00** **G Panel 6:**
Innovationen in der IT-Unterstützung und der Logistik (Teil II)
Leitung: *Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Seidel, Senior Expert ILS/ISS Processes, Airbus Defence and Space GmbH, Manching*
- 09.00 – 09.35 **G01** **Luftfahrzeugtechnische Ausbildung**
Oberst i.G. Christian Lörch, Referatsleiter 4 I a, Kommando Luftwaffe, Köln
- 09.35 – 10.10 **G02** **Innovative Handlungsfelder zur Weiterentwicklung der Technischen Dokumentation**
Matthias Kienzler, Airbus Defence and Space, Manching
- 10.10 – 11.15 **Pause – Besuch der Ausstellung**
- 11.15 – 11.50 **G03** **Performance Based Logistics (PBL) – Innovative Alternative für Beschaffung und Leistungserbringung in der Nutzung**
Dipl.-Ing. (FH) Reinhold Kölle, Fachgebietsleiter ILS, ESG Elektroniksystem- und Logistik-GmbH, Fürstenfeldbruck
- 11.50 – 12.25 **G04** **Die modellbasierte Unternehmenswelt – ein Aspekt der Digitalisierung im Zeitalter der Industrie 4.0**
Dipl.-Ing. (FH) Thomas Burger, Experte ILS 3D-Prozesse, Airbus Defence and Space GmbH; Manching
- Anschließend** **Zusammenfassung und Verabschiedung**

Aussteller:

Airbus Defence and Space
AltenBachConsult GmbH/Systecon AB
ATEXIS GmbH
Blauer Bund e.V.
CONDOK GmbH
ESG Elektroniksystem- und Logistik-GmbH
FUS Flugzeug-Union Süd GmbH
HENSOLDT Sensors GmbH
Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG
Logistikkommando der Bundeswehr
Luftwaffentruppenkommando
MAIBACH Industrie-Plastic-GmbH
Philotech GmbH
Rheinmetall TP GmbH
steep GmbH
T-Systems 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: Fachtagung@cpm-st-augustin.de ● www.cpm-st-augustin.de

Ansprechpartner für thematische Ausrichtung und Vorträge:

Oberstleutnant a.D. Peter Janatschek
CALs Forum Deutschland e.V.
Auf den Tongruben 3 ● 53721 Siegburg
Tel.: 02241-146233
E-Mail: cals-forum@t-online.de ● www.cals-forum.de
