



14. Anwenderforum Logistik - LOG.NET2021
02. und 03. März 2021 in der Stadthalle Troisdorf

Der logistische Wirkverbund Bundeswehr
Aktuelle Entwicklungen, Chancen und Herausforderungen
in den Bereichen Zukunftsentwicklung, Innovationen und Digitalisierung

Veranstalter: cpm publications and events GmbH, Bonn
Fachliche Leitung: Dipl.-Kfm. Ulrich Krompaß, Prokurist, WIMCOM GmbH, Höhr-Grenzhausen

- 09.00** **Eröffnung der Fachaustellung**
- 09:30** **A Fachvorträge im Plenum**
- Einleitung: Logistikkommando der Bundeswehr, Erfurt
- 09:30 - 09:45 **Einführung in das 14. Anwenderforum Logistik**
Tobias Ehlke, Geschäftsführer, cpm publications and events GmbH, Bonn
Vorstellung der ausstellenden Firmen
- 09:45 - 10.10 **A01 Key Note - Der logistische Wirkverbund Bundeswehr - Aktuelle Entwicklungen, Chancen und Herausforderungen in den Bereichen Zukunftsentwicklung, Innovationen und Digitalisierung**
Logistikkommando der Bundeswehr, Erfurt
- 10.10 - 10.35 **A02 Future Operation Environment - Steuerung der Zukunfts- und WE Bw-Logistik**
BMVg Plg I 1, Bundesministerium der Verteidigung, Bonn
- 10.35 - 11.00 **A03 Zivile und multinationale Kooperations- und Innovationsfähigkeit - grundlegende Voraussetzungen für ein zukunftsfähiges LogSysBw**
BMVg FüSK II 4, Bundesministerium der Verteidigung, Bonn
- 11.00 - 11.25 **A04 Gefechtsfeld der Zukunft - Anforderungen an das LogSysBw und die Basislogistik**
Abteilungsleiter Planung, Logistikkommando der Bundeswehr, Erfurt
- 11.25 - 11.50 **A05 Gefechtsfeld der Zukunft - Zukünftige Entwicklungen der Einsatzlogistik Heer**
Gruppenleiter III 4 Heereslogistiktruppen, Amt für Heeresentwicklung, Köln
- 11.50 - 13.30 **Pause - Besuch der Ausstellung**
- 13.30 - 13.55 **A06 Gefechtsfeld der Zukunft - Anforderungen an die Logistik der Luftwaffe**
Abteilungsleiter 4, Kommando Luftwaffe, Köln-Wahn
- 13.55 - 14.20 **A07 Gefechtsfeld der Zukunft - Zukünftige Aspekte aus der EinsUstg der Marine**
Abteilung Einsatzunterstützung, Referat Grundsatz/Verfahren, Marinekommando, Rostock
- 14.20 - 14.45 **A08 Zukünftige Entwicklungen im Gesundheitssystem der Bundeswehr aus logistischer Sicht**
Unterabteilung X Rüstung/Logistik/Schutzaufgaben, Kommando Sanitätsdienst der Bundeswehr, Koblenz
- 14.45 - 15.10 **A09 Zukunft.SASPF.Digital**
Abteilung G; IT-Unterstützung, Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr BAAINBw, Bonn
- 15.10 - 16.15 **Pause - Besuch der Ausstellung**

Panel 1: Logistische Unterstützung - Zukunft der Bw-Logistik

Moderation: Abteilungsleiter Planung, Logistikkommando der Bundeswehr, Erfurt

Schwerpunktthemen:

Teil I: (Teil-) Autonome Systeme

Teil II: Additive Fertigung

Panel 2: Digitalisierung der Prozesse der Logistik

Moderation: Gruppenleiter G4 Prozesse Rüstung, Logistik, Infrastruktur und Umweltschutz, Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr, Bonn

Schwerpunktthema:

IT-Unterstützung für den Hauptprozess Rüstung/Logistik

Panel 3: Innovative Logistikleistungen für das Gefechtsfeld der Zukunft 2030+

Moderation: Dipl.-Kfm. Ulrich Krompaß, WIMCOM GmbH, Höhr-Grenzhausen

Schwerpunktthemen:

Teil I: Unterstützungsleistungen für die Basislogistik Inland

Teil II: Unterstützungsleistungen der Logistik im Einsatz

Panel 4: Standards & Spezifikationen - Die DNA einer effizienten logistischen Unterstützung (Teil I + Teil II)

Moderation: OTL a.D. Peter Janatschek - CALS Forum Deutschland e.V., Köln

Die Anwendung nationaler und internationaler Normen, Standards und Spezifikationen im Bereich der Logistik ist eine wesentliche Voraussetzung für eine erfolgreiche Zusammenarbeit zwischen den Streitkräften und der Industrie bei nationalen und multinationalen Projekten.

So ist z.B. eine hinreichende Datenqualität die gemeinsame Herausforderung für Industrie und Bundeswehr, der nur durch die konsequente Ausrichtung an Standards erfolgreich begegnet werden kann.