

# Trends und technologische Innovationen in der gewerblichen und militärischen Logistik Anpassungsdruck, Chancen und Risiken für die Bundeswehrlogistik



7./8. November 2018, Rheinhotel Vier Jahreszeiten, Bad Breisig,  
in Zusammenarbeit mit dem CALS Forum Deutschland e.V.

## Programm

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

### Mittwoch, 7. November 2018

- |               |  |
|---------------|--|
| 13.00 – 13.10 | <b>Begrüßung, Einführung in die Thematik</b><br>Oberstleutnant a.D. Peter Janatschek,<br>CALS Forum Deutschland e.V., Köln   |
| 13.10 – 13.40 | <b>1 Zwischen Fremdbestimmung und eigener Strategie:<br/>Auf dem Weg zur Logistik Bundeswehr 2031+</b><br>Oberst i.G. Dipl.-Ing. Michael Mittelstädt, Referatsleiter Fü SK II 4,<br>Bundesministerium der Verteidigung, Bonn   |
| 13.40 – 14.10 | <b>2 Elektronische Technische Dokumentation/Interaktive Elektronische<br/>Technische Dokumentation (ETD/IETD) in der Bundeswehr mit<br/>gehärteten Panasonic Tablets und der Augmented Reality Datenbrille<br/>„Microsoft HoloLens“</b><br>Kai Graf, Projektleiter ETD/IETD; Hauptmann Benjamin Polzin, Referent<br>Change-und Releasemanagement G4.5, Bundesamt für Ausrüstung,<br>Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr, Bonn |
| 14.10 – 14.40 | <b>3 Funktionale Forderungen der Logistik an eine zukunftsgerichtete IT-<br/>Unterstützung</b><br>Oberst i.G. Volker von dem Bach, Gruppenleiter Abt Planung Gruppe<br>Grundlagen Logistik, Logistikkommando der Bundeswehr, Erfurt  |
| 14.40 – 15.45 | <i>Kaffeepause</i>   |
| 15.45 – 16.15 | <b>4 Innovationsansatz Logistik im Planungsamt der Bundeswehr</b><br>LTRDir Alexander Dudde, RefLtr. I 5, Planungsamt der Bundeswehr, Berlin   |
| 16.15 – 16.45 | <b>5 Mehrwert durch Kollaboration für Bundeswehr und Industrie</b><br>Dipl.-Kfm. Daniel Kriegesmann, Account Manager Bundeswehr,<br>SAP Deutschland SE & Co. KG, Bonn  |
| 16.45 – 17.15 | <b>6 Big Data Eurofighter</b><br>Michael Brenner, Airbus Defence & Space GmbH, Military Aircraft Centre,<br>Manching   |
| 17.15 – 17.45 | <b>7 Technische Innovationen und weitere Trends zur Weiterentwicklung<br/>des Logistischen Systems der Bundeswehr</b><br>Oberst i.G. Hans-Peter Fennel, Abteilungsleiter Planung, Logistikkommando<br>der Bundeswehr, Erfurt   |
| 17.45         | <b>Abschlussdiskussion des ersten Tages</b>  |
| Anschließend  | <b>Abendveranstaltung</b>  |

## Donnerstag, 8. November 2018

- 08.30 – 09.05 **8** **Die Anwendung Technischer Kampfeinsatzverfahren: Mittel zur Erhöhung der materiellen Einsatzbereitschaft für die Landes- und Bündnisverteidigung?“**  
Oberst i.G. Christian Lörch, Referatsleiter 4 I a, Kommando Luftwaffe, Köln
- 09.05 – 09.40 **9** **Chancen und Herausforderungen beim Einsatz von modernen Medien in der Ausbildung, bei der Bedienung und Instandsetzung sowie in der Serviceunterstützung aus Sicht der Industrie**  
Thomas Koslowski, Leiter Projektmanagement, Rheinmetall Technical Publications, und  
Gerhard Block, Teamleiter konstruktive und verteilte Simulation, Rheinmetall Defence Electronics GmbH, Bremen
- 09.40 – 10.45 *Kaffeepause*
- 10.45 – 11.20 **10** **Automatisierung in der Materialwirtschaft – eine Erfolgsstory**  
Michael Schäfer, Programme Manager A400M and NH90/TIGER  
Programme Office, NATO Support and Procurement Agency (NSPA)  
Luxemburg
- 11.20 – 11.55 **11** **Optimierung und Beschleunigung der Transportmanagementprozesse mithilfe von modernen, flexiblen und innovativen Systemen: Beispiel aus der Privatwirtschaft**  
Pierre Loos, Application Account Manager, ORACLE Deutschland B.V. & Co. KG, Potsdam
- 11.55 – 12.30 **12** **Digitalisierung in der Truppe: Einfluss von Blockchain und Predictive Maintenance auf die Logistik**  
Frank Feldkeller, Managing Consultant, IBM Deutschland, Hamburg
- 12.30 **Diskussion, Zusammenfassung, Verabschiedung**

Änderungen vorbehalten



**CPM Communication Presse Marketing GmbH**  
Kölustr. 93 53757 Sankt Augustin  
Tel.: 02241-92090-0 Fax: 02241-92090-23  
Email: [info@cpm-st-augustin.de](mailto:info@cpm-st-augustin.de)  
[www.cpm-verlag.de](http://www.cpm-verlag.de)

in Zusammenarbeit mit



**CALS Forum Deutschland e.V.**  
Börschgasse 9 51143 Köln  
Tel.: 02203-83514  
Email: [cals-forum@t-online.de](mailto:cals-forum@t-online.de)  
[www.cals-forum.de](http://www.cals-forum.de)