

=====  
AKBTD.de  
-----  
NEWSLETTER  
=====

Ausgabe März 2015

Sehr geehrte Leserin, sehr geehrter Leser,

LogKdoBw übermittelt hiermit einige aktuelle Informationen.

Achtung: Bitte beachten Sie, dass dieser Newsletter Korrekturen zu dem am 13. März 2015 verschickten Newsletter beinhaltet und diesen ersetzt. Wir bedauern die Unannehmlichkeiten und bitten um Nachsicht.

1 - Log.Net 2015

Vom 03.-04. März 2015 fand das 8. CPM-Anwenderforum Log.Net 2015 mit begleitender Ausstellung statt. Im Mittelpunkt stand eine Reihe an Vorträgen, zum Teil mit hochkarätiger Besetzung. Die Leitung übernahm Herr Brigadegeneral Dipl.-Kfm. Michael Hochwart, Kommandeur Technische Schule Landsysteme und Fachschule des Heeres für Technik und General Heereslogistiktruppen, Aachen. Von Seiten des Logistikkommandos der Bundeswehr hielt Herr Oberst i.G. Dipl.-Kfm. Dietmar Hartung einen Vortrag über die Weiterentwicklung des logistischen Systems der Bundeswehr. Herr Oberstleutnant Wolfgang Strube, ebenfalls vom Logistikkommando der Bundeswehr, hatte in seinem Vortrag das Thema Weiterentwicklung der Logistischen Ausbildung. Neben anderen Vorträgen von Seiten der Bundeswehr gab es Vorträge aus der Industrie, dem Österreichischen Bundesheer und der NATO Support Agency (NSPA). In persönlichen Gesprächen gab es sehr interessante Impulse.

Weitere Informationen zur Veranstaltung finden Sie auf der Internetpräsenz des CPM Forum <http://www.cpm-st-augustin.de> unter Veranstaltungen.

2 - 17. AK BTd

Vom 14.-17. April 2015 findet unter Leitung des Logistikkommandos der Bundeswehr Abteilung Planung Gruppe Datenmanagement Logistik Dezernat Standards/Spezifikation (LogKdoBw Abt Planung III 2 Standards) die halbjährliche Sitzung des Arbeitskreises Beschreibende Technische Dokumentation (AK BTd), ein Bundeswehr-Industrie-übergreifendes nationales Fachgremium, bei der Fa. ESG Elektroniksystem- und Logistik-GmbH in Fürstenfeldbruck statt.

Der Arbeitskreis setzt sich auf der militärischen Seite aus Vertretern aller TSK/OrgBereiche, des Geschäftsprozesses Technisch-Logistisches

Management (TLM), des Projektes ETD/IETD, SASPF, Integrated Logistics Support (ILS) sowie den nationalen Vertretern im S1000D Steering Committee zusammen. Auf Industrieseite werden die Vertreter von den Verbänden Bundesverband der Deutschen Luft- und Raumfahrtindustrie (BDLI) und Zentralverband der Elektronik- und Elektroindustrie (ZVEI) sowie weiteren Firmen der deutschen herstellenden wehrtechnischen Industrie gestellt.

Der Themenschwerpunkt des 17. AK BTD liegt diesmal in der Vorbereitung der nächsten NSG Neuausgabe sowie in Entscheidungen zu den über das Ticketsystem auf der Arbeitsplattform [www.akbtd.de](http://www.akbtd.de) eingebrachten Änderungsanträgen. Im Zuge der Fortschreibung des S1000D NSG durch LogKdoBw Abt Planung III 2 Standards wird der NSG 3.4 alle abgestimmten Arbeitspakete enthalten.

Redaktionsschluss für die Erstellung von für die Neuausgabe berücksichtigungsfähigen Tickets (Änderungsvorschläge) ist der 31. März 2015. Wir würden uns über Ihre Mitarbeit freuen!

### 3 - S1000D User Forum und S-Series-Specification Day, San Diego/USA

Vom 21.-24. September 2015 finden das S1000D User Forum 2015 und der ILS S-Series-Specification Day in den USA statt. Dieses Jahr steht das internationale Ereignis unter dem Motto "Actualizing S1000D - Making it real!" und wird erneut u.a. eine optimale Informations- und Kommunikationsplattform für S1000D Neueinsteiger, Experten, Produkthersteller, Dienstleister sowie Kunden bieten. Als größte Kunden- und Nutzergemeinschaft der S1000D wollen die Nationen in der S1000D Defense Interest Group (DIG) ihren Beitrag zum Erfolg der Veranstaltung leisten und freuen sich über innovative Lösungen bei der Umsetzung der S1000D. Ausführlichere Informationen zur Veranstaltung sowie zu weiteren hilfreichen Details wie "Call for Abstracts" oder "Hotel Reservation" finden Sie unter <http://public.s1000d.org/Pages/S1000DUserForum.aspx>.

### 4 - Neue ASD/AIA SX001G (Glossary) und SX002D (Common Data Model) veröffentlicht

SX001G "Glossary for the S-Series ILS Specifications" und SX002D "Common Data Model for the S-Series ILS Specifications" wurden offiziell freigegeben. Ausgabennummer ist jeweils 1.0.

Die SX001G erhebt den Anspruch, eine vollständige und harmonisierte ILS Terminologie über die gesamte Suite der S-Series ILS Spezifikationen abzudecken. Die Ausgabe 1.0 enthält zunächst nur die Terminologie des gemeinsamen Datenmodells. Die SX002D definiert ein gemeinsames Datenmodell, das von allen ILS Spezifikationen geteilt wird. Diese beiden Dokumente sind Basisdokumente für das Zusammenspiel der S-Series ILS Spezifikationen.

Bei Interesse können diese zwei Dokumente unter <http://www.sx000i.org/downloads.html> heruntergeladen werden.

5 - Newsletter

Vom Newsletter abmelden können Sie sich unter folgender Adresse:

<http://www.akbtd.de/index.php?id=13>

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Team vom LogKdoBw - S1000D

=====

Logistikkommando der Bundeswehr  
Standards und Spezifikationen  
Luisenstraße 109  
53721 Siegburg  
info@akbtd.de

-----

Newsletter abbestellen / Profil ändern:

<http://www.akbtd.de/index.php?id=13>

=====