

=====
AKBTD.de

N E W S L E T T E R
=====

Ausgabe September 2014

Sehr geehrte Leserin, sehr geehrter Leser,

zu Ihrer Information übermittelt LogKdoBw hiermit einige aktuelle Informationen:

1 - Technische Materialprüfung

Am 02.09.2014 fand bei der Fa. CONDOK in Kiel eine Unterarbeitsgruppe des AK BTD zum Thema "Technische Materialprüfung (TMP)" statt.

Im Ergebnis konnten Festlegungen getroffen werden, wie der Prozess zur Durchführung der technischen Materialprüfung für Belange aller "Prüfpflichtige Produkte" der Bundeswehr umzusetzen ist. Dabei wurde ein transparentes und allgemein verständliches "Information Set TMP" erarbeitet, das den Anforderungen der Prüforganisation TMP (Auftraggeber) als auch denen der Autoren (Auftragnehmer) gerecht wird. Die Ergebnisse werden wie gewohnt dem AK BTD zur Aufnahme in die NSG Neuausgabe und zur Prüfung der Einreichung von möglichen S1000D Change Proposal Forms (CPF) auf der internationalen Ebene vorgeschlagen.

2 - Internationale S1000D Arbeit

In letzter Zeit hat sich einiges getan und neue Working Groups haben die Arbeit aufgenommen.

Eine breite Unterstützung und Verstärkung aus Deutschland würden hier die nationalen S1000D Vorhaben und Planungen nachhaltig verstärken. Dies betrifft auch schon die Mitprüfung und Verfolgung der international eingereichten CPFs sowie die Verfolgung der S1000D Entwicklung im existierenden CPF Prozess.

Folgende S1000D Working Groups suchen noch Mitstreiter in Deutschland:

- Terminologie Task Team (T3), temporäre Unterarbeitsgruppe der Data Model and Exchange Working Group (DMEWG) mit dem Ziel einer Harmonisierung der Integrated Logistic Support (ILS) Begrifflichkeiten

- S1000X Task Team, geplant als temporäre Unterarbeitsgruppe des S1000D Steering Committees (SC). Ziel hierbei ist die Ausarbeitung einer Spezifikation für alle erforderlichen S1000D Inputdaten mit Schwerpunkt ASD/AIA S-Series ILS Spezifikationen. Zunächst geht es dabei darum, den Dateninput von der S2000M 6.0 zur S1000D 4.1 zu standardisieren.

- Graphics and Multimedia Working Group (GMWG) als ständige Unterarbeitsgruppe des S1000D SC mit dem kurzfristigen Ziel einer Harmonisierung der Illustrationserstellungsregeln mit denen des ATA e-Business Programs (zivile Luftfahrt)

- Model Based Enterprise Task Team (MBETT), temporäre Unterarbeitsgruppe des S1000D SC mit dem Ziel, Strategien für die effiziente Wiederverwendbarkeit von 3D Daten in der Technischen Dokumentation zu entwickeln, entsprechende Anforderungen zu formulieren und Implementierungsvorschläge zu unterbreiten.

3 - Termine

23.09.2014: UAG NSG-Neuausgabe bei LogKdoBw in Siegburg

06.10.2014: S1000D Council Meeting 17.00 bei Airbus DS in Ottobrunn

07. - 09.10.2014: S1000D Steering Committee Meeting 24.00 bei Airbus DS in Ottobrunn

10.10.2014: S1000D Defense Interest Group (DIG) Meeting bei Airbus DS in Ottobrunn

15. - 17.10.2014: S1000X Task Team kick-off Meeting bei AIA in Washington DC

21. - 23.10.2014: AK BTD 16 bei Airbus Helicopters in Donauwörth

11. - 13.11.2014: tekomp Jahrestagung in Stuttgart

03. - 04.03.2015: LOG.NET 2015 in Sankt Augustin

13. - 17.04.2015: AK BTD 17 bei ESG in Fürstenfeldbruck

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>
=====