

TTB News 05-06/17

Mit diesem komprimierten Überblick sollen die TTB der Feuerwehr, Hilfsorganisationen und Katastrophenschutz über aktuelle Themen in der AS-Bayern informiert werden. Detailliertere Angaben können, soweit sie vorliegen, gern im direkten Dialog erfragt werden.

Motorola Endgeräte Serie MTP 3000 MTB 6000

Motorola bringt aktuell die neuen o.g. Endgeräteserien auf den Markt. Neben den spezifischen Leistungsmerkmalen, die vom Vertrieb wie auch im Internet zu erfahren sind, ist insbesondere die neue Ausführung der Programmierschnittstelle der HRT's für den Betrieb von Bedeutung. Hier wechselt Motorola leider die Anschlussleiste. Das hat zur Folge, dass die derzeit verwendeten (Mehrfach-) Ladeschalen der Fa. Wotech nicht mehr passen und neu beschafft werden müssen.

Endgeräte Lizenzierung Motorola

Im Rahmen der betrieblichen Praxiserfahrungen ist eine Fehlermeldung aufgetreten, bei der sich Endgeräte mittels Entitlement ID und *.licx-Dateien in einer Massenzulassung nicht freischalten ließen.

Die Ursache hierfür war letztendlich nicht ein Systemproblem sondern die Verwendung von Umlauten im Dateinamen (ä,ü,ö).

Zur Vermeidung von Fehlern bitte darauf achten, dass keine Umlaute im Datei-Namen bei der Erzeugung der *.licx-Dateien verwendet werden.

Hierzu mal ein Dank an alle TTB'n und ILS'n, die uns ihre Erkenntnisse und gelösten Fehler mitteilen und somit zu einer nachhaltigen Betriebsoptimierung beitragen.

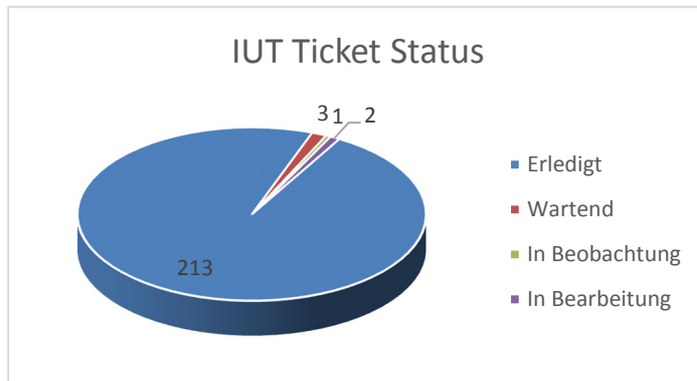
Asset-DAB Status

Anzahl Geräte nach Kategorie pro TTB

Summe von ANZAHL	GERATEKATEGORIE				WERT	
TTB	undefiniert	FRT	HRT	MRT	Gesamtergebnis	Asset-DB_Füllstand
Bayerisches Rotes Kreuz LG	397	65	9454	4802	14718	97,24%
Bergwacht Bayern	12	323	2862	174	3371	99,77%
DLRG LV	460	18	579	191	1248	99,83%
FEZ Landkreis München	4	128	1547	495	2174	99,91%
ILS Allgäu	9	40	2792	663	3504	95,03%
ILS Amberg	1469	8	675	222	2374	99,53%
ILS Ansbach	17	20	2462	543	3042	99,57%
ILS Augsburg	336	88	3499	956	4879	93,58%
ILS Bamberg-Forchheim	2477	0	0	0	2477	96,04%
ILS Bayerischer Unterraum	1524	20	974	298	2816	95,83%
ILS Bayreuth-Kulmbach	23	10	1907	485	2425	98,80%
ILS Coburg	32	18	2004	467	2521	99,96%
ILS Donau-Iller	41	45	3227	793	4106	99,73%
ILS Erding	6	64	2107	584	2761	99,63%
ILS Fürstenfeldbruck	3283	30	0	0	3313	88,74%
ILS Hochfranken (Hof)	875	0	974	215	2064	99,43%
ILS Landshut	28	59	2894	711	3692	98,58%
ILS Mittelfranken-Süd	255	27	1570	329	2181	96,61%
ILS München	13	33	180	432	658	94,21%
ILS Nordoberpfalz	3	25	1658	409	2095	100,00%
ILS Nürnberg	1828	33	997	213	3071	78,85%
ILS Oberland	1234	41	1281	327	2883	99,51%
ILS Passau	13	26	3056	830	3925	97,12%
ILS Regensburg	1804	39	1982	549	4374	95,71%
ILS Region Ingolstadt	1794	3	724	153	2674	98,99%
ILS Rosenheim	36	40	2098	599	2773	99,85%
ILS Schweinfurt	3814	2	125	35	3976	95,99%
ILS Straubing	3140	0	22	0	3162	98,84%
ILS Traunstein	4107	0	0	0	4107	99,98%
ILS Würzburg	4	20	2797	849	3670	97,12%
Johanniter-Unfall-Hilfe e.V. LV	33	0	513	307	853	98,89%
Malteser Hilfsdienst e.V. LG	1059	0	0	0	1059	89,90%
Gesamtergebnis	30130	1225	54970	16631	102956	

In der nebenstehenden Tabelle ist der aktuelle Stand der Endgeräteanzahl im Bereich FHK aufgeführt. In der Zusammenfassung haben wir hier einen guten Stand erreicht und auch Nachzügler konnten schnell ihren Datenbestand vervollständigen. Die noch ausstehende TTB Allgäu wird hier ebenso schnell den Bestand hochfahren können. Somit haben wir in Bayern im Bereich Feuerwehr, Hilfsorganisationen und Rettungsdienste eine Bestand von rund 103.000 Endgeräten. Daten, die für einen Import der Endgeräteinformationen ins ITM oder Radio Manager benötigt werden, können hier für die Migration erzeugt werden.

IUT Ticket Status



Auch in den Monaten April und Mai konnten wir die Anfragen und Tickets zu Themen des Endgeräte Update Systems handhaben und zeitnahe lösen. Die noch offenen Themen sind in der Regel unkritische Punkte, die wir aus wirtschaftlichen Gründen im Zusammenhang mit einem Rollout oder einem Serviceeinsatz in der Nähe der betroffenen TTB erledigen.

Für weitere Fragestellung und Anfragen stehen wir auch weiterhin gern zur Verfügung.

Endgeräteprogrammierung über ITM und Radio Manager

Im Rahmen der letzten UAG Endgeräte am 01.06.2017 wurden durch das Nutzermangement der AS-Bayern die weiteren Aktivitäten zur Programmier-Software, den Codeplugs wie auch Vorlagen dargestellt. Die Informationen hierzu werden über die entsprechenden Protokolle verteilt.