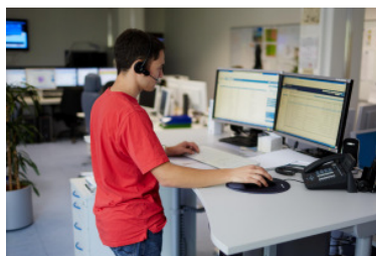




BOS-Digitalfunk Bayern Newsletter Nr. 30

Autorisierte Stelle Bayern kommt nach Königsbrunn

Die Autorisierte Stelle Bayern (AS BY) ist die operative Schnittstelle des Freistaats Bayern zur Bundesanstalt für den Digitalfunk der Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben (BDBOS) in Berlin und der Alcatel-Lucent Digitalfunk Betriebsgesellschaft (ALDB).



Quelle: BLKA

Nach einer Entscheidung der Bayerischen Staatsregierung wird sie als Außenstelle des Bayerischen Landeskriminalamts von München nach Königsbrunn verlagert und dort ab 2017 auf dem Gelände der V. Bereitschaftspolizeiabteilung angesiedelt sein. Die ASBY ist in Belangen des Digitalfunkbetriebs für alle bayerischen Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben zuständig, also Feuerwehren, Rettungsdienst, Polizei und ständiger Ansprechpartner für deren regionale Taktisch-Technischen Betriebsstellen (TTB). Hauptarbeitsbereiche der AS BY sind Allgemeine Aufgaben und Strategische Koordination, Nutzermanagement, Technik und Service Desk sowie Standortmanagement für die etwa 900 Basisstationen des Digitalfunknetzes. Der Fachbereich Sicherheits- und Informationsmanagement und ein für die Migrationszeit eingerichtetes TTB-Betreuungsteam vervollständigen die Organisation.

Aufgaben der Taktisch-Technischen Betriebsstellen

Die Aufgabe der Taktisch-Technischen Betriebsstellen (TTB) besteht darin, die Anforderungen der Blaulichtorganisationen an den Betrieb des BOS-Digitalfunks auf taktisch-technischer Ebene umzusetzen. Der technische Nutzersupport besteht vor allem aus der Verwaltung der Endgeräte mit Hilfe des Nutzereigenen Managements (NEM) inklusive Austausch und Reparatur sowie der Umsetzung des Update- und Fehler-Managements. Die TTB sind außerdem für die Unterstützung bei der Endgeräte-Handhabung zuständig.



Betrieblich setzen die TTB taktisch-operative Vorgaben der Einsatzzentralen und Integrierten Leitstellen um. Die TTBs sind Ansprechpartner für die Autorisierte Stelle Bayern (AS BY), können im Bedarfsfall temporär mehrere Gesprächsgruppen zusammenschalten und Funkteilnehmer sperren. Sie koordinieren DMO-Frequenzen und geben diese frei, fordern temporäre Netzerweiterungen an und leiten Störmeldungen an die AS BY weiter. Die TTB erstellen innerhalb ihres Zuständigkeitsbereichs die Restprogrammierung für die Funkgeräte nach Vorgaben der AS BY. Weitere Informationen im „Rahmenbetriebskonzept Taktisch-Technische Betriebsstellen“ im Nutzerbereich BOS > Infothek > Alle Konzepte unter www.digitalfunk.bayern.de.

Erfahrungsaustausch in Hamburg



Quelle: CCEXPO

Ein umfangreicher Erfahrungsaustausch rund um den Digitalfunk steht im Oktober in Hamburg auf dem Programm:

- 22./23.10.2013: 3. länderübergreifender Erfahrungsaustausch der nichtpolizeilichen BOS aus den Projektgruppen der Länder
- 23.10.2013: 46. Abstimmungskonferenz der Projektleiter BOS-Digitalfunk von Bund und Ländern (AbKo)
- 24.10.2013: 10. Leitstellenkongress

Der Leitstellenkongress ist eingebettet in die Critical Communications Expo (CCEXPO), eine Messe rund um den BOS-Digitalfunk und relevante internationale Programme mit einem Zusatzforum für Blaulichtorganisationen. Weitere Infos unter www.ccexpo.de.

Links zum Digitalfunk

www.digitalfunk-hilft-helfen.de

www.digitalfunk.bayern.de

www.bdbos.bund.de

Herausgeber / Kontakt:

Bayerisches Staatsministerium des Innern
Projektgruppe DigiNet
Odeonsplatz 3
80539 München
EMail: stmi.diginet@polizei.bayern.de