



ELEKTRONISCHER BRIEF

Polizeipräsidium Einsatz, Logistik und Technik | Dekan-Laist-Str. 7 | 55129 Mainz

E-Mail:

BEHÖRDENLEITUNG

Dekan-Laist-Str. 7
55129 Mainz
Telefon 06131 65-5000
Telefax 06131 65-5005
ppelt.leitung@polizei.rlp.de

Mainz, 14.12.2021

Mein Aktenzeichen	Ihr Schreiben vom	Ansprechpartner/-in / E-Mail	Telefon / Fax
Bitte immer angeben! 21/26424	02.12.2021	Dr. Annegret Fett ppelt.ps1@polizei.rlp.de	06131 65-5115 06131 65-5005

Zusammenspiel zwischen dem BOS-TETRA-Digitalfunk-System und dem zukünftigen INTERREG-Inmarsat-Satelliten-System [#234401]

Sehr geehrter Herr

in Ihrem Schreiben vom 2. Dezember 2021 an das Polizeipräsidium Einsatz, Logistik und Technik beantragten Sie im Rahmen des § 2 Abs. 2 Landestransparenzgesetz (LTranspG) bzw. nach § 2 Abs. 1 des Gesetzes zur Verbesserung der gesundheitsbezogenen Verbraucherinformation (VIG) die Beantwortung von zwei Fragen. Diese beantworten wir im Folgenden.

1) In welcher Form werden die Krisenstäbe hier an das BOS-TETRA-Digitalfunk-System angeschlossen, um dem hohen Funkverkehrs-Aufkommen im Krisenfall gerecht zu werden?

Z.B. durch

- dedizierte TETRA-Digitalfunk-Hochkapazitätzellen (HKZ)*
- dedizierte DMO-TMO-Gateway*
- dedizierte DMO-Repeater*

Die Krisenstäbe und Einsatzleitungen der Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben (BOS) sind in Rheinland-Pfalz an den Digitalfunk BOS angebunden. Die Ressourcen wurden entsprechend der in einem Versorgungsgebiet vorhandenen taktischen Einrichtungen und des aktuellen Nutzeraufkommens betrachtet und sind nach aktuellem Stand ausreichend. Die Verwendung und

Einrichtung von dedizierten Gateways und Repeatern obliegt den Gebietskörperschaften.

2) Ist eine Kopplung bzw. ein Gateway zwischen dem BOS-TETRA-Digitalfunk-System und dem INTERREG-Inmarsat-Satelliten-System am jeweiligen Standort vorgesehen?

Eine Ausleitung der BOS - Kommunikation in andere Netze ist nicht vorgesehen.

Mit freundlichen Grüßen

In Vertretung

Andreas Sarter

(Im Original gezeichnet)