

Ergebnisprotokoll

der 23. Sitzung des Nutzerbeirats im Digitalfunk BOS Niedersachsen am 01.12.2022

Tagungsort: NLT, Am Mittelfelde 169, 30519 Hannover	Datum: 01.12.2022	Beginn: 10:00 Uhr	Ende: 13:20 Uhr
Teilnehmer: Frau Dynatowski, NLT Herr Wickboldt, MI, Ref. 34 Herr Kröhl, NST Herr Thurau, LFV Herr Häselbarth, HiOrg Herr Wehner, NLBK Herr Wächter, ZPD NI, ASDN Herr Cernak, MI, KSDN Herr Wachsmann, MI, KSDN Herr Schneider, ZPD NI, ASDN Vertreter der Polizei und des NSGB nehmen nicht teil	Leitung Herr Wachsmann	Protokoll: Herr Wächter / Herr Schneider	Seiten: 10 Anlagen 2

TOP	Besprechungsergebnis	Verantwortlich	Termin
1	<p><u>Begrüßung / Annahme der Tagesordnung</u></p> <p>Herr Wachsmann begrüßt die Teilnehmenden und erläutert, dass aufgrund der kurzfristigen beruflichen Veränderung von Herrn Schröder (stellv. Vorsitzender) und der Pensionierung von Herrn Schallhorn (ehemals Vorsitzender) der Vorsitz des NBR vakant ist. Weiterhin erklärt Herr Wachsmann seine Bereitschaft die Leitung der Sitzung zu übernehmen. Hierzu ergeht Zustimmung.</p> <p>Herr Wachsmann begrüßt Frau Dynatowski (NLT) als Nachfolgerin für Herrn Schröder im NBR und dankt ihr für die Ausrichtung der Veranstaltung in den Räumlichkeiten des NLT.</p>	KSDN	

	<p>Daneben wird Herr Thureau (LFV) als Nachfolger von Herrn Ehlers im NBR begrüßt. In beiden Fällen bittet Herr Wachsmann, den bisherigen Vertretern noch einmal den Dank für die langjährige und konstruktive Zusammenarbeit zu übermitteln. Anschließend folgt eine kurze Vorstellungsrunde. Der Tagesordnung wird durch die Mitglieder des NBR zugestimmt.</p> <p>In Ergänzung zur Tagesordnung bittet Herr Kröhl um Mitteilungen zum Sachstand „Anerkennung Ordnungsämter“.</p>		
2	<p><u>Allgemeine Betriebslage</u></p> <p>Herr Schneider berichtet anhand der Präsentation (siehe Anlage) Folie 5 – 16 zur aktuellen Betriebslage seit dem 21.06.2022 und geht hierbei auf relevante Störungen im Bereich des Digitalfunknetzes BOS ein.</p> <p>Zudem informiert er über die erfolgreiche Umstellung der bundesweiten ersten Vermittlungsstelle (DXT) im Digitalfunk BOS auf die IP-Technik im Rahmen des Projektes „Netzmodernisierung“ (siehe Folie 17).</p> <p>Herr Kröhl bittet in diesem Zusammenhang um eine möglichst frühzeitigere Benachrichtigung der Nutzenden. Er weist daraufhin, dass eine Mitteilung, welche an die betroffenen Leitstellen übersandt wird, von dort noch weiterverteilt werden muss.</p> <p>Im Übrigen nehmen die Mitglieder des NBR die Ausführungen zur allgemeinen Betriebslage und der Netzmodernisierung zur Kenntnis.</p>	ASDN	
2.1	<p><u>Resilienz des Digitalfunks BOS</u></p> <p>Anhand der Präsentation (Folie 19 – 24) erläutert Herr Schneider die bislang getroffenen Maßnahmen der ASDN zur Minimierung von Auswirkungen bei Stromausfällen in Niedersachsen.</p> <p>Herr Kröhl bietet im Zusammenhang mit dem Einsatz von mobilen NEA an, dass eine entsprechende Übung im Bereich Salzgitter durchgeführt werden könnte. Hierzu wird zwischen Herrn Kröhl und Herrn Schneider eine entsprechende Abstimmung erfolgen.</p>	NBR	
		ASDN	
		NBR	

	<p>Diesbezüglich besteht kein Grund kurz- oder mittelfristig andere Endgeräte beschaffen bzw. entsprechende Haushaltsvorsorge treffen zu müssen. Mit Blick auf die Breitbandstrategie werden neu beschaffte Digitalfunkgeräte noch bis zum Ende ihres Lifecycles genutzt werden können.</p> <p>Weiterhin führt Herr Wachsmann aus, dass zur Realisierung eines Breitbandnetzes BOS nach dem Phasenmodell, zunächst die Öffnung des UHF-Bandes und die Zuteilung von Frequenzen im Bereich 470 MHz – 694 MHz an die BOS erreicht werden muss. Die Entscheidung über die Umwidmung des UHF-Bandes wird im Rahmen der World Radio Conference 2023 (WRC-23) Ende 2023 getroffen. Die Frequenznutzung wäre voraussichtlich erst ab 2031 möglich.</p> <p>Herr Wachsmann merkt ergänzend an, dass der Rundfunk diese Frequenzen derzeit nutzt und weiterhin für sich beansprucht. Aus diesem Grund treten die BDBOS und die Innenressorts von Bund und Ländern u.a. mit dem Positionspapier „Frequenzen retten Leben“ für eine entsprechende Frequenzöffnung und -zuweisung ein. Ziel ist es auf die Bedeutung der Frequenzen für die BOS hinzuweisen und so die notwendige politische Unterstützung zur Freigabe des UHF-Bandes für die BOS zu erhalten (vgl. auch 22. NBR, TOP 4).</p> <p>Herr Häselbarth begrüßt die Kampagne und regt an, über die Strukturen der Hilfsorganisationen und deren Vernetzung in den lokalpolitischen Gremien im Sinne der Kampagne zu werben. Er regt an eine Informationsveranstaltung (ggf. hybrid) zum Thema „Frequenzen retten Leben“ auf der Ebene der Kreisbrandmeister /Bereitschaftsführer anzubieten.</p> <p>Herr Wehner teilt mit, dass er dieses Thema ggf. im Rahmen der Regionsbrandmeister-Besprechungen im Rahmen der Tagesordnung vorschlagen kann und prüft die Umsetzung im NLBK.</p> <p>Herr Kröhl sichert eine Befassung mit der Thematik im Rahmen der AG BF sowie ggf. für das Gremium der Ordnungsdezernenten zu.</p> <p>Herr Wachsmann begrüßt die Initiativen und sichert eine Beteiligung seitens der KSDN/ASDN bei entsprechenden Sitzungen auf Einladung zu.</p>	<p>NBR</p> <p>KSDN</p>	
--	---	------------------------	--

<p>5.2</p>	<p>Konjunkturpaket, Corona-Folgen bekämpfen, Wohlstand sichern, Zukunftsfähigkeit stärken‘ (KoPa_45)</p> <p>Herr Wächter informiert den NBR über die Thematik „KoPa_45“ (siehe Folie 34-35) sowie ein damit im Zusammenhang stehendes Projektvorhaben der Firma Frequentis.</p> <p>Im Rahmen eines Projektes möchte die Firma Frequentis eine BSI-konforme Schnittstelle (E2E-Verschlüsselung) zwischen dem Digitalfunk BOS und den zukünftigen Breitbanddiensten der BOS entwickeln. Hierzu möchte sie gerne mit BOS zusammenarbeiten, um erforderliche Funktionalitäten berücksichtigen zu können.</p> <p>Hierzu hat die ASDN ihre Bereitschaft erklärt und wird, sofern der Projektzuschlag an die Firma Frequentis erteilt wird, die Nutzenden der BOS</p>	<p>NBR</p> <p>KSDN</p> <p>NBR</p> <p>ASDN</p>	
------------	---	---	--

	<p>in NI für die Zuarbeit und Erstellung von Anwendungsfällen einbinden.</p> <p>Der NBR nimmt die Ausführungen zur Kenntnis.</p> <p>5.3 Sachstand Teilnahme der Ordnungsämter (OÄ) am Digitalfunk BOS</p> <p>Im Zusammenhang mit der Anerkennung der OÄ für die Nutzung des Digitalfunk BOS bittet Herr Kröhl um eine Sachstandsmitteilung.</p> <p>Herr Wachsmann führt hierzu aus, dass weiterhin beabsichtigt ist, dass durch den NST ein Antrag auf Anerkennung aller OÄ gestellt werden sollte. Die Anforderungen der OÄ an den Digitalfunk BOS und die betrieblichen Bedingungen einer Teilnahme sollten durch drei Kommunen (ggf. Großstadt, Stadt, Gemeinde) in Zusammenarbeit mit der ASDN ermittelt werden. Soweit einzelne OÄ erst zu einem späteren Zeitpunkt Interesse an einer Teilnahme am Digitalfunk bekunden, könnte durch ein Anzeigeverfahren beim Land sichergestellt werden, dass deren Anforderungen im DF-Betrieb berücksichtigt werden</p> <p>Hierzu sollen noch Abstimmungen zwischen der KSDN/ASDN und dem niedersächsischen Städtetag erfolgen.</p>	<p>NBR</p> <p>NST</p> <p>KSDN</p> <p>KSDN / ASDN / NST</p>	
<p>5.4</p>	<p>Sachstand Vorsitz /stellv. Vorsitz NBR</p> <p>Herr Wickbold informiert über die Ernennung von Herrn Rohrberg als Nachfolger von Herrn Schallhorn. Mit Blick auf den heutigen Dienstantritt sowie aktuelle Themen im Bereich des Katastrophenschutzes, ist Herr Rohrberg stark eingebunden und bedauert nicht an der Sitzung teilnehmen zu können.</p> <p>Hinsichtlich einer zukünftigen Vertretung der Abteilung 3 des MI, ist noch eine Entscheidung ausstehend, wer diese übernimmt. Eine weitere Vertretung im NBR wird jedoch zugesichert.</p> <p>Der NBR bittet Herrn Wachsmann zunächst weiterhin die Koordination der Geschäfte des NBR zu übernehmen. Eine Entscheidung hinsichtlich der Besetzung des Vorsitzes sowie der Stellvertretung soll dann in der kommenden NBR-Sitzung erfolgen.</p> <p>Nächste Sitzung Herr Häselbarth lädt den NBR ein, die nächste Sitzung im Juni 2023 in den Räumlichkeiten des</p>	<p>Hr. Wickboldt</p> <p>NBR</p>	

	Landesverbandes Niedersachsen/Bremen der Johanniter durchzuführen.		
<p>Die 24. Sitzung des Nutzerbeirates findet statt, am xx.06.2023, von xx.xx – ca. xx.xx Uhr in den Räumlichkeiten des/der (Anm.: Die Abstimmung der Zeit der Sitzung dauert an)</p>			

Abkürzungsverzeichnis

AG BF	Arbeitsgemeinschaft der Leiter der Berufsfeuerwehren
AK V	Arbeitskreis V der IMK (siehe dort); Feuerwehrangelegenheiten, Rettungswesen, Katastrophenschutz und zivile Verteidigung
AM	Anforderungsmanagement
ASDN	Autorisierte Stelle Digitalfunk Niedersachsen
BDBOS	Bundesanstalt für den Digitalfunk der Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben
BS	(Tetra-)Basisstation; siehe auch TBS
BOS	Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben
BOS-SiKa	BOS-Sicherheitskarten
BuK	Brand- und Katastrophenschutz
BuL	Bund und Länder
BW	Bundeswehr
CBC	Cross Border Communication
DFM	Digitalfunkmanagement
DGzRS	Deutsche Gesellschaft zur Rettung Schiffbrüchiger
ELS	Einsatzleitsystem
EVU	Energieversorgungsunternehmen
EZM	Echtzeitmonitoring
FMZT	Fernmeldezentrale (OPTA-Erlass)
HiOrg	Hilfsorganisation
IMK	Innenministerkonferenz
KatS	Katastrophenschutz
KBM	Kreisbrandmeister
KSDN	Koordinierende Stelle Digitalfunk Niedersachsen
KSpV	Kommunale Spitzenverbände
LE	Leiter Einsatz
LFV	Landesfeuerwehrverband
MI	Ministerium des Innern
NLBK	Niedersächsisches Landesamt für Brand- und Katastrophenschutz
NBR	Nutzerbeirat
NEA	Netzersatzanlage
NI	Niedersachsen
NLT	Niedersächsischer Landkreistag
NSGB	Niedersächsischer Städte- und Gemeindebund
NST	Niedersächsischer Städtetag
OPTA	Operativ Taktische Adresse
OÄ	Ordnungsämter
OTA	over-the-air (Übertragung über Luftschnittstelle)
PA	Polizeiakademie Niedersachsen
PI-Leiter	Leiter der Polizeiinspektion
PVP	Polizeivizepräsidenten
RBM	Regierungsbrandmeister
SAR	Search and Rescue (Luft- und Seerettungsdienste)
S6	Stabteil „Information und Kommunikation“ der Feuerwehr und des KatS in Großeinsätzen
SCCH	Secondary Control Channel
TBS	Tetra Basisstation; siehe auch BS

TSK	Telefonschaltkonferenz
TTB	Taktisch Technische Betriebsstelle
UBV / UV	Umlaufbeschlussverfahren / Umlaufverfahren
VwR	Verwaltungsrat der BDBOS
VwV	Verwaltungsvereinbarung
ZPD NI	Zentrale Polizeidirektion Niedersachsen