

## Ergebnisprotokoll

### der 20. Sitzung des Nutzerbeirats im Digitalfunk BOS Niedersachsen am 17.06.2021

<b>Tagungsort:</b> Videokonferenz	<b>Datum:</b> 17.06.2021	<b>Beginn:</b> 10:00 Uhr	<b>Ende:</b> 11:50 Uhr
<b>Teilnehmer:</b> Herr Schallhorn, MI, Ref. 36 Herr Schröder, NLT Herr Kröhl, NST Herr Ehlers, LfV Herr Häselbarth, HiOrg Herr Heine, NSGB Herr Schiersching, Polizei Herr Engel, Polizei Herr Wächter, ZPD NI, ASDN Herr Cernak, MI, KSDN Herr Wachsmann, MI, KSDN	<b>Leitung</b> Herr Schallhorn	<b>Protokoll:</b> Herr Wachsmann	<b>Seiten:</b> 7  <b>Anlagen</b> 2

TOP	Besprechungsergebnis	Verantwortlich	Termin
1	<b><u>Begrüßung / Annahme der Tagesordnung</u></b>  Herr Schallhorn begrüßt die Teilnehmer. Die Tagesordnung wird angenommen.	Vorsitzender NBR	
2	<b><u>Allgemeine Betriebslage</u></b>  Herr Wächter berichtet anhand einer Präsentation zur Betriebslage seit dem 08.12.2020.  <b>Aktive Endgeräte im Netz</b> Zunächst informiert Herr Wächter über die aktuelle Verteilung der aktiven Endgeräte im Netz nach Nutzergruppen (Folie 5).  <b>Wesentliche Ausfälle im Berichtszeitraum</b> Anschließend informiert er über die wesentlichen Ausfälle im Berichtszeitraum (seit dem	ASDN	

	<p>08.12.2020) und erläutert die Hintergründe (Folien 6 – 18).                  Insbesondere der Ausfall der Leitstelle Osnabrück wegen einer Fehlfunktion der Redundanzanschaltung, wurde aufbereitet, um derartige Ausfälle zukünftig zu vermeiden.</p> <p>Mit Blick auf den kurzzeitigen Ausfall in Braunschweig (Folie 10) ergänzt Herr Wächter, dass die ASDN im Kontext der Netzmodernisierung / IP-Umstellung derzeit zahlreiche Konfigurationen vornehmen muss.</p> <p>Der in Oldenburg aufgetretene Fehler (Folie 11) wurde zunächst „eingefroren“, um eine Fehleranalyse vornehmen zu können. Bei sofortiger Behebung ohne sog. „Freeze“ wäre das nicht möglich gewesen.</p> <p>Zur DXT-Störung im NA Braunschweig (Folie 18) ergänzt Herr Wächter, dass die ASDN keine Kenntnis davon hatte, dass der Techniker ein Backup einspielen würde. Der Vorfall wurde als Sicherheitsvorfall der BDBOS gemeldet.</p> <p>Im weiteren Verlauf berichtet Herr Wächter über besondere Ereignisse im Berichtszeitraum.                  Mit Blick auf den Brandvorfall im NA Osnabrück (Folie 19) ergänzt er, dass diese Vorfälle bundesweit zunehmen. Zu mutmaßen ist, dass es sich vielfach um Gegner des „5G“-Ausbaus handelt. Da die Basisstationen des Digitalfunk BOS äußerlich kaum von den Funkmasten des kommerziellen Mobilfunks zu unterscheiden sind, sind sie gleichermaßen betroffen.</p> <p>Bezüglich der Leitungsstörung im Kernnetz des Bundes (Folie 20), bittet Herr Wächter um ein Feedback des Nutzerbeirates zum Umgang mit derartigen Fällen.</p> <p>Herr Schallhorn erklärt, dass er ein proaktives Handeln der ASDN in entsprechenden Fällen begrüßt.</p> <p>Herr Schröder schließt sich dieser Auffassung an.</p> <p>Herr Kröhl merkt an, dass die Folgen der Störung bzw. die zu treffenden Maßnahmen nicht jedem Leitstellen-Disponenten bekannt sein dürften; entsprechende Informationen sollten daher in die Schulungen einfließen.</p>	<p>Vorsitzender</p> <p>NLT</p> <p>NST / AG BF</p>	
--	---	---	--

	<p>Herr Wächter nimmt dieses Meinungsbild mit und berücksichtigt dies mit Blick auf die Schulungen.</p> <p>Hinsichtlich der Lieferprobleme bzw. Preiszuschläge (Folie 21) fragt Herr Schallhorn, ob und in welchem Umfang die ASDN hinreichend Vorsorge bei der Ersatzteilhaltung trifft. Herr Wächter erklärt, dass die ASDN dies bereits seit langer Zeit im gebotenen und wirtschaftlich vertretbarem Maß tut.</p> <p>Im Übrigen nimmt der Nutzerbeirat die Ausführungen zur Betriebslage zur Kenntnis.</p>	<p>ASDN</p> <p>Vorsitzender</p> <p>NBR</p>	
<p><b>3</b></p>	<p><b><u>Anforderungsmanagement</u></b></p> <p>Herr Wächter führt zunächst zur Gesamtsituation aller aktuellen Anforderungen aus (Folie 23).</p> <p>Anschließend informiert er mittels Präsentation über die mit der kommenden Endgeräteprogrammierung K/P-17 umzusetzenden Anforderungen (Folie 24 – 25),</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>AM-20-006 „Sepura SRG3900 programmierbarer Ausgang“ (K/P)</b></li> <li>• <b>AM-20-015 „Entfernung Scan Rufgruppen aus FRT der Leitstellen“ (K/P)</b></li> </ul> <p>sowie die abgeschlossenen Anforderungen (Folie 26),</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>AM-21-001 „Externe PTT und Funktion Lautsprecher aus“ (P)</b></li> <li>• <b>AM-21-011 „AGC deaktivieren bei Motorola MTM 800 ET“ (K)</b></li> <li>• <b>AM-19-012 „GPS Distanz-Prüfintervall“</b></li> </ul> <p>Der NBR nimmt die umgesetzten Anforderungen zur Kenntnis.</p> <p>Im Anschluss berichtet Herr Wächter über die Vorgänge mit Entscheidungsbedarf durch den NBR (Folie 27 – 29). Dieser entscheidet nach kurzem Vortrag zu den jeweiligen Vorprüfungen und Bewertungen durch die ASDN wie folgt:</p>	<p>ASDN</p> <p>NBR</p> <p>ASDN</p> <p>NBR</p>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>AM-17-041 – „Gateway-Nutzung Motorola vereinfachen“</b> Entscheidung NBR: Zustimmung</li> <li>• <b>AM-19-020 „Vereinfachte Mnemonik des Codeplug / Endgeräte Konfiguration Software Version“</b> Entscheidung NBR: Zustimmung</li> </ul> <p>Mit der Umsetzung dieser Anforderung wird zugleich der vom LFV eingebrachten TOP-Anmeldung des LK Heidekreis (Bezeichnung von Updates) Rechnung getragen.</p> <p>Darüber hinaus berichtet Herr Wächter, dass der ebenfalls vom LFV angemeldete TOP „<b>Bestätigungstöne</b>“ als Anforderung „<b>AM-21-013</b>“ aufgenommen wurde (Folie 30 - 31), nachdem sich der Fehler lt. einem Vorabtest der ASDN so nicht darstellen dürfte und auch nicht reproduzierbar ist.</p> <p>Herr Ehlers fragt nach, ob der LK Heidekreis oder der LFV Kenntnis über die weitere Bearbeitung im Anforderungsmanagement erhalten hat.</p> <p>Herr Wächter sagt zu, dies zu prüfen.</p> <p>Im Übrigen nimmt der NBR die Ausführungen zur Kenntnis.</p>	<p>ASDN</p> <p>LFV</p> <p>ASDN</p> <p>NBR</p>	
<p>4</p>	<p><b><u>Rollouttermine für die Endgerätekonfiguration</u></b></p> <p>Herr Wächter berichtet anhand der Folien 33 – 35 über die wesentlichen Gründe für die Verschiebungen des Rollouts in den Jahren 2020 und 2021; so steigen etwa die Aufwände des Tests u.a. durch eine Zunahme der zu berücksichtigenden Applikationen.</p> <p>In Zukunft sind daher wohl mindestens 6 Monate für die Vorbereitung einer Endgerätekonfiguration vorzusehen. Im Ergebnis schlägt Herr Wächter vor, den Rolloutbeginn auf den 01. Juli eines jeden Jahres zu legen und die Umsetzung jeweils bis zum 31. Dezember abzuschließen (siehe Folie 36 - 38).</p> <p>Der NBR erörtert den von der ASDN eingebrachten Beschlussvorschlag (BV) und spricht sich für folgende Modifizierung der Ziff. 2 aus:</p>	<p>ASDN</p> <p>NBR</p>	

	<p>„Der Nutzerbeirat (...) unterstützt, dass der Rollout zunächst in dem ersten Netzabschnitt (NA) (X), nach X+14 Tagen in dem zweiten NA und nach X+28 Tagen in allen weiteren NA, dann parallel, erfolgt (...)“</p> <p>Nach entsprechender Änderung stimmt der NBR dem BV der ASDN zu.</p>		
5	<p><b><u>Teilnahme des niedersächsischen Justizvollzugsdienstes am Digitalfunk BOS</u></b></p> <p>Herr Wächter berichtet anhand der Folien 43 – 44 über die Teilnahme des niedersächsischen Justizvollzugsdienstes am Digitalfunk BOS.</p> <p>Im Wesentlichen nutzt die nds. Justiz den Digitalfunk BOS derzeit mit rd. 70 Endgeräten, um die Kommunikation bei Transporten von JVA`en zum Gericht sicherzustellen.</p> <p>Ergänzend führt Herr Wachsmann zu den Hintergründen des Teilnahmeantrages und der Zustimmung der KSDN aus.</p> <p>Im Übrigen weist er noch einmal auf die aktuellen Bestimmungen der BOS-Funkrichtlinie und der Beschlüsse des Verwaltungsrates der BDBOS hin, die – mit Blick auf die bundesweiten Begehren der Ordnungsämter, Ordnungspolizeien o.ä. – eine weitergehende Öffnung des Teilnehmerkreises derzeit nicht zulassen.</p> <p>Diesbezüglich erarbeiten Bund und Länder unter der Federführung des BMI zzt. eine Anerkennungsrichtlinie Digitalfunk BOS, die noch in diesem Jahr veröffentlicht werden soll.</p> <p>Der NBR nimmt die Ausführungen zur Kenntnis und bittet darum, frühzeitig im Vorfeld über mögliche Erweiterungsplanungen informiert zu werden, da diese auch immer Auswirkungen auf die Finanzausstattung haben.</p>	<p>ASDN</p> <p>KSDN</p> <p>NBR</p>	
6	<p><b><u>Digitalfunkstrategie</u></b></p> <p>Herr Cernak berichtet anhand einer Präsentation zu den aktuellen Aktivitäten von Bund, Ländern und der BDBOS in Sachen Digitalfunkstrategie (Folien 43 – 48).</p> <p>In diesem Kontext informiert Herr Wachsmann noch einmal über die Hintergründe und die Zielsetzung des von der BDBOS bzw. der AG Strategie am 09.06.2021 gestarteten Bund- und Länderumfrage (online) zu bundesweiten mobilen</p>	KSDN	

	<p>Datendiensten. Über die Durchführung hat der Nutzerbeirat bereits vorab Kenntnis erhalten.</p> <p>Über das Ergebnis (<i>Anm.: die Teilnahmefrist wurde zwischenzeitlich bis zum 11.07.2021 verlängert</i>) wird der NBR zu gegebener Zeit informiert.</p> <p>Der NBR nimmt den Bericht und die weiteren Ausführungen zur Kenntnis .</p>	NBR	
7	<p><b><u>Sonstiges</u></b></p> <p>Herr Schallhorn fragt im Teilnehmerkreis nach weiteren Erörterungsbedarfen unter dem TOP – Sonstiges.</p> <p>Herr Ehlers fragt nach, ob ein Tausch von Motorola-Geräten in größerem Umfang geplant sei. Diese Frage habe sich zumindest in einer Dienstbesprechung der Regierungsbrandmeister ergeben.                  Herr Wächter verneint dies.</p> <p>Herr Kröhl erinnert noch einmal an den Vorschlag aus der vergangenen Sitzung, einen Vertreter des NLBK als Gast an den Sitzungen des NBR teilnehmen zu lassen.                  Herr Schallhorn nimmt den Vorschlag noch einmal mit und prüft die Umsetzung.</p>	<p>Vorsitzender</p> <p>LFV</p> <p>ASDN</p> <p>NST / AG BF</p> <p>Vorsitzender</p>	
<p>Die 21. Sitzung des Nutzerbeirates findet statt,                  am <b>XX.12.</b>2021, von 10.00 – ca. 13.00 Uhr                  in den Räumlichkeiten des/der                  (<i>Anm.: Die Abstimmung von Ort und Zeit der Sitzung dauert an</i>)</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
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	Stabsteil „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