

Ergebnisprotokoll

der 21. Sitzung des Nutzerbeirats im Digitalfunk BOS Niedersachsen am 09.12.2021

Tagungsort: Videokonferenz	Datum: 09.12.2021	Beginn: 10:00 Uhr	Ende: 12:35 Uhr
Teilnehmer: Herr Schallhorn, MI, Ref. 34 Herr Schröder, NLT Herr Kröhl, NST Herr Ehlers, LfV Herr Häselbarth, HiOrg Herr Jung, NSGB Herr Prellberg, NLBK Herr Schiersching, Polizei Herr Wächter, ZPD NI, ASDN Herr Cernak, MI, KSDN Herr Wachsmann, MI, KSDN (ab TOP 4)	Leitung Herr Schallhorn	Protokoll: Herr Cernak	Seiten: 10 Anlagen 1

TOP	Besprechungsergebnis	Verantwortlich	Termin
1	<u>Begrüßung / Annahme der Tagesordnung</u> Herr Schallhorn begrüßt die Teilnehmer. Die Tagesordnung wird angenommen.	Vorsitzender NBR	
2	<u>Allgemeine Betriebslage</u> Herr Wächter berichtet anhand einer Präsentation zur Betriebslage seit dem 17.06.2021. Aktive Endgeräte im Netz Zunächst informiert Herr Wächter über die aktuelle Verteilung der aktiven Endgeräte im Netz nach Nutzergruppen (Folie 5). Ca. 80.000 aktive Endgeräte befinden sich im Netz. Die Netzverfügbarkeit lag bundesweit bei 99,96 % (07/2021 bis 10/2021), die Teilnehmergegrenze von 1 Mio.	ASDN	

	<p>wurde erreicht. Herr Wächter führt hierzu aus, dass der TETRA-Digitalfunk damit an seine Kapazitätsgrenzen stößt, was bei einer Aufnahme weiterer Teilnehmer vor dem Hintergrund der neuen Anerkennungsrichtlinie (s. auch TOP 6) zu berücksichtigen ist.</p> <p>Wesentliche Ausfälle im Berichtszeitraum Anschließend informiert er über die Wesentlichen Ausfälle im Berichtszeitraum (seit dem 17.06.2021; insg. 9 wesentliche Ausfälle) und erläutert die Hintergründe (Folien 6 – 14).</p> <p>Bei der Netzmodernisierung (NeMo) wird täglich am Netz gearbeitet, so dass durch diese Arbeiten die Wahrscheinlichkeit für kurzzeitige Ausfälle erhöht wird.</p> <p>Am 06.12.2021 kam es aufgrund gleichzeitiger Anbindungsstörungen von Richtfunk und mehrerer Mietleitungen im Bereich Cuxhaven zum extrem seltenen Ausfall von zwei Ringen. Diese führten zu einem längerfristigen Ausfall von 10 Basisstationen. Nach Information der örtlichen Leitstellen durch die ASDN sind keine Nutzerbeschwerden an die ASDN herangetragen worden. Die ASDN wird die Serviceumsetzung weiter optimieren.</p> <p>Im Übrigen nimmt der Nutzerbeirat die Ausführungen zur Betriebslage zur Kenntnis.</p> <p>Herr Wächter informiert über die Unterstützung bei den KatS-Lagen in NW und RP (Folien 15 und 16). Als Besonderheit ist hervorzuheben, dass nach dem Ausfall einer Sat-mBS NI mittels Technik und personeller Unterstützung innerhalb weniger Stunden die betroffene Sat-mBS wieder funktionsfähig gemacht hat.</p> <p>Herr Schallhorn spricht seinen ausdrücklichen Dank zur Weitergabe an die Kolleginnen und Kollegen aus.</p> <p>Herr Häselbarth berichtet auch von einer sehr guten Zusammenarbeit vor Ort. Dennoch sollte NI die Geschehnisse intern zur Vorbereitung analoger Lagen für sich bewerten.</p> <p>Zur Sirenen-Ansteuerung mittels BOS-Digitalfunk stellt Herr Wächter die Anforderungen an die Sirenenalarmierung dar (Folien 17 und 18) und verweist auf die Zurverfügungstellung des</p>	<p>Vorsitzender</p> <p>NBR</p> <p>ASDN</p>	
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------	--

	<p>gesamten Nutzungskonzepts über die Homepage der ASDN: https://www.digitalfunk.niedersachsen.de/index.php/digitalfunk-fuer-den-nutzer/ortsfeste-funkstellen/sirenenalarmierung</p> <p>Herr Schallhorn führt aus, dass über die technische Liste im Haushalt aktuell 10 Mio. Euro als Förderung zur Disposition stehen.</p> <p>Zur Koordination bittet Herr Wächter um Kontaktaufnahme über Herrn Amberge bei der ASDN.</p> <p>Herr Wächter führt dazu aus, dass sich die Sirenenanbindung auch auf die Kapazitäten auswirken wird. Hintergrund ist auch, dass die NeMo (Umstellung auf IP) sich bislang verzögert hat, so dass die Kapazitätserhöhung durch die IP-Umstellung nicht so schnell wie ursprünglich geplant erreicht werden kann.</p> <p>Herr Häselbarth führt aus, dass sich im NBR früher darauf verständigt wurde, die Alarmierung nicht über den Digitalfunk BOS zu steuern. Herr Wächter führt aus, dass diese Fragestellung unter TOP 3 behandelt wird.</p> <p>Die Erhöhung der Anzahl der Sirenen-Steuer-Empfänger der Fa. Hörmann haben in HH dazu geführt, dass dies zu Störungen im Digitalfunk BOS führen kann. Herr Wächter gibt an, die Sirenen-Steuer-Empfänger immer über die ASDN zu platzieren. Das Problem ist jetzt bekannt und lösbar.</p> <p>Abschließend zu TOP 2 berichtet Herr Wächter anhand der Folie 19 zu den betrieblichen Auswirkungen auf die Leitstellen im Rahmen der Netzmodernisierung (Umstellung auf IP). Hier bittet Herr Wächter grundsätzlich um einen engen Austausch mit der ASDN.</p> <p>Die NeMo führt zu umfangreichen Arbeiten im gesamten, bundesweiten Netz. Längerfristige Ausfälle an wesentlichen Standorten können hierbei über mBS aufgefangen werden. NI ist bei der NeMo auch betroffen, wenn die anliegenden Länder ihre Arbeiten durchführen. Hier wird um Verständnis bei auftretenden Problemen geworben, die ASDN wird die geplanten Arbeiten bestmöglich koordinieren.</p> <p>Herr Cernak bittet um Verständnis bei der NeMo, die im laufenden Betrieb, also am „offenen Herzen“ durchgeführt wird.</p>	<p>Vorsitzender</p> <p>ASDN</p> <p>NBR</p> <p>ASDN</p>	
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------	--

	<ul style="list-style-type: none"> • AM-21-016 „Rufgruppenwahl über Index – Ordnerwechsel“ [K/P] umgesetzt • AM-21-017 „Nachtmodus – SEPURA“ [K/P] umgesetzt <p>und die nicht umgesetzten Anforderungen (Folie 26)</p> <ul style="list-style-type: none"> • AM-21-015 „Entfernen der Gruppen Ordner-Anzeige vom Display“ [K/P] <p>Der NBR nimmt die umgesetzten und nicht umgesetzten Anforderungen zur Kenntnis.</p> <p>Folgende Anforderungen wurden dem NBR m.d.B.u. Entscheidung vorgelegt (Folien 27 – 33). Diese wurden jeweils nach kurzem Vortrag und Diskussion i.R.d. 21. NBR-Sitzung zu den jeweiligen Vorprüfungen und Bewertungen durch die ASDN wie folgt getroffen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • AM-21-014 „NEF Alarmierung“ Grundsatzentscheidung im NBR erforderlich: TETRA-Paging ja/nein? Entscheidung NBR: Ablehnung (Alarmierung weiterhin über POCSAG) Der NBR bleibt bei seiner bisherigen Linie. Die Alarmierung über TETRA wird in NI nicht unterstützt. • AM-21-022 „Tastensperre Sepura SC2020 - Nutzung im DMO Betrieb / Einsatzstellenfunk“ Entscheidung NBR: Zustimmung • AM-21-021 „Evaluierung des kommunalen Fleetmapping“ Grundsatzentscheidung Rufgruppen-Management durch NBR erforderlich (Verweis auf die vorherige Erörterung und Entscheidung [Befassung in Fachforum bzw. AG]) Entscheidung NBR: Zustimmung zur Abgabe an Fachforum, zusammen mit AM-20-014. <p>Im Übrigen nimmt der NBR die Ausführungen zur Kenntnis.</p>	<p>NBR</p>	
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------	--

	<p>Herr Wächter führt aus, dass die ASDN bereits mehrfach zu der Thematik informiert hat und bemüht ist, auf allen Wegen zu informieren. Ohne Abruf entstehen - außer für das Land NI – keine Kosten. Die Öffnungsklausel richtet sich an die Ebene der Landkreise, nicht direkt auf die Kommunen. Die Einzelabrufe sind nicht verpflichtend.</p> <p>Herr Schallhorn bedankt sich für die vielen Beiträge. Die Intention von Polizei und NLBK ist der Aufbau des „Rückgrats“ über die Landesmittel, alles andere sind Optionen. Die Erarbeitung des Mengengerüsts darf nicht das große Ganze gefährden bzw. in zeitlichen Verzug bringen.</p> <p>Herr Kröhl empfiehlt die Erhebung des Mengengerüsts über die KatS-Behörden. Die Mehrheit des NBR unterstützt diesen Vorschlag.</p> <p>Herr Wächter wird den Vorschlag in der ASDN prüfen lassen.</p>	<p>ASDN</p> <p>Vorsitzender</p> <p>NBR</p> <p>ASDN</p>	
<p>5</p>	<p><u>Sachstand Digitalfunkstrategie</u></p> <p>Herr Cernak berichtet anhand einer Präsentation zu den aktuellen Aktivitäten von Bund, Ländern und der BDBOS in Sachen Digitalfunkstrategie (Folien 55 – 68).</p> <p>In diesem Zusammenhang weist Herr Wachsmann darauf hin, dass die AG Strategie (BDBOS) im Juni / Juli 2021 bei den BOS des Bundes und der Länder eine Abfrage zur Einführung von bundesweiten mobilen Datendiensten durchgeführt hat. In NI wurden an der Abfrage auch die kommunalen BOS beteiligt. Das Ergebnis der Abfrage, d.h. die gesammelten Informationen über die aktuelle und zukünftige mobile Breitbandnutzung der Nutzer des Digitalfunks BOS, fließen in die weitere Strategieentwicklung und insbesondere in die Umsetzung der Phase 0 des vorgestellten Phasenmodells ein.</p> <p>Der NBR nimmt die Ausführungen zur Kenntnis.</p> <p>Herr Schallhorn bittet darum, dem NBR das Umfrageergebnis der kommunalen BOS zur Verfügung zu stellen.</p> <p>Herr Wachsmann sagt die Bereitstellung zu.</p>	<p>KSDN</p> <p>NBR</p> <p>Vorsitzender</p> <p>KSDN</p>	

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	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