# Protokoll

# Zusammenfassung

Datum/Zeit: Montag, 10. Oktober 2022 / 17:05 - 21:15 HBT

Teilnehmer: AMC, ALH, BLA, BKT, UVW, GKR

Entschuldigt: IQY (QRL), AHL (krank / Covid)

Ort: Hotel Amaris, Saal Klee; Olten

## **TRAKTANDEN**

#### 1. Protokoll letzte VSS vom 12. September 2022:

Der Änderungsantrag von HB9DBB bei Trakt 4.3 "Lead ist bei DBB und ALH" wird genehmigt. Unter Vorbehalt dieser Änderung wird das Protokoll einstimmig genehmigt.

2. Pendenzen: (Update am Sitzungsschluss)

# **3a. Divergierenden Meinungen: Verantwortung Ressorts und Gesamtvorstand** (Urs HB9BKT / Andreas HB9BLA)

- Die Ressortleiter sind federführend in ihren Zuständigkeitsbereichen.
- Sie beachten jedoch, dass Themen von grosser Tragweite vom Gesamtvorstand diskutiert und beschlossen werden müssen.
- Die Ressortleiter inkl. Präsident greifen nicht ohne Not in fremde Ressorts ein.

## 2

## Veranstaltungsformen

## 3b. HamAcademy - Hamgroups - HamWebinar

<u>HamAcademy</u> sind kostenpflichtige Halb- und Ganztags-Veranstaltungen. Sie werden ausgeschrieben. Typische Themen sind: fortgeschrittene technische oder betriebliche Aspekte des Amateurfunks inklusive verwandter Gebiete. Referenten: USKA-Mitglieder mit entsprechender Qualifikation oder externe Fachleute.

<u>HamGroups</u> sind online-Diskussionsforen, die regelmässig stattfinden. Themen sind aus dem Amateurfunk und verwandten Gebieten. Sie sind ohne spezielle Anmeldung über den Link auf der USKA-homepage allgemein zugänglich. HamGroups können moderiert oder unmoderiert sein.

<u>HamWebinars</u> sind online Vorträge über Themen, die Funkamateure interessieren. Ham-Webinars sind öffentliche Veranstaltungen und allgemein zugänglich. Referenten: USKA-Mitglieder mit entsprechender Qualifikation oder externe Fachleute. Die Teilnahme ist ist kostenlos; Anmeldung obligatorisch.

#### 3c. Problemfelder

<u>HamAcademy</u>: keine (Nachfolge für Martin Klaper HB9ARK noch offen)

<u>HamGroups</u>: viele Gruppen sind aktuell unmoderiert. Bestimmte Themen können thematisch Vorstandsressorts zugeordnet werden, sind es wegen ihrer Entstehung in den Pandemiezeiten aber nicht. Äusserungen könnten von Aussenstehenden stellen nicht die Meinung der des Vorstands dar.

<u>HamWebinare</u>: Die Auswahl der Themen / Referenten sind aktuell wenig strukturiert und koordiniert.

#### 3d. Verbesserungsvorschläge

- Die Liste aller HamGroups soll soweit sinnvoll mit den Ressorts koordiniert werden. HB9BKT erstellt ein Excelsheet zum Ausfüllen.
- Für die wichtigeren HamGroups sollen wenn möglich Moderatoren bestimmt werden, z.B. VS-Mitglieder oder VS-Mitarbeiter. Diese Moderatoren sollen die HamGroups inhaltlich bereichern und thematische Entgleisungen (z.B. ins Politische) möglichst abstellen.
- HamGroups mit nicht USKA-Themen und/oder sehr wenig Teilnehmern werden nur eine beschränkte Zeit weitergeführt oder eingestellt.
- Themen aller 3 Veranstaltungsformen können frei gewählt werden können, müssen aber einen Bezug zum Amateurfunk anzustreben ist. Themen, die ein Vorstandsressort berühren, sollen mit dem Zuständigen vor der öffentlichen Ausschreibung besprochen werden.

#### 3e. USKA-News / Website

<u>USKA-News</u>: Der Webredakteur hat eine ausführende Funktion. Jeder Autor einer USKA-News ist für die notwendige Koordination mit dem zuständigen Vorstandsmitglied verantwortlich. Zu beachten ist, dass News auf der USKA-Webseite von offiziellen Charakter sind. Besondere Vorsicht ist deshalb bei Hinweisen/Übernahmen aus andern Quellen (z.B. southgate, Zeitungen etc.) geboten; die Quellen sind anzugeben.

Website: inskünftig sind USKA- und andere Themen klar zu trennen.

#### 3f. Weiterentwicklung des Amateurfunks

Neue Ideen müssen ausprobiert werden. Die obigen Grundsätze sollen dies auf keinen Fall verhindern; im Gegenteil dazu motivieren.

#### 3g. Last but not least

Ein freundlicher Umgangston, auch in Emails, hilft der Sache. Vorstandsinterne Meinungsverschiedenheiten sind nicht in die «Öffentlichkeit» zu tragen.

## 4. Präsident (HB9AMC)

#### 4.1 Was ist die USKA und wie funktioniert sie?

AMC gibt kurzen Rückblick auf sein HamWebinar vom 21. Sept. 2022. Das HamWebinar gab Aussenstehenden einen Einblick in den grossen Umfang der in der USKA vorgenommenen Tätigkeiten, die zurzeit von rund 150 Helfern und Helferinnen in den diversen Ressorts wahrgenommen werden. Diese HamWebinar wird wiederholt.

## 4.2 Vorstands-Mitarbeiter-Ausflug zur HAMFU in Uster am 19.11.22

Die Einladung zum Mitarbeitenden-Anlass wird gutgeheissen.

#### 4.3 Datum USKA-Strategie-Tagung 1. Semester 2023

Noch offen.

#### 4.4. Budget 2023

Siehe Traktandum 6.6 bei HB9BKT.

#### 4.5 FMG37a-Umsetzung in den Kantonen

AMC informiert kurz über die politische Kontaktpflege eines Teams von HB9ZG anlässlich der Wahlkampf-Veranstaltungen in Zug. Die massgeblichen Parteien SVP, FDP, Mitte und SP versprachen, das Anliegen der Zuger Funkamateure zu unterstützen. Die Zeichen gut, dass das Vorhaben gelingen kann.

#### 4.6. «Digital Library of Amateur Radio and Communications» (DLARC)

Der längst in Vergessenheit geratene Antrag der USKA an IARU R1 SC11-C3-24, 7 April 2011, «Digital Amateur Radio Library by IARU for National and Global use», wird jetzt umgesetzt! (Southgate 6. Okt. 22). Die USKA ist aufgefordert, davon Gebrauch zu machen.

## 4.7. FabLabs (etc.) Umfrage

HB9AMC plant eine Umfrage bei den Sektionen über ihre Kooperations-Absichten mit FabLabs (u.a.) durchzuführen, wie dies an der SPK empfohlen wurde.

#### 5. Behörden /Antennen (HB9ALH)

## 5.1 Besprechung mit FUB betreffend möglicher Störungen durch Armee-Radar

Am 13.9.2022 wurde die USKA von der Armee zu einer Besprechung wegen allfälliger gegenseitiger Beeinflussung zwischen neuen Radar-Anlagen der Armee und dem HAMNet eingeladen. Die Funkamateure sind im Bereich 5.650 bis 5.850 GHz sekundäre Nutzer, gegenüber Radaranlagen generell sowie insbesondere gegenüber der Armee. Es wurden verschiedene betriebliche Massnahmen vorgeschlagen werden, wie gegenseitige möglichst vermieden werden können. Dazu gehört auch, das wir vorgängig informiert werden, wenn solche Anlagen in Betrieb sind. Das ermöglicht uns, allfällige Störungen zuzuordnen, und unnötige Reparatur-Einsätze zu vermeiden.

## 5.2 HAMNet und IAPC

Mit der IAPC gabe es verschiedenen Diskussionen, weil ihre Anlagen nicht dem üblichen HAMNet-Standard entsprachen. Auch das BAKOM hat die fehlende Meldung beklagt. Nach verschiedenen Diskussionen mit dem Präsidenten der IAPC, dem technischen Leiter sowie der USKA-Frequenzplanung konnten alle Differenzen bereinigt werden. Wir freuen uns, dass das IAPC-HamNet nun integraler Bestendteil des Schweizer HamNets sein wird.

## 5.3 Swiss Emergency Contest SEC 2022

Auch dieses Jahr war der SEC ein voller Erfolg. Wie erwartet waren KW-Verbindungen auf 80 m nicht mehr ganztags möglich. Der Verkehr via Relais hat dafür markant zugenommen. Die detaillierte Auswertung wird im HBradio 6/2022 publiziert.

## 5.4 Nicht-Konformität von Anytone DMR-Gerätenu

Die USKA ist in engem Austausch mit dem BAKOM um die rechtliche Situation betreffend der anzuwendenden Normen für Amateurfunk-Geräten zu klären. Das Thema bildet den Schwerpunkt der kommenden BAKOM Sitzung vom 27. Okt. 2022.

#### 6. EMV / IARU / Admin

## 6.1 Störmeldung VHS betr. Euroloop erfolgt?

Das BAKOM ist bereits vor Ort gewesen; es wurde festgestellt, dass der Euroloop an der Haltestelle Luzern-Verkehrshaus sanierunsgbedürftig ist.

<u>6.2 EMV-Normen: TK CiSPR neuer Vorsitz: Christophe Perrenoud BAKOM; gewählt an Versammlung des TK CISPR vom 26.9.22, er ist bereits aktiv.</u>

Heini Häberlin HB9AZO wurde verdankt und zieht sich gesundheitsbedingt von der aktiven Leitung zurück. Auch ein OM, der bei Ruag arbeitet, ist im TK CISPR Mitglied.

<u>6.3 HAMChallenge: Webinar vom 18.10.; Beitrag dazu ist im HBradio 5/22 erschienen.</u> Eine News wurde vorher noch geschaltet (Autor: BKT).

6.4 Wahl neue ITU-Generalsekretärin YL Doreen KD2JTX am 29.09.22; Amtsantritt ist am 1 1 2023

BKT wird ihr bei Amtsantritt im Namen der USKA zu gratulieren.

#### 6.5 "Shaping the Future" waiting for EC decision.

Der Sekretär der IARU-Region 1 zu einem Webmeeting am 1.11.22 eingeladen.

## 6.6 Budgetierung nach neuer Ressortverteilung 2023

Nicht näher besprochen, pendent für nächste VSS; Vorbereitung durch AMC, BKT, JOE.

4

## 5

## 8. PR & Ausbildung

#### 8.1 Organigramm vom 2. April 2022

Das aktuelle Organigramm wird im Hinblick auf Verantwortlichkeiten / Zuständigkeiten besprochen und folgende Änderungen beschlossen:

- **A)** HAM RADIO FDH wird bei 'Community Development' gestrichen. Grund: Doppelnennung. Bei 'Kommunikation / Marketing / PR' sind die Messen bereits erwähnt.
- **B)** Vom Ressort '<u>Ausbildung / Nachwuchs-Förderung</u>' wechseln die Subressorts "TecDays/SATW" sowie "<u>Jugend-MINT-Zentren</u>" ins Präsidial-Ressort.
- 8.2 Ausbildungstagung vom 5. November 2022 in Thun UVW stellt die Tagung vor.

#### 8.3 Wahl von Jan Svabenik HB9HSJ als Vorstandstandsmitarbeiter

Jan wird mit 5 Ja und 1 Enthaltung gewählt. Jan wird das Tool 'ClassMarker' bei dessen Einführung im Unterrichtswesen für Schweizer Funkamateure betreuen. E entspricht im Wesentlichen dem geplanten Prüfungsprozedere des BAKOM. Näheres zum ClassMarker folgt an der Ausbildungstagung.

#### 8.4 Wahl von HB9FOO Otto Sykora als Vorstandsmitarbeiter

Otto wird einstimmig mit 6 Stimmen gewählt. Otto betreut seit einiger unsere Lötstationen. Der Vorschlag, die Lötstationen aus den Koffern in Kisten zu verpacken, stammt von ihm. Otto wird das Konzept der neuen Lötstationen an der Ausbildungstagung vorstellen. Er die Lötstationen in die Zukunft verwalten und weiterentwickeln.

8.5 Offizielle Übergabe des Amtes Ausbildung/Nachwuchsförderung Hat durch Willi AMC noch nicht an UVW stattgefunden.

#### 8.6 Community Development (i.V. HB9IQY)

Das Überarbeiten des Fragenkatalogs für die Amateurfunkprüfungen unserer Arbeitsgruppe zusammen mit dem BAKOM ist auf gutem Weg. Darum ist eine Diskussion über den neuen deutschen Fragenkatalog in DL z.Zt. nur störend. In diesem Wissen hat Daniel UVW, die Durchführung dieses HamWebinars mit Dr. Matthias Jung vom DARC zu diesem Thema stark kritisiert. Es wird eine kurze Diskussion über die zu erwartenden neuen AFU-Klassen in DL und deren Auswirkungen in HB geführt. In deren Verlauf gibt Bernard ALH zur Kenntnis, dass eine Verhandlung mit dem BAKOM diesbezüglich kurzfristig nicht angedacht ist. Mindestens im Verlauf des Jahrs 2023 wird dieses Thema beim BAKOM nicht angesprochen.

#### 9. Neue Technologien

9.1 Update BAKOM / Anytone (vgl. Trakt.5.4. bei HB9ALH)

#### 11. PR Romandie - Réseau radio de secours

11.1 Réseau radio de secours

## A) Exercice Terra 22 (Valais)

L'exercice Terra 22 a eu lieu les 8 et 9 septembre 2022, à l'initiative de l'OFPP, en Valais. Il y était simulé un tremblement de terre dans la région de Sierre, afin d'exercer les services de OCC Vs et de l'EM de la Police cantonale VS. D'autres formations, comme la CENAL, Gaznat et l'aérodrome de Sion étaient coexercées

6

Les radioamateurs Valaisan étaient informés de l'exercice et se tenaient prêt à proximité du PC de commandement, avec des moyens de transmissions HF numérique (Winlink et Vara). A l'issue de la première journée d'exercice, les communications du réseau public du PC de Sierre sont effectivement coupées. Le réseau Polycom est le seul encore actif. Les radioamateurs entrent en jeu, pour des transmission de mails et documents, vers l'extérieur de la zone sinistrée. Le contact est établi, par mail HF, via Ravoire aves la CENAL à Berne. Un grand merci aux radioamateurs Valaisans, en particuliers à HB9DVD, Marc et HB9RHI, Enio pour leur initiative de participation, leur coordination, ainsi que leur disponibilité pour cette action.

## B) Workshop «Réseau radio de secours» Berne 2022

#### <u>Préambule</u>

Le réseau radio d'urgence des radioamateurs, au service des autorités, est constitué et fonctionne avec des conventions entre sections ou groupes radio et leur canton respectif. Par exemple, à Zoug, Fribourg, Soleure ou Reinach BL. Il est souhaité que ce type de convention soit étendu à d'autres cantons. L'USKA soutient pleinement ces démarches.

## **Objectifs**

En plus de ces actions cantonales, il y a nombre de radioamateurs, qui disposent d'équipements radios, de connaissances techniques, ainsi que l'expérience du trafic et de la gestion du spectre de fréquence, qui souhaiteraient mettre, bénévolement, leurs connaissances au service de la population, en cas d'interruption des télécommunications publiques (réseaux GSM, internet, etc.).

Une coordination, ainsi que l'établissement d'une ligne de conduite doit avoir lieu, afin de créer ce service à la population.

#### Action

A cet effet, l'USKA organise un «Workshop». Il s'agira de répondre à la question: «Quel comportement le radioamateur doit-il adopter, afin que ses compétences se transforment en service radio» à la population, en cas de coupure prolongée des télécommunications publiques? Il devrait en résulter une «checkliste» avec des recommandations à l'intention des radioamateurs bénévoles.

#### C) Télécommunications de secours entre membres du comité USKA

En cas de panne prolongée du service des télécommunications publiques (GSM, Mail, internet, ...), la communication devrait être préservée entre les membres du CC USKA, avec les moyens radioamateurs. Il est décidé d'établir et d'exercer un concept (fréquences, horaire) de liaisons entre les membres du comité.

#### 11.2 PR Romandie

## A) Radiomateurs Vaudois (RAV)

L'Assemblée Générale de la Section Vaudoise (RAV) du printemps 2022, n'avait pas permis de trouver un comité «ad hoc» pour la suite de l'association. Après un gros travail de «lobby» durant l'été, une Assemblée Générale extraordinaire, par zoom, le 3 septembre 2022 a permis d'élire un nouveau comité, au complet.

Après 35 ans dans un local de club à Villars le Terroir, les RAV doivent quitter ce site, en fin de bail, les locaux étant promis à une nouvelle affectation. Les installations radio seront démontée et transférée sur un nouveau site, qui reste à finaliser.

#### B) IAPC - Rréseau HamNet

Ce domaine a été traité au point 5.2, par HB9ALH, Bernard.

#### 11.3 Divers

#### A) La durée des séances de comité

En janvier 2022, la motion de HB9DBB, Jean-Michel , visant à maîtriser le temps durant les assemblée de comité, avait été retenue. Le point devait être fait après 6 mois. Les séances durent toujours plus de 4 heures. A noter l'arrivée de 2 membres de plus dans le comité. L'interruption de séance, en milieu de soirée, est salutaire pour les relations bilatérales entre participants. La mise des minutes d'intervention prévue sur l'ordre du jour est un bon outil de gestion. Il devrait être étendu à tous les points de la convocation.

## B) Et la suite

Afin de donner un signal en vue d'économiser l'énergie, ainsi que de lutter préventivement contre les vagues N+1 et suivantes du Covid, HB9DBB, Jean-Michel propose de faire une séance de comité sur deux en présentiel et l'autre à distance par BBB. **Cette proposition est retenue par le comité**. Il sera décidé, à chaque séance, du mode de la séance suivante.

#### 12 Varia

- die Website hb9o.uska.ch wird leider sehr schlecht gepflegt, was zu berechtigten Reklamationen seitens von Operateuren führt. Das kann nicht so weitergehen; es ist geplant einen neuen Webmaster für hb9O.uska.ch einzsetzen.
- HB9O Liste OP-Einsätze wurde durch Ralf aus der MySQL-DB extrahiert und an Amerigo GII zwecks statistischer Auswertung abgegeben.
- tunSolothurn Info: Die Sektion Solothurn HB9BA bestreitet die tunSolothurn 2022 selbständig. Das Bausatzlöten ist an ENTER delegiert. Werbematerial wird bei der Geschäftsstelle bezogen.
- USKA.ch-Website-Übergabe an HB9UVW am nächsten Meeting des Webteams
- HB9JOE kandidiert wieder für den Vorstand (Ressorts Radiosports)
- Kooperationsgespräche der Zentralschweizer Sektionen: Unter der Initiative von Thomas von Arx HB9JAT) werden Gespräche geführt, wie die benachbarten Sektionen Zug, Luzern, Rigi und Uri/Schwyz besser zusammenarbeiten können, um die geringen Kräfte zu bündeln.

#### 13 Dauer-Traktanden

- Vernehmlassungs-Verfahren Bund / Bund KVF: keine
- google analytics Statistik Peak im Sommer; seither wieder ruhig
- HB-QTC Funkamateur, wer, wann, was? HB9AHL macht Update, sucht Autoren ab N° 2/2023.
- (Pflichtenhefte/SLA bis im Sommer komplett) <- hier sind wir im Rückstand
- Belegungsplan HB9O +/- 1 Monat HB9IQY
- Stand Arbeiten der Task Force "Neuer Name": Interesse z.Zt. gering, wir sind in der Findungsphase und sammeln Interessenten
- Stand Arbeiten der Task Force "IARU Weiterentwicklung": Interesse z.Zt. gering, wir sind in der Findungsphase und sammeln Interessenten

#### Nächste Vorstandssitzungen:

- Montag: 7. November 2022 / 17:00 (Hotel Amaris, Olten)
- Montag 5. Dezember 2022 mit GPK / 17:00 (Hotel Amaris, Olten)

## PS:

die Traktanden 7 und 10 wurden nicht behandelt, da die zuständigen OM abwesend waren.

Für das Protokoll Willy Rüsch HB9AHL Willy Rüsch HB9AHL Vorsitzender Willi Vollenweider HB9AMC Willi Vollenweider HB9AMC

01.11.2022