SK 2019/20

HB9AEV: Keller Paul, Schwarzackerstrasse 61, 4303 Kaiseraugst HB9AIW: Gmür Albert, Bahnhofstrasse 22, 8777 Betschwanden **HB9AMH:** Sporbeck Arnold, Quellenweg 1, 2554 Meinisberg HB9ASA: Ganty René, Route de la Coudre 50, 1613 Maracon

HB9AUZ: Berner Christoph, Länggasse 9, 3653 Oberhofen am Thunersee

HB9BHY: Sieber Walter, Motorenstrasse 6, 8005 Zürich HB9BWF: Lenz René, Anwil 4, 8372 Wiezikon b. Sirnach

HB9CNM: Schümperlin Hans, Moosburgstrasse 2, 8307 Effretikon

HB9DCS: Glaus Marcel, Gässli 5, 2575 Gerolfingen

HB9DMQ: Huber Mario, Hofwiesenweg 10, 8115 Hüttikon HB9DMV: Bruggisser Franco, Giacomettistrasse 3, 8049 Zürich **HB9EMT:** Teutschmann Peter, Gartenweg 3, 3661 Uetendorf HB9HQW: Siegrist Walter, St. Jodernstrasse 36, 3930 Visp HB9IJG: Loup Robert-André, Grosse-Pierre 4, 1110 Morges

HB9IK: Schaufelberger Hans Peter, Therwilerstrasse 27b, 4104 Oberwil

HB9IQN: Burri Hanspeter, Freidheimstrasse 2b, 8608 Bubikon HB9IRP: Schärer Martin, Bürg, Sennereistrasse 4, 8732 Neuhaus

HB9KS: Krähenbühl Hans, Oeltrotte 1, 6373 Ennetbürgen **HB9MCF:** Marti Serge, Schulstrasse 34, 6038 Gisikon HB9MHA: Merz Beat, Römerweg 88, 4574 Lüsslingen

HB9RC: Matter Max, Möschbergweg 22, 3506 Grosshöchstetten HB9SKK: Hottinger Peter, Hans Hässig-Strasse 9, 5000 Aarau **HB9SOM:** Schmid Hanspeter, Hörnlistrasse 64, 8400 Winterthur **HB9TMI:** Schiumarini Sergio, Oberwilerstrasse 9, 4102 Binningen

HB9TZN: Tauxe Philippe, Ruelle des Prés 1, 1325 Vaulion

HB9WBP: La Grassa Giuseppe, Rüeggisingerstrasse 143, 6032 Emmen

HB9XR: Hermann Hansueli, Grossteinstrasse 12, 8180 Bülach **HE9CNA:** Müller Hanspeter, Obere Strasse 20, 7270 Davos-Platz **HE9EZW:** Zeugin Ernst, Steinberggasse 26, 8400 Winterthur

HE9PGA: Küenzi Walter C., Bullenbergstrasse 3C, 5612 Villmergen

SK 2019 (Meldung erst 2020 erfolgt)

HBØLL: Hilti Hugo, Fürst-Johannesstrasse 37, LI-9494 Schaan HB9AQA: Haug Ferdinand, Eichlistrasse 28, 5506 Mägenwil

HB9CGO: Boutellier Roland, Chemin des Pinsons 27, 1225 Chêne-Bourg

HB9CZL: Fricker Arthur, Sihlamtstrasse 4, 8002 Zürich **HB9ESE:** Patti Pierre, Rue de la Côte 6, 2400 Le Locle HB9HAJ: Schuler Robert, Bidemstrasse 2, 7310 Bad Ragaz

HB9LJ: Speck Konrad, Kirchweg 6, 5300 Turgi

HB9RPU: Telli Felix, Tannenrainstrasse 19, 8620 Wetzikon ex HB9SH: Holenstein Josef, Reutlenweg 14, 8302 Kloten

HE9HBT: Blum Holger, Postfach 34, 9053 Teufen

HE9OXK: Stauber Emile, Route du Pavement 5, 1018 Lausanne

Porteurs des charges au comité à partir de l'AO 2021

Qui	Fonction	Periode (AO - AO)	
НВ9АМС	Président	2020 – 2022 1)	1
НВ9ЈСІ	Viceprésident / IARU	2020 – 2022 ²⁾	2
НВ9ЈОЕ	Caissier	2020 – 2022 ²⁾	3
HB9ALH	BAKOM / Antennes	2020 – 2022 ²⁾	4
HB9IQY	Community Developpment	2020 – 2022 ²⁾	5
HB9OCR	Manager Trafic	2019 – 2021 ²⁾	6
HB9DDB	Radio de secours / PR	2020 – 2020 ²⁾	7

Porteurs des charges à la CCG à partir de l'AO 2021

Qui	Fonction	Periode (AO - AO)
НВ9АСС	1. Membre / porte-parole	2017 - 2021 ³⁾
HB9DQK	2. Membre	2019 - 2023 ³⁾
HB9EGZ	3. Membre	2017 - 2021 ³⁾

<u>Legende</u>:

¹⁾ Non-cumul des mandats dans le temps, max. 8 ans: réélection tous les 2 ans (Art. 7.2)

²⁾ Pas de limitation du mandat: réélection tous les 2 ans (Art. 9.1)

³⁾ pas de limitation du mandat: réélection tous les 2 ans (Art. 9.1)



Bericht der Revisoren und Jahresrechnung Rapport des réviseurs des comptes et revelé annuel

per 31. Dezember 2020 par 31 Décembre 2020

HB9JOE Andreas Thiemann

Bericht der USKA-Rechnungsrevisoren zum Geschäftsjahr 2020

Als Rechnungsrevisoren Ihres Vereins haben wir die auf den 31. Dezember 2020 abgeschlossene Jahresrechnung im Sinne der gesetzlichen und statutarischen Vorschriften geprüft.

Wir stellen fest, dass

- die Bilanz und die Erfolgsrechnung mit der Buchhaltung übereinstimmen.
- die Buchhaltung übersichtlich dargestellt und ausgezeichnet geführt ist.
- bei der Darstellung der Vermögensanlage und des Geschäftsergebnisses die gesetzlichen und statutarischen Vorschriften eingehalten worden sind.
- Die Kasse schliesst mit einem Aufwand von Fr. 256 130.98 und einem Ertrag von Fr. 257 018.63 ab. Der Gewinn beträgt Fr. 887.65. Das Eigenkapital beträgt per 1.1.2020 Fr. 230 709.37 und erhöht sich auf neu Fr. 231 597.02.
- der Warenverkauf (USKA Fanartikel) mit dem Gesamtbetrag in der Rechnung enthalten ist.
- das Inventar des Warenverkaufs (USKA Fanartikel) mit der Buchhaltung übereinstimmt.

Aufgrund unserer Prüfungsergebnisse beantragen wir, die vorliegende Jahresrechnung zu genehmigen und dem Vorstand und dem Kassier Andreas Thiemann, HB9JOE, Décharge zu erteilen.

Muri AG, 13. Januar 2021

Die Revisoren

Max Rüegger HB9ACC Daniel Venzin HB9DOK

F. Verty

Rapport des réviseurs des comptes de l'USKA pour l'exercice 2020

Comme réviseurs des comptes de votre association nous avons examiné au 31 décembre 2020 les comptes selon les prescriptions légales et selon les statuts.

Nous constatons que

- Le bilan et le compte des profits et pertes concordent avec la comptabilité;
- La comptabilité est présenté clairement et est très bien tenue;
- Les prescriptions légales ainsi que les statuts ont été respectés pour la présentation du résultat des comptes et le résultat des affaires.
- Les résultats financiers se résument à: dépenses Fr. 256 130.98 et recettes Fr. 257 018.63. Le profit se monte à Fr. 887.65. Les fonds propres totalisés à Fr. 230 709.37 se montent au 31.12.2020 à Fr. 231 597.02.
- La vente de fournitures (articles des fan) est intégrée dans le montant global de la comptabilité.
- L'inventaire de fournitures (articles des fan) concorde avec la comptabilité.

Au vu des résultats de nos contrôles, nous demandons d'accepter les comptes annuels présents et d'en donner décharge au comité et au caissier Andreas Thiemann, HB9JOE.

Muri AG, le 13 janvier 2021

Les réviseurs

Max Rüegger HB9ACC

M. Riregger

Daniel Venzin HB9DQK

Verizia



Vollständigkeitserklärung

Die vorliegende Vollständigkeitserklärung geben wir Ihnen im Zusammenhang mit Ihrer Prüfung der Jahresrechnung 2020 der USKA für das am 31.12.2020 abgeschlossene Geschäftsjahr ab. Ziel Ihrer Prüfung ist die Urteilsabgabe darüber, ob diese Jahresrechnung den geltenden schweizerischen, kantonalen und statutarischen Vorschriften entspricht.

Wir bestätigen nach bestem Wissen die unten aufgeführten Auskünfte, die wir Ihnen im Zusammenhang mit Ihrer Prüfung der Jahresrechnung, bestehend aus den gesetzlich vorgeschriebenen Elementen, gegeben haben. Im Übrigen ist uns bekannt, dass es uns obliegt, die Jahresrechnung zu erstellen und wir anerkennen die Verantwortung der Vorsteherschaft für diese Jahresrechnung.

- 1) Die Jahresrechnung entspricht den geltenden schweizerischen, kantonalen und statutari schen Vorschriften und ist in diesem Sinne frei von wesentlichen Fehlaussagen (wozu nebst fehlerhafter Erfassung, Bewertung, Darstellung oder Offenlegung auch unterlassene Angaben gehören können).
- In der Ihnen vorgelegten Jahresrechnung sind alle Geschäftsvorfälle erfasst, die für das genannte Geschäftsjahr buchungspflichtig sind. Den zuständigen Personen ist die Weisung erteilt worden, Ihnen die Bücher und Belege sowie alle übrigen Unterlagen zur Jahresrechnung vollständig zur Verfügung zu stellen. Über Beschlüsse, die eine wesentliche Auswirkung auf die Jahresrechnung haben könnten, zu denen aber noch kein Protokoll vorliegt, haben wir Sie informiert.
- 3) In der von Ihnen geprüften und von uns unterzeichneten Jahresrechnung sind alle bilanzierungspflichtigen Vermögenswerte und Verpflichtungen berücksichtigt.
- 4) Andere Verträge, Rechtsstreitigkeiten oder andere Auseinandersetzungen, die für die Beurteilung der Jahresrechnung der USKA von wesentlicher Bedeutung sind.
- 5) Alle bis zum Zeitpunkt der Beendigung Ihrer Prüfung bekannt gewordenen und bilanzierungspflichtigen Ereignisse sind in der vorliegenden Jahresrechnung angemessen berücksichtigt.
- 6) Alle bis zum Zeitpunkt der Delegiertenversammlung bekannt werdenden und bilanzierungspflichtigen Ereignisse werden wir Ihnen unverzüglich mitteilen.

Muri AG, 13. Januar 2021

USKA Präsident

Willi Vollenweider HB9AMC **USKA** Finanzchef

Andreas Thiemann

many

HB9JOE



Jahresrechnung per 31.12.2020 Etats financiers par 31.12.2020

Bilanz / Erfolgsrechnung / Geldflussrechnung / Anhang / ausgewählte Kennzahlen Bilan / compte des résultats / tableau des flux de trésorerie / notes aux états financiers / chiffres clés sélectionnées

Bilanz per 31. Dezember 2020 mit Vorperiode/Bilan par 31.12.2020 avec la période précédente (Zahlen/chiffres in CHF)

AKTIVEN/ACTIFS

	31.12.2020	%	31.12.2019	%
Flüssige Mittel/numéraires et valeurs	275'756.73	91.8	219'492.52	73.0
Debitoren Jahresbeiträge/Inserate/débiteurs Uebrige kurzfristige Forderungen/autres créances à court terme	4'024.50 1'318.75		7'720.60 10'642.40	2.6 3.5
Vorräte USKA Fanartikels/stock fournitures Sachspenden Hamfest 2019 Aktive Rechnungsabgrenzungen/actifs transitoires	5'512.29 0.00 13'900.90	1.8 0.0 4.6	6'555.46 1.00 15'486.18	2.25.2
UMLAUFVERMÖGEN/ACTIFS A COURT TERME	300'513.17		259'898.16	
Mobile Sachanlagen (Büro/Software/Messemobiliar/Sachspende)	5.00	0.0	4.00	0.0
ANLAGEVERMÖGEN/ACTIFS A LONG TERME	5.00		4.00	
TOTAL AKTIVEN/ACTIFS	300'518.17	100.0	259'902.16	86.5

PASSIVEN/PASSIFS

Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen/comptes				
créditeurs	7'839.15	2.6	4'283.85	1.4
Passive Rechnungsabgrenzungen/passifs transitoires	20'740.50	6.9	3'256.00	1.1
Kurzfrietiane Eremelkenitel/Dettee è court terme	001570.05	0.5	71500.05	
Kurzfristiges Fremdkapital/Dettes à court terme	28'579.65	9.5	7'539.85	2.5
Rückstellung Antennenkommission/provisions	23'841.50	7.9	13'411.50	4.5
Rückstellung PR, Oeffentlichkeitsarbeit/provisions	0.00	0.0	4'498.20	1.5
Rückstellung 100 Jahre USKA	6'500.00	2.2	0.00	0.0
Rückstellung Ausbildungsfonds/provisions	8'000.00	2.7	1'743.24	0.6
Rückstellung EMV-Fonds/provisions	2'000.00	0.7	2'000.00	0.7
·				
Langfristiges Fremdkapital/Dettes à long terme	40'341.50	13.4	21'652.94	7.2
FREMDKAPITAL/DETTES	68'921.15	22.9	29'192.79	9.7
Vereinsvermögen/simplistes actifs	230'709.37	76.8	230'648.10	76.8
Jahresgewinn/bénéfice annuel	887.65	0.3	61.27	0.0
VEREINSVERMÖGEN/SIMPLISTES ACTIFS	231'597.02	77.1	230'709.37	76.8
TOTAL PASSIVEN/PASSIFS	300'518.17	100.0	259'902.16	86.5

Erfolgsrechnung per 31. Dezember 2020 mit Vorperiode/Compte des résultats avec la période précédente (Zahlen/chiffres in CHF)

	2020	%	2019	%
Nettoerlös USKA Fanartikels/produit net	1'097.23		209.80	
Nettoerlös Inserateverkauf/produit net	6'364.15		9'669.40	
Nettoerlös USKA Academy/produit net	0.00		3'491.63	
Erträge Mitgliederbeiträge/cotisations des membres	244'413.50		231'495.00	
Erträge Abo HBRadios/produit net	2'370.00		1'540.00	
Erträge QSL-Services/produit net	600.00		350.00	
Erträge Beiträge Fachzeitschriften/produit net	543.00		544.00	
Sponsoring 90 Jahre USKA/90 ans	0.00		2'606.39	
	0.00		2 000.00	
Bruttogewinn I/bénéfice brut I	255'387.88	100.0	249'906.22	100.0
Personalaufwand/charges de personnel	-97'113.00	-38.0	-101'020.20	-40.4
Bruttogewinn II/bénéfice brut II	158'274.88	62.0	148'886.02	59.6
Dayman diffusion diffusion discussion	01440.00		01740.00	
Raumaufwand/frais d'espace	-2'449.60	-1.0	-3'743.00	-1.5
Betriebsmaterialaufwand/les coûts d'exploitation des matériaux	0.00	0.0	-624.85	-0.3
Transportaufwand/frais de transport	-2'594.40	-1.0	-11'146.55	-4.5
Sachversicherungen/assurance	-207.10	-0.1	-230.10	-0.1
Verwaltungs- und Informatikaufwand/dépenses administratives	-89'451.76	-35.0	-24'853.30	-9.9
Werbeaufwand (HBRadio/Fachmessen/Anlässe)/frais de publicité	-33'983.90	-13.3	-107'400.71	-43.0
Uebriger betrieblicher Aufwand (Rückstellungen/nicht bez.	201652.55	0.4	E!700.26	
Jahresbeitäge)/autres charges d'exploitation	-20'653.55	-8.1	-5'789.36	-2.3
Betriebliches Ergebnis I (EBITDA)/résultat d'exploitation I	8'934.57	3.5	-4'901.85	-2.0
Finanzaufwand/charges financières	-899.79		-1'600.48	
Finanzertrag/résultat financier	4'460.47		4'237.15	
Finanzerfolg/réussite financière	3'560.68	1.4	2'636.67	1.1
	0 000.00		2 000.07	
Betriebliches Ergebnis II (EBT)/résultat d'exploitation II	12'495.25	4.9	-2'265.18	-0.9
Abschreibungen Fanartikel USKA	-1'500.00		0.00	
ausserordentlicher, einmaliger oder periodenfremder	. 555.55		0.00	
Aufwand/effort extraordinaire/unique	-10'000.00	-3.9	0.00	0.0
Ertrag/revenu extraordinaire	0.00	0.0	2'437.05	1.0
		0.0		
Jahresgewinn vor Steuern/bénéfice annuel avant impôts	995.25	1.0	171.87	0.1
Direkte Steuern/impôts directs	-107.60	0.0	-110.60	0.0
Jahresgewinn/bénéfice annuel	887.65	0.9	61.27	0.0

Geldflussrechnung USKA/tableau des flux de trésorerie

in CHF

	2020	2019
Jahresgewinn (+) / Verlust (-)	887.65	61.27
Ordentliche Abschreibungen	-	-
Zusätzliche Abschreibungen Buchgewinne (-)	1'500.00	
Buchgewinne (+)		
Abnahme Debitoren (+) Zunahme Debitoren (-)	9'241.66	-9'293.00
Abnahme Vorräte (+)		-5 255.00
Zunahme Vorräte (-)	-1'043.17	-1'098.70
Abnahme Sonstige Aktiven (+) Zunahme Sonstige Aktiven (-)		-10'582.33
Zunahme Kreditoren (+)	4'151.45	01504.05
Abnahme Kreditoren (-) Zuführung zu Rückstellungen (+)	32'143.00	-6'504.65 500.00
Auflösung von Rückstellungen (-)		-2'200.00
Erhöhung Sonstige nicht-verzinsliche Passiven (+) Verminderung Sonstige nicht-verzinsliche Passiven (-)	8'495.97	-2'505.77
Geldfluss aus Vereinstätigkeit	55'376.56	-31'623.18
Investition in immaterielle Vermögenswerte (-)	-	-
Investition in materielle Vermögenswerte (+)	-	-
Investition in Wertschriften und Beteiligungen (-) Desinvestition von immateriellen Vermögenswerten (+)	-	-
Desinvestition von materiellen Vermögenswerten (+)		
Desinvestition von Wertschriften und Beteiligungen (+) Geldfluss aus Investitionstätigkeit	-	-
·	_	_
Freier Cash flow	-	-
Aufnahme von Krediten und Darlehen (+)		
Rückzahlung von Krediten und Darlehen (-)	- 007.05	-
Erhöhung Vereinsvermögen (+) Reduktion Vereinsvermögen (-)	887.65	61.27
Desinvestition von Wertschriften und Beteiligungen (+)		
Geldfluss aus Finanzierungstätigkeit	887.65	61.27
Geldfluss total (= Veränderung flüssige Mittel)	56'264.21	-31'561.91
Kontrollrechnung		
Schlussbestand flüssige Mittel Anfangsbestand flüssige Mittel	275'756.73 219'492.52	219'492.52 251'054.43
Differenz	56'264.21	-31'561.91

USKA

Anhang zur Jahresrechnung 2020/notes aux états financiers

1. Angaben über die in der Jahresrechnung angewandten Grundsätze

Die vorliegende Jahresrechnung wurde gemäss den Vorschriften des Schweizer Gesetzes, insbesondere der Artikel über die kaufmännische Buchführung und Rechnungslegung des Obligationenrechts (Art. 957 bis 962) erstellt.

1. Informations sur les principes utilisés dans les comptes annuels

Ces états financiers annuels ont été préparés conformément aux dispositions du droit suisse, en particulier aux articles sur la comptabilité commerciale et du code des obligations (articles 957 à 962).

2. Anzahl Mitarbeiter

Die Anzahl Vollzeitstellen liegt im Jahresdurchschnitt nicht über 10 Mitarbeitenden.

2. Nombres d'emloyés

Le nombre moyen d'emplois à temps plein ne dépasse pas 10 employés.

3. Sonstige Angaben

Leasingverbindlichkeiten	keine
Versicherungswerte	keine
Verbindlichkeiten gegenüber Vorsorgeeinrichtungen	keine
Eventualverbindlichkeiten	keine

3. Autres informations

Dettes de location	non
Les stocks d'assurance	non
Engagements envers les fonds de pension	non
Contingent	non

4. Allgemeine Angaben zur Unternehmung

Firma Union Schweizerischer Kurzwellen-Amateure

Rechtsform Verein

Sitz c/o Bär-Nutz AG, Scheuermattstrasse 8A, 6330 Cham ZG

Eingetragen im Handelsregister des Kantons Zug

Reg.Nr. CHE-253.618.599

4. Informations générales sur l'entreprise

Société Union Schweizerischer Kurzwellen-Amateure

Forme juridique Association

Siège c/o Bär-Nutz AG, Scheuermattstrasse 8A, 6330 Cham ZG

Inscrit au registre du commerce du canton de Zoug

Reg.Nr. CHE-253.618.599

5. Finanzmarktinfrastrukturgesetz (FinfraG)

Die USKA gilt nicht als «Finanzielle Gegenpartei» im Sinne von Art. 93 Abs. 2 FinfraG und ist somit eine «Nichtfinanzielle Gegenpartei» im Sinne Art. 93 Abs. 3 FinfraG. Der Vorstand stellt im Sinne von Art. 113 Abs. 2 FinfraV fest, dass der Verein im Geschäftsjahr 2020 nicht mit Derivaten gehandelt hat und auch in Zukunft nicht mit Derivaten handeln will.

Vor diesem Hintergrund verzichtet der Vorstand auf eine schriftliche Regelung der Abläufe im Derivatenhandel gem. Art. 113 Abs. 1 FinfraV. Sollte in Zukunft beabsichtigt werden, mit Derivaten zu handeln, so hat der Vorstand die Dokumentationsvorschriften zum Derivatehandel gemäss Art. 113 der Finanzmarktinfrastrukturverordnung zu befolgen und einzuhalten. Der Vorstand stellt sicher, dass alle involvierten Mitglieder über dieses Vorgehen informiert würden.

5. Loi sur l'infrastructure des marchés financiers (LIMF)

L'USKA n'est pas considérée comme une «contrepartie financière» au sens de l'article 93 paragraphe 2 LIMF et est donc une «contrepartie non financière» au sens de l'article 93 paragraphe 3 LIMF. Conformément à l'article 113 (2) OIMF, le comité déclare que l'association n'a pas négocié de produits dérivés au cours de l'exercice 2020 et ne négociera pas non plus de produits dérivés à l'avenir.

Dans ce contexte, le comité a renoncé à une réglementation écrite des processus de négociation de produits dérivés conformément à l'article 113, paragraphe 1, de OIMF. Si l'intention est de négocier des produits dérivés à l'avenir, le comité doit suivre et se conformer aux exigences de documentation pour la négociation de produits dérivés conformément à l'article 113 de l'ordonnance sur l'infrastructure des marchés financiers. Le comité s'assure que tous les membres impliqués sont informés de cette procédure.

Es bestehen keine weiteren offenlegungspflichtigen Angaben gemäss Art. 959c OR. Il n'y a pas d'autres exigences de divulgation conformément à l'art. 959c CO.

Art. 5.1 der Statuten/Kompetenz der Delegiertenversammlung der USKA

Der Vorstand versteht seine Arbeit bis und mit 100 Arbeitsstunden als ehrenamtlich. Diese ist nicht abzugelten. Was darüber liegt als mit grosser Arbeitslast verbunden.

Honorare 2021/honoraires 2021

	Funktionsträ	ger	Budget 2021	Budget 2020
			CHF	CHF
Präsident/politisches Lobbving	HB9AMC		7'600	7'600
Kassier	HB9JOE			
Verbindung Behörden/Antennen	HB9ALH		3'000	3'000
S .	HB9IQY		3'000	3'000
• •	HB9DBB		3'000	3'325
Verbindung IARU R1	HB9JCI (bis D	OV)	1'900	1'900
Radio Sports	HB9OCR bis	ca. Juni 2021, danach vakant	1'500	1'500
Mehrere neue VM zur Umsetzung	der USKA Strate	egie	5'000	475
PR-Manager	vakant (dt./ital	l.)		3'325
Ausbildungskoordination	vakant			2'000
			38'300	39'425
Contest-Auswerter KW (o NMD)	HB9CZF		1'900	1'900
Contest-Auswerter NMD	HTC		475	475
Contest-Auswerter UKW	HB9EWL		1'900	1'900
Sekretariat/Protokollf.	HB9AHL	inkl. Adressverwaltung/Lektorat	11'400	11'400
Online Redaktor	HB9GKR		3'800	3'800
Webmaster (techn.)	HB9GSL		1'200	1'200
HBR Redaktionskommission	Team		11'400	11'400
HBR Layout	HB9AHL		11'400	11'400
QSL-Service	HB9CQL		12'000	12'000
Bandwacht	HB9CET		450	450
Inserateverkauf	HB9FPM	erfolgsabhängig 15 % (gemäss sep. Formel)	0	0
Verkauf USKA Fanartikels	HB9FPM	erfolgsabhängig 20 % (gemäss sep. Formel)	0	0
beiter			55'925	55'925
	Verbindung Behörden/Antennen Community Development Notfunk-Manager/PR (frz. CH) Verbindung IARU R1 Radio Sports Mehrere neue VM zur Umsetzung PR-Manager Ausbildungskoordination Contest-Auswerter KW (o NMD) Contest-Auswerter NMD Contest-Auswerter UKW Sekretariat/Protokollf. Online Redaktor Webmaster (techn.) HBR Redaktionskommission HBR Layout QSL-Service Bandwacht Inserateverkauf Verkauf USKA Fanartikels	Präsident/politisches Lobbying HB9AMC Kassier HB9JOE Verbindung Behörden/Antennen HB9ALH Community Development HB9IQY Notfunk-Manager/PR (frz. CH) HB9DBB Verbindung IARU R1 HB9JCI (bis Description of the process of t	Kassier HB9JOE Verbindung Behörden/Antennen HB9ALH Community Development HB9IQY Notfunk-Manager/PR (frz. CH) HB9DBB Verbindung IARU R1 HB9JCI (bis DV) Radio Sports HB9OCR bis ca. Juni 2021, danach vakant Mehrere neue VM zur Umsetzung der USKA Strategie PR-Manager vakant (dt./ital.) Ausbildungskoordination vakant Contest-Auswerter KW (o NMD) HB9CZF Contest-Auswerter NMD HTC Contest-Auswerter UKW HB9EWL Sekretariat/Protokollf. HB9AHL inkl. Adressverwaltung/Lektorat Online Redaktor HB9GKR Webmaster (techn.) HB9GSL HBR Redaktionskommission Team HBR Layout HB9AHL QSL-Service HB9CQL Bandwacht HB9CET Inserateverkauf HB9FPM erfolgsabhängig 15 % (gemäss sep. Formel) Verkauf USKA Fanartikels HB9FPM erfolgsabhängig 20 % (gemäss sep. Formel)	Präsident/politisches Lobbying HB9AMC 7'600 Kassier HB9JOE 13'300 Verbindung Behörden/Antennen HB9ALH 3'000 Community Development HB9ALH 3'000 Notfunk-Manager/PR (frz. CH) HB9DBB 3'000 Verbindung IARU R1 HB9JCI (bis DV) 1'900 Radio Sports HB9OCR bis ca. Juni 2021, danach vakant 1'500 Mehrere neue VM zur Umsetzung der USKA Strategie 5'000 PR-Manager vakant (dt./ital.) Ausbildungskoordination vakant 38'300 Contest-Auswerter KW (o NMD) HB9CZF 1'900 Contest-Auswerter NMD HTC 475 Contest-Auswerter VMW HB9EWL 5'000 Sekretariat/Protokollf. HB9AHL inkl. Adressverwaltung/Lektorat 1'1'400 Online Redaktor HB9GKR 3'800 Webmaster (techn.) HB9GSL 1'200 HBR Redaktionskommission Team 1'1'400 QSL-Service HB9CQL 1'2000 Bandwacht HB9CET 1'1900 Verkauf USKA Fanartikels HB9FPM erfolgsabhängig 15 % (gemäss sep. Formel) 0

94'225 95'350

Die Honorare verstehen sich jeweils brutto. Davon werden noch die gesetzlichen Sozialversicherungsbeiträge (AHV/IV/EO/ALV) abgezogen. Die USKA als Arbeitgeber bezahlt den gleichen Betrag als Arbeitgeberbeitrag.

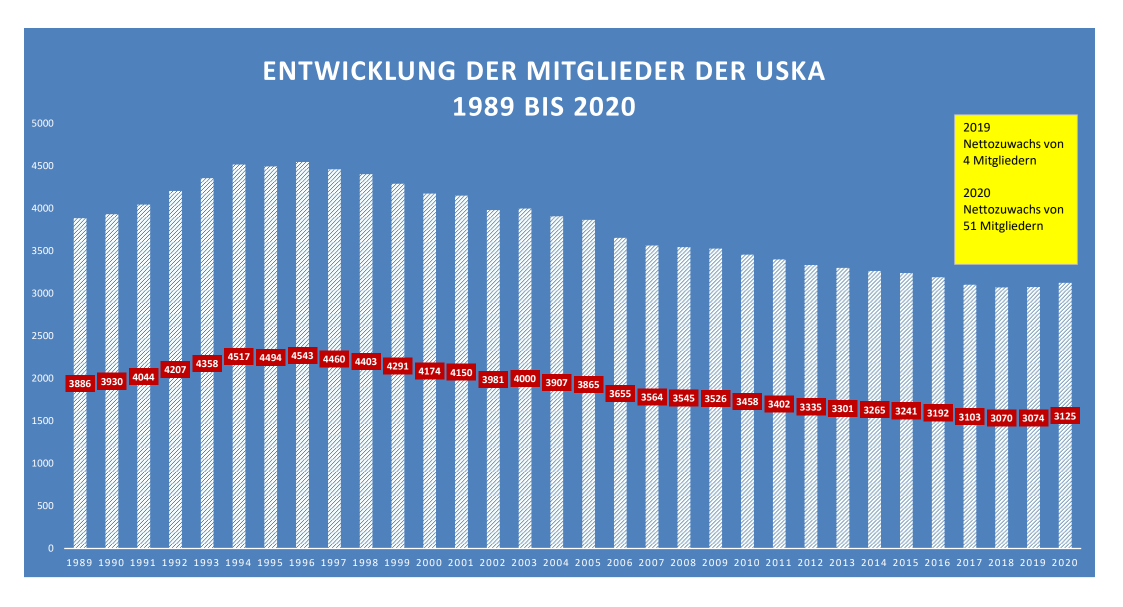
^{*} nicht vergleichbar mit Vorjahr

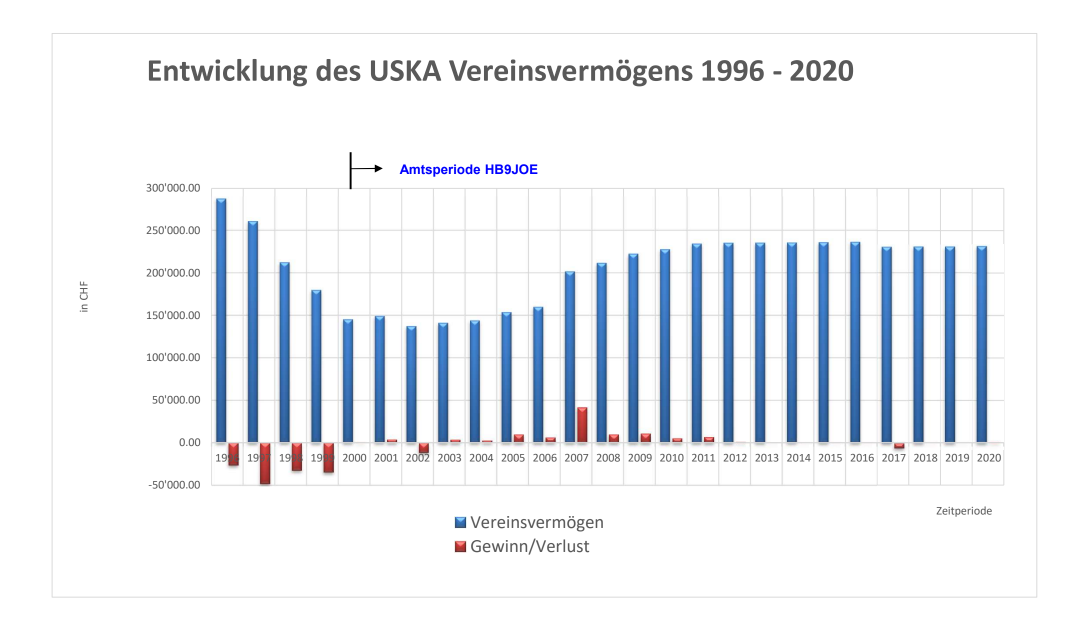
USKA Budget 2020 - IST 2020 - Budget 2021

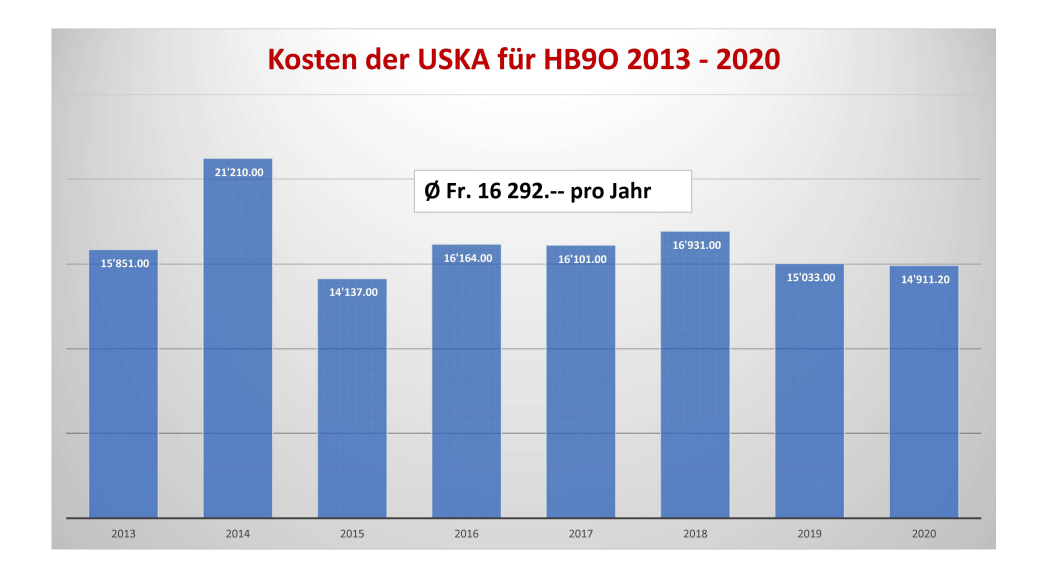


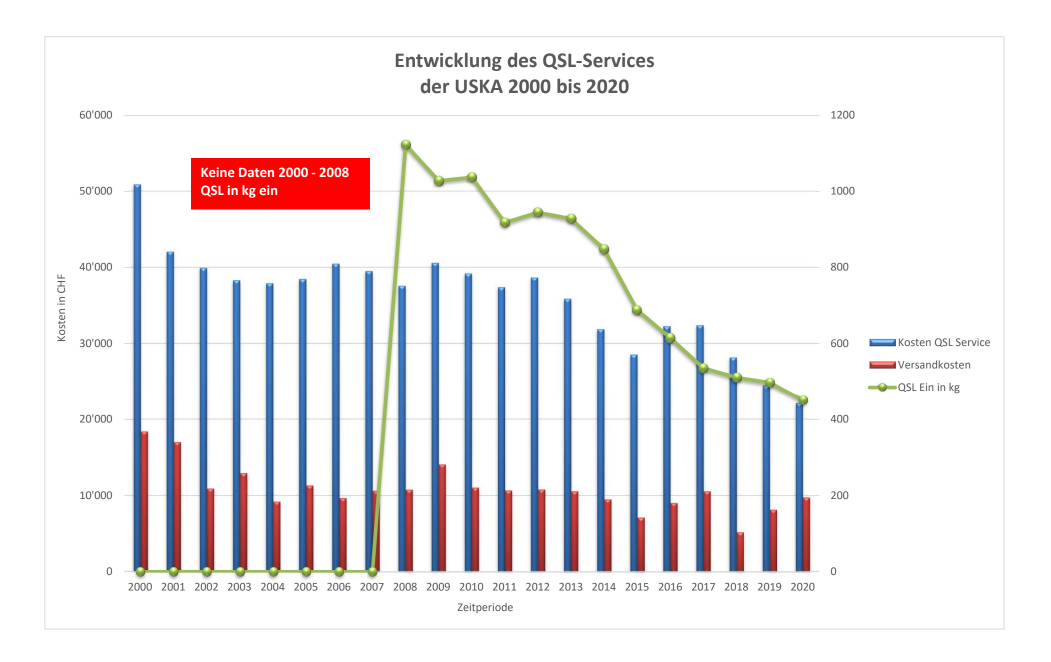


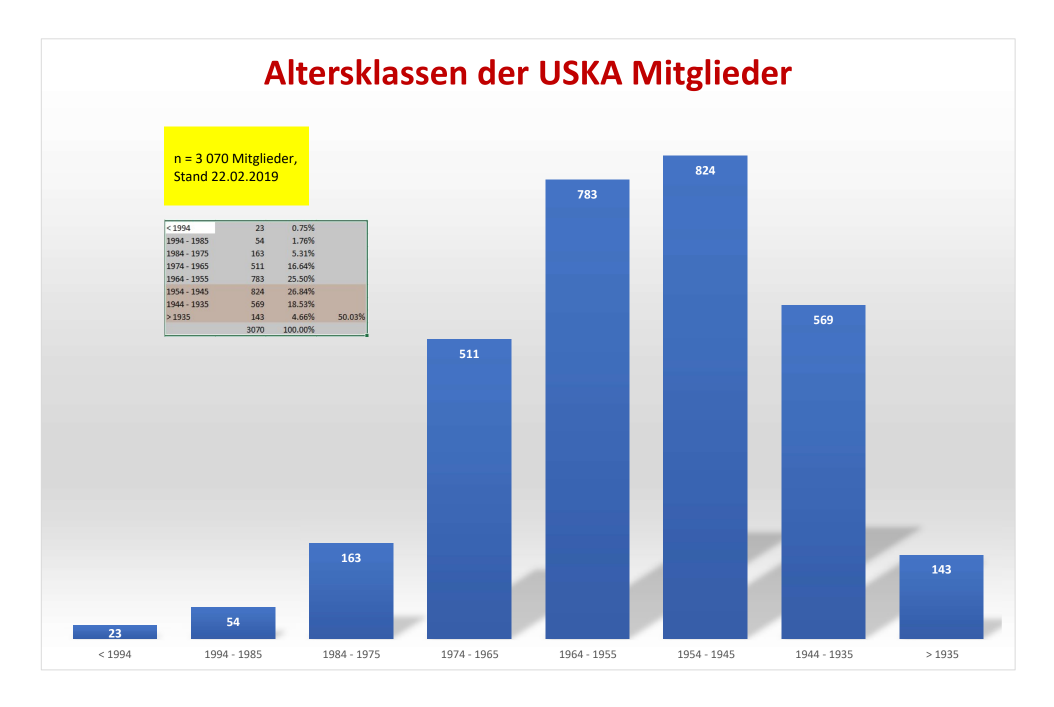
lles in		Budget	IST	Abw.	Budget		Bemerkungen/
ST Nr.	Parameter	2020	2020	in %	2021	in %	Remarques
31 INI.			2020	111 /6	_	111 /0	rtemarques
	Anzahl Mitglieder	3'074			3'050		Mitgliederbeiträge/
	80	245'920			244'000		cotisations annuelles
	Erträge/compte de résultats						
500	Mitalia dada ita ya zi Oo ki a ki a a a a a a a a a a a a a a a a	0.451000	0441444	0.040/	0.4.41000		Daitmanaanhäh
500	Mitgliederbeiträge/Cotisations annuelles	245'920	244'414	-0.61%	244'000		Beitragserhöhung 202
501	Erträge Abo HBR	1'500	2'370	58.00%	2'300		
502	Erträge QSL-Services	350	600	71.43%	350		
503	Erträge Beiträge Fachzeitschriften (Funkamateur)	500	543	8.60%	550		
504	Nettoerlös Verkauf USKA Fanartikel	200	1'097	448.62%	1'000		
505	Nettoerlös Inserateverkauf/Ventes d'espaces publicitaire	10'000	6'364	-36.36%	6'000		Kuraa arat im 2021
506	Nettoerlös USKA Academy	0	0	44.540/	800		Kurse erst im 2021
507	Finanzertrag/résultat financier	4'000	4'460	11.51%	4'000		
509	Nettoauflösung Rückstellungen	262'470	259'848	100.00%	8'500	100.00%	
	Total Erträge	202 470	259 040	100.00 /8	207 300	100.00 /8	
	Aufwände/Dépenses						
	· ·						
100	Strategische Kernaufgaben	10,000	17'020	-1.00%	32'000		Ausbau
	Marketing (Website, TechDays, YL, YOTA, Google Ad, BBB)	18'000 7'000	17'820 3'000				Ausbau
101	Nachwuchsförderung (Academy, Sponsoring Ausb.Kurse, Webinare)	200			15'000		Ausbau
102	Antennenkommission/Bau- und Raumplanung/commission des antennes		2'512		5'000		
103	Task Force/gesetzliche Rahmenbedingungen	500	375	-24.98%	375		
104	Politisches Lobbying/Lobbying politique	400 3'000	0	-100.00%	400		
105 106	EMV/Störschutz/Commission de lutte contre les pertubations	200	3'917 247	30.57% 23.30%	3'500 250		
100	Frequenzkoordination	3'800	3'285		3'300		
107	Verbindung Behörden (BAKOM, BABS etc.)	3'000	3'264		3'300		
109	Notfunkaktivitäten (EmContest, Ausbildungen) Bandwacht/Surveillant des bandes	1'100	1'095	8.80% -0.45%	1'100		
110		22'000	2'374	-89.21%	1'500		virtuelle Anlässe?
111	Messepräsenzen (div. tun-Anlässe, Ham Radio FHN)	15'000	14'992	-0.05%	15'000		VII tuelle Al liasse !
112	HB9O/HB9O (Kostenbeiträge an OP, Spesen Betriebsgruppe)	75'000	77'028	2.70%	75'000		
114	HB Radio/Layout/Lektorat (Produktion, Druck, Versand, Autoren, Uebers.) Verbindung IARU/ITU/ausländische Verbände	10'000	0 0		5'000		Workshop/ev. Novi Sa
115	Beiträge IARU R1/Cotisations à IARU Région 1	3'900	3'905		3'800		Workshop/ev. Novi 3
116	QSL-Service/Service QSL	24'500	22'134	-9.66%	20'000		Teillösung mit DARC
117	Förderbeiträge DokuFunk, Wien	1'000	1'000	0.00%	1'000		Telliosung mit DANC
118	Jahresbeitrag ElectroSuisse	1000	269	169.25%	270		
119	IPDA	200	120	-40.00%	100		
120	Community Development	3'500	3'191		3'200		
120	Total	192'400	160'529	-16.57%	189'095		
		132 400	100 023	-10.07 /0	100 000	70.5070	
	Administration der USKA						
200	Präsident/président	7'600	7'629	0.38%	7'600		
202	Kassier/caissier	20'500	20'018		20'000		
202	Radio Sports (Contests, Auswertungen, Betrieb SES)	6'600	6'035		6'600		
204	Sekretär/Protokollführung/Adressverwaltung/Secrétariat	12'500	13'807	10.46%	13'800		
204	Audit/GPK	400	84		200		
	Vorstandssitzungen/Séances de comité (VS, GPK, Gäste)	2'800					
208 209	USKA eigene Anlässe (DV/Hamfest/SPK/MA-Ausflug)	6'000	2'930				VDV/Hamfest Mörike
	Wahlen/Urabstimmung/Elections/Votations par correspondance	1'000	1'123				V D V/I IGITITEST WIOTIKE
			1'466		1'500		
210		1'500		-2.24/0	1 300		
210 212	Bibliothek/Archiv	1'500 3'000		-100 00%	0		
210 212 213	Bibliothek/Archiv HST	3'000	0	-100.00%	3'000		
210 212 213 214	Bibliothek/Archiv HST ARDF/Gonio	3'000 2'500	0	-100.00%	3'000		
210 212 213 214 215	Bibliothek/Archiv HST ARDF/Gonio Sonstige Betriebsarten (ATV/EME/Ausbau Hamnet etc.)	3'000 2'500 200	0 0 0	-100.00% -100.00%	3'000 2'000		
210 212 213 214 215 216	Bibliothek/Archiv HST ARDF/Gonio Sonstige Betriebsarten (ATV/EME/Ausbau Hamnet etc.) Finanzaufwand (nicht bezahlte JB, PC-Taxen, UVG, Arbeitgeberbeiträge)	3'000 2'500 200 5'000	0 0 0 12'406	-100.00% -100.00% 148.12%	3'000 2'000 9'000		DR Oaffanti Arbait
210 212 213 214 215 216	Bibliothek/Archiv HST ARDF/Gonio Sonstige Betriebsarten (ATV/EME/Ausbau Hamnet etc.) Finanzaufwand (nicht bezahlte JB, PC-Taxen, UVG, Arbeitgeberbeiträge) Bildung div. Rückstellungen/Rücklagen (auch für 100 Jahre USKA)	3'000 2'500 200 5'000	0 0 0 12'406 31'223	-100.00% -100.00% 148.12%	3'000 2'000 9'000 5'000		PR, Oeffentl. Arbeit,
210 212 213 214 215 216	Bibliothek/Archiv HST ARDF/Gonio Sonstige Betriebsarten (ATV/EME/Ausbau Hamnet etc.) Finanzaufwand (nicht bezahlte JB, PC-Taxen, UVG, Arbeitgeberbeiträge)	3'000 2'500 200 5'000	0 0 0 12'406	-100.00% -100.00% 148.12%	3'000 2'000 9'000		PR, Oeffentl. Arbeit, Fanartikel, Informatik
210 212 213 214 215 216	Bibliothek/Archiv HST ARDF/Gonio Sonstige Betriebsarten (ATV/EME/Ausbau Hamnet etc.) Finanzaufwand (nicht bezahlte JB, PC-Taxen, UVG, Arbeitgeberbeiträge) Bildung div. Rückstellungen/Rücklagen (auch für 100 Jahre USKA) Total	3'000 2'500 200 5'000 0	0 0 0 12'406 31'223 98'432	-100.00% -100.00% 148.12% 41.43%	3'000 2'000 9'000 5'000 77'600	29.10%	
210212213214215	Bibliothek/Archiv HST ARDF/Gonio Sonstige Betriebsarten (ATV/EME/Ausbau Hamnet etc.) Finanzaufwand (nicht bezahlte JB, PC-Taxen, UVG, Arbeitgeberbeiträge) Bildung div. Rückstellungen/Rücklagen (auch für 100 Jahre USKA)	3'000 2'500 200 5'000	0 0 0 12'406 31'223	-100.00% -100.00% 148.12% 41.43% -1.16%	3'000 2'000 9'000 5'000 77'600		

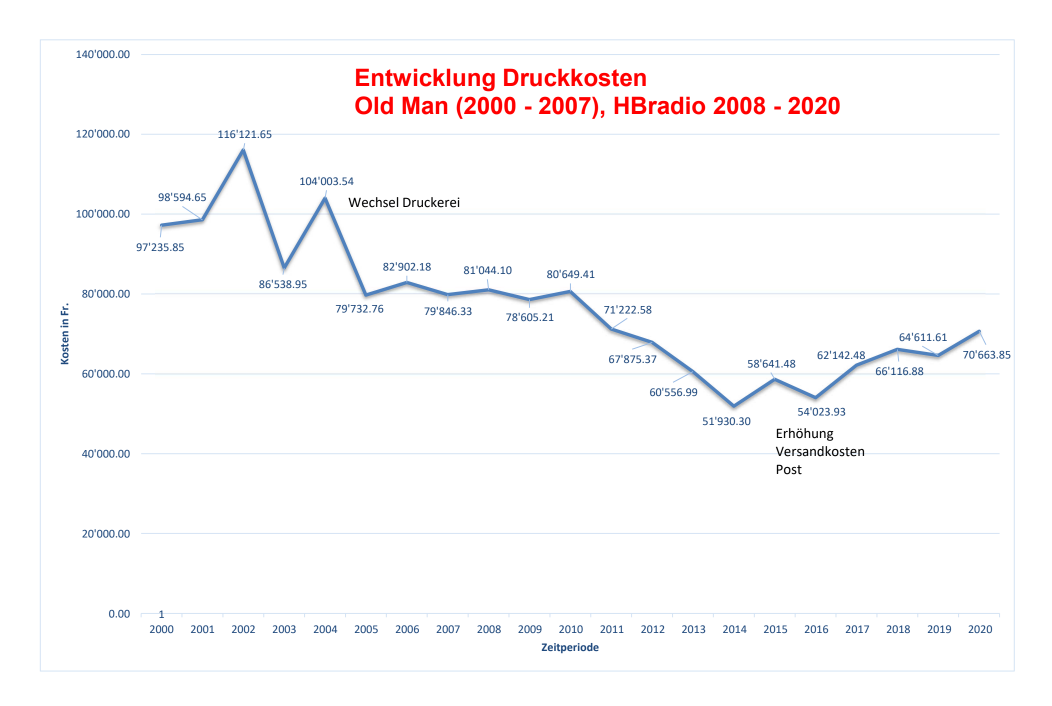












USKA Commission de Contrôle de Gestion (CCG)

08. Décembre 2020

Max Rüegger, HB9ACC (Rapporteur) Daniel Venzin, HB9DQK Kaspar Zbinden, HB9EGZ

.....

CCG Rapport pour l'année 2020

Chers membres de l'USKA,

Comme toutes ces années précédentes, la communication avec le comité et la coopération avec le responsable du bureau de l'USKA fonctionnent parfaitement. Les procès-verbaux et autres informations nous parviennent généralement dans un délai maximum de 3 jours ouvrables. Un grand merci à tous les membres du comité, à ses collaborateurs et à Willy Rüsch HB9AHL, en tant que teneur du procès-verbal.

C'est déjà une longue tradition, la CCG se réunit une fois l'an vers la fin de l'exercice pour un échange de vues avec le comité. Cette visite a eu lieu à l'occasion de la séance du comité du 23 novembre 2020. Toutefois, le comité ne s'est pas réuni sous la forme présentielle habituelle. Par mesure de protection contre la pandémie de Corona, la séance du comité s'est tenue sous forme numérique via le serveur de visioconférence. Comme Max Rüegger HB9ACC, devait subir un traitement médical ce jour même et qu'en sa qualité de secrétaire municipal, Kaspar Zbinden HB9EGZ n'était pas disponible, Daniel Venzin, HB9DQK, était le seul représentant de la CCG. Comme d'habitude, la séance du comité s'est déroulée de manière concentrée et rapide. Malgré un agenda très chargé, le calendrier prévu a été bien respecté. La CCG a été une fois de plus convaincue que le comité actuel est une équipe qui travaille de manière excellente et efficace et qui veille aux intérêts de l'USKA avec beaucoup d'engagement.

La commission tient à remercier le président, tous les membres du comité ainsi que tous les YL, XYL et OM qui assument les tâches les plus diverses en arrière-plan en tant que collaborateurs du comité au profit de l'USKA et de notre hobby commun. Ils effectuent ce travail en grande partie pendant leur temps libre et souvent bénévolement.

L'exercice 2020 a été marqué de manière inattendue par l'épidémie de Corona. En raison des différentes ordonnances officielles, la mobilité des personnes a été sévèrement entravée. Nous constatons que le comité de l'USKA a su rapidement surmonter tous les obstacles en recherchant des solutions. Afin de pouvoir en faire le plus possible, le télétravail a été instauré, un serveur de visioconférence a été installé et mis en service avec succès. Le système a déjà fait ses preuves. La "numérisation" a entraîné des coûts de l'ordre de Fr. 5 - 6'000. Ces coûts ne sont pas inclus dans le budget 2020. Car au moment de l'élaboration du budget, personne ne pouvait prévoir ce qui allait se passer en termes d'épidémie Corona, on ne peut donc pas en tenir rigueur au comité.

Radioamateurs, nous devons être conscients que notre beau et mondial hobby est "sous un feu" constant de toutes parts et que nos activités sont de plus en plus en plus limitées. La Commission est pleinement conscients de la situation, et les différents responsables des dicastères se penchent constamment sur les problèmes et tentent de trouver des solutions optimales.

Depuis octobre 2020, une première version d'un document stratégique professionnel et détaillé

intitulé "Stratégie 2022" est disponible. Ce document stratégique est constamment développé en équipe. Derrière toutes ces considérations et stratégies, il y a beaucoup de travail et de travail d'équipe.

USKA Commission de Contrôle de Gestion (CCG)

08. Décembre 2020

Max Rüegger, HB9ACC (Rapporteur) Daniel Venzin, HB9DQK Kaspar Zbinden, HB9EGZ

Nous, membres de la Commission de Contrôle de Gestion, soutenons pleinement les efforts et activités du comité. Nous invitons toutes les sections ainsi que tous les membres individuels de l'USKA de souscrire et soutenir le comité dans toutes ses actions.

Max Rüegger HB9ACC

Rapporteur de la CCG

Biographie

Dr Urs Lott HB9BKT - Candidat au poste de membre du comité de l'USKA - Dicastère IARU / Normes

Urs Lott (1959) est bourgeois de Zürich et a grandi à Adliswil. Étudiant au collège, il fera une première licence OUC en 1974. Occupé par ses études, HB9MLB n'était pas très actif, de plus les conditions locales de la maison familiale étaient peu favorables au trafic en OUC. En 1977 il fera l'examen pour la télégraphie et reçoit l'indicatif HB9BKT. Dès 1979 il fut très actif sur les bandes OC. Il obtint le remarquable score de 150 Pays DXCC confirmés, avec son TR7 tout neuf et une antenne GP multi bandes installée sur un petit mât dans le jardin. L'activité solaire des années 1980 permettait sans beam de réaliser d'intéressants DX.

Très tôt, il s'intéresse à la construction de PA, jusqu'à 500W, équipés de semi-conducteurs de puissance MOSFET nouvellement arrivés sur le marché. Ces PA étaient alimentés par batterie (4 batteries de voiture 12V) ils seront souvent engagés lors de Fielday de la "Flughafenrunde" (HB9VC). Par manque de vigilance des opérateurs ou des circuits de protection insuffisants ceux-ci n'ont pas toujours survécu à l'épreuve.

De nombreux transceiver QRP ont été construits pour les NMD, il réalisa l'équipement le plus léger construit pour le NMD avec un poids total de 300 gr avec la batterie et l'antenne. Le team HB9ABO opérateur et HB9BKT constructeur obtinrent en 1980 le prix spécial.

À côté de ses études d'électrotechnique à l'EPFZ de Zürich de 1978 à 1983 il lui restait un peu de temps pour rechercher des DX rares, par contre plus de temps pour la construction. Durant ses études, plus tard en tant qu'assistant à l'EPFZ, Urs activera régulièrement la station du "Club ETH HB9ZZ". Lors de H26 et des contests NMD il activera des Cantons très recherchés (GR, UR).

Dans les années quatre-vingt, Urs fut très actif dans la radiogoniométrie sportive, par deux fois il fut champion suisse sur 80 m. En 1990, peu après la révolution de velours, il participe aux CM d'ARDF en ČSFR, à défaut de résultats sportifs, il emportera un souvenir exceptionnel.

Après son travail de doctorat à l'EPFZ auprès du Dr Bächtold avec le thème: «Technique de mesures micro-ondes», Urs travailla, encore quelques années, en tant que maître assistant à l'EPFZ dans le domaine du design de CI – HF. Le QTH qu'il occupait alors en ville de Zürich ne permettait pas l'installation d'une antenne pour les OC, son activité professionnelle dans le domaine des hautes fréquences ne lui laissait pas le temps pour la pratique du hobby. Dès 1990, de son QTH/p, Urs participe régulièrement à des contests OUC en compagnie de Werner HB9CLN et d'autres Hams.

Son activité professionnelle très prenante ne lui permet pas une grande activité radio amateur, exception faite de ces contests. De plus, son QTH actuel dans une zone urbaine très dense de Rüschlikon ZH ne permet pas la construction d'antennes OC et de plus l'environnement souffre d'un niveau de QRM très élevé.

Dès la fin des années 2019, il est devenu «radioamateur professionnel» et dispose de plus de temps pour son hobby.

Collaborateur du comité de l'USKA depuis 2020 il participe régulièrement aux Webmeeting de l'IARU-R1 sur les thèmes CEM et des normes s'y rattachant (Comité C7). De plus, il est membre du groupement suisse de normalisation et est expert dans les divers (CEI-TC). Avec Heini Häberlin HB9AZO, il s'occupe prioritairement du pouvoir perturbateur des futurs dispositifs de recharge sans fil pour les véhicules automobiles électriques (WPT-EV).

En raison de la pandémie Corona, les activités radioamateur se sont un peu réduites, particulièrement en raison de non-disponibilité de son QTH-OUC en JN37XA. Par contre il dispose d'un peu plus de temps pour des nouveaux modes tels que le FT 8.

Sign.

urs Lott

Rüschlikon, 3.12.2020

Autres affiliations:

ARRL, DARC, Electroswiss, ETH Alumni, IEEE

Les membres actifs de l'USKA soussignés proposent l'élection d'Urs Lott HB9BKT en qualité de membre du comité de l'USKA par l'AD 2021

Werner Baumserger
HB9CLN
6.12.2020 indertulm
N.M.

#1839MQ 8.12. 2020 Mindustes Thomas Morf HB9DRQ

NONDRA

14.12. 2020 gross



Données Personnelles

Call HB9TTD

Prénom Nom Wolfram Burgy

NPA Lieu 5604 Hendschiken AG

Année 1969

Lieu d'origine Noréaz (FR) et Zürich

État Civil marié

Profession Fonctionnaire de police dipl. féd. EPS

Profession / Accessoire

Dès 1992 Police municipale Zürich: Service de la Police Diverses fonctions et grades.

25 ans Service du Feu 10 ans: Officier, dont 4 ans chef de la formation. Formation spéciale protection contre les rayonnements.

7 ans Conseiller Communal (Exécutif)

Radioamateur _

USKA

Licence radioamateur 2003

Dès 2005 caissier et vice-président de la section

Aargau de l'USKA: Membre du CO HAM-Fest 2013 à

Othmarsingen

Président CO HAM-Fest 2021 à Möriken

Autres activités -

Motocyclisme

Bateau

Sports nautiques

Membres d'honneur 2021 (proposition à l'AD 2021)

Reconnaissance pour l'œuvre de pionnier du groupe de radio de secours de la section Zoug de l'USKA

Les communications d'urgence («Emergency Communications») jouent depuis longtemps un rôle important dans le service mondial des radioamateurs et sont inscrites dans le règlement des radiocommunications de l'UIT et d'autres recommandations de l'UIT. Par la ratification par la Confédération suisse, ces normes sont également juridiquement applicables en Suisse. Dans les situations de catastrophe, la "radio de secours" des radioamateurs fournit des services de communication au profit des autorités et de la population. En tant que "service public", la "radio de secours" contribue de manière significative à justifier nos privilèges de radioamateurs auprès du public, bon nombre de gens sont conscients qu'en cas de catastrophe, un nombre considérable de moyens de communication civils cessent de fonctionner ou atteignent leurs limites de capacité. Cet argument a également été très bien accueilli par le Parlement fédéral dans le cadre du lobbying en faveur d'un nouvel article sur les antennes dans la LTC art. 37a.

En Suisse, le groupe de radio de secours de la section de Zoug de l'USKA a fait et continue de faire œuvre de pionnier. Pour ses nombreuses années d'efforts fructueux et exemplaires dans ce domaine important pour le radio amateurisme, elle devrait maintenant obtenir la reconnaissance et l'appréciation méritées. Cet honneur est décerné aux personnes clés décisives, mais s'applique symboliquement aussi à tous les autres membres qui ont contribué à ce succès.

Le groupe radio de secours de Zoug a servi et sert encore de modèle à de nombreux groupes radio de secours suisses. Par de nombreuses visites aux exercices, des représentants d'autres sections, ont pu obtenir des informations de première main et utiliser ces connaissances acquises pour les mettre en place et développer leurs propres activités de radio de secours. Le comité de l'USKA recommande expressément de s'inspirer du modèle de Zoug et exprime sa gratitude pour les grands efforts déployés jusqu'à présent par les cadres et les membres du groupe radio de secours de Zoug.

Un peu d'histoire. Dès l'automne 2003, des radioamateurs zougois ont participé à l'"Exercice cantonal en cas de catastrophe KØ3". Le chef de l'organisation d'urgence du canton de Zoug de l'époque, Adolf Durrer a remercié les radioamateurs par écrit. La relation ainsi établie est restée en sommeil jusqu'à ce que René Bär HB9RAK et Peter Sidler HB9PJT sollicitent le canton en 2005 pour la construction d'une antenne sur le Gubel près de Menzingen ZG. Avec ce projet, le contact avec les autorités a été réactivé: Joe Meier HB9AJW, René Bär HB9RAK et Peter Sidler HB9PJT ont entamé des négociations pour une coopération avec M. Durrer. Le fait que René Bär ait été membre du Grand conseil du canton de Zoug de 1999 à 2006 et de ses relations politiques a certainement contribué à mener à bien cette opération. Il a ainsi, été possible de conclure un accord de prestation de service pour la radio de secours avec l'organisation de secours (NO) du canton de Zoug le 30 novembre 2006. Les conditions-cadres pour la création et l'exploitation du groupe radio de secours de Zoug et sa coopération avec le canton ont ainsi été clairement définies. Le contrat pour la prestation de service est toujours en vigueur aujourd'hui. Les membres du groupe radio de secours ont recu entre-temps une carte de légitimation cantonale officielle sous forme de "carte d'identité".

Les bases et la structure de base ont ensuite été élaborées par René Bär et Peter Sidler. Le 15 mars 2007, Joe Meier HB9AJW a repris le bureau en tant que responsable de la radio de secours et a élargi l'organisation. Peter Sidler HB9PJT devient vice-président. Le 7 août 2007, la "visite inaugurale" des initiateurs a eu lieu avec Urs Marti, le nouveau chef du NO, et avec le conseiller d'Etat Beat Villiger.

Après cinq ans d'activité intense, le 7 mars 2012, Joe HB9AJW a donné sa démission pour raisons personnelles. Peter HB9PJT a déclaré que la phase de construction de la radio de secours de Zoug est maintenant terminée.

Sous la conduite de Peter Sidler HB9PJT, un "Manuel radio d'urgence" a été élaboré, il sert de fil rouge aux membres du groupe radio de secours. D'autres contributions à ce manuel ont été apportées par HB9THJ, HB9ACC, HB9AUR et HB9BMC. Le manuel radio d'urgence a été officiellement achevé le 15 juillet 2012 et distribué aux membres du groupe radio de secours. Il sert de "modèle" à de nombreux autres groupes de radio de secours.

L'assemblée générale de la section de Zoug décide en 2013 de dissoudre le comité de la radio de secours (auparavant séparé) et d'élargir le comité de la section de Zoug de l'USKA pour y inclure le poste de "responsable de la radio de secours". Martin Spreng HB9AUR a été élu à ce poste et, depuis lors, il a développé de manière constante et innovante le groupe radio de secours de Zoug avec un grand engagement personnel.

Ce qui caractérise les activités de la radio de secours de Zoug, ce sont les exercices pratiques "sur le terrain" qui ont été effectués régulièrement depuis 2008 (plusieurs fois par an). En outre, de nombreux ateliers et à l'aide d'un matériel didactique approprié ont été organisés pour enseigner avec soin la manipulation des nouveaux équipements, logiciels et procédures de transmission. De hauts représentants du canton ont assisté à plusieurs exercices, et ont ainsi pu se convaincre de l'efficacité des dispositifs mis en place. La rencontre annuelle avec les autorités contribue également à la bonne entente. Entre-temps, le groupe radio de secours a obtenu une aide financière et matérielle du canton de Zoug.

Techniquement, c'est d'abord principalement avec des radios VHF/UHF FM que le trafic radio de secours s'est déroulé, aussi bien en mode direct ou à travers des relais. En principe, tout restait fonctionnel, même en l'absence d'alimentation électrique fournie par le réseau. En 2010 déjà, deux répéteurs «crossband» ont été acquis pour augmenter les voies de communication. Les liaisons de données avec la technologie HAMNET ont déjà été acquises et mises en place en 2013. Cela comprend également la technique VoIP. À partir de 2017, la technologie a été étendue pour inclure la transmission de données utilisant initialement le Packet Radio. Cette technique a été rapidement remplacée par le mode VARA FM. En 2020, cette capacité a encore été développée en installant une boîte mail pour VARA FM sur le Rigi Scheidegg. Des équipements ondes courtes ont été utilisés lors de la participation à l'exercice de sécurité nationale ENRS 19, pour faire la démonstration de communications radio de secours avec à Berne (voix et données/images).

Le travail de relations publiques a été réalisé en septembre 2011 avec la participation au Fieldday SSB au milieu du parc public "Hirsgarten" à Cham sur les rives du lac de Zoug. Lors de la manifestation anniversaire de l'USKA à Zoug en 2019, plusieurs groupes de radio de secours suisses se sont présentés dans un endroit bien en vue devant le palais du gouvernement de Zoug. De nombreux contacts avec les visiteurs, une bonne couverture médiatique ont été réalisés avec le soutien et une aide financière substantielle de la ville et du canton de Zoug.

En reconnaissance du travail de pionnier exemplaire effectué pour l'ensemble du monde radioamateur suisse:

Le comité de l'USKA propose à l'Assemblée des délégués 2021 de l'USKA de nommer les quatre plus importants représentants du groupe de radio de secours de la section Zoug de l'USKA comme membres honoraires de l'USKA:

René Bär HB9RAK Joe Meier HB9AJW Peter Sidler HB9PJT et Martin Spreng HB9AUR

Willi Vollenweider HB9AMC Zoug le 9 janvier 2021 Laudatif: Radioamateur de l'année 2020 (Proposition à l'AD 2021)

Le diplôme H26 dix-bandes n° 1: 2020 grandiose finale par Nick Zinsstag HB9DDZ

Depuis près de 20 ans, Nick était déjà actif au sein de l'USKA; d'abord comme TM-VHF, puis comme TM-OC et enfin comme QSL-Manager. Il a été responsable, durant de nombreuses années d'HB9O au Musée des Transports de Lucerne, à la même époque il assume la fonction d'assistant temporaire du secrétariat de l'USKA.

Dans le cadre de la préparation du nouveau diplôme Helvetia HF, qui a été délivré pour la première fois en 2002, en collaboration HB9MX et HB9AHL, Nick a participé à la conception du diplôme et a apporté une contribution essentielle à la conception graphique réalisée par HB9RAH et HB9ATX.

Ce travail a certainement été le facteur déclenchant et le désir d'obtenir le n° 1 du diplôme 9 bandes, lorsque la bande des 60 m est ajoutée, il se concentre immédiatement sur le diplôme 10 bandes.

En 2019, Nick n'avait enregistré que 117 des 260 points de bandes, ce qui a nécessité un investissement d'environ 70 heures. Avec son adhésion au groupe HB9SOTA, il s'est rapproché de plus en plus de son rêve, pour atteindre 221 points de bandes en mai 2020. Par la suite, il devient très actif chaque jour à partir de 10 HBT, le cluster SOTA affiché sur l'écran pour le maintenir éveillé. Finalement, il ne manquait plus qu'OW sur 160 m et GL sur 12 m. Puis vint la dernière ligne droite, il avait neigé dans les Alpes et les activateurs SOTA ne s'aventuraient plus sur les sommets. Grâce à HB9BXE et HB9DAL, le grand objectif a été atteint le 13 novembre 2020. Pour atteindre ce but, Nick a investi environ 700 heures à la station en 2020. Après 35 ans de radio amateurisme, il a fièrement déclaré "c'est le plus beau diplôme de toute ma carrière de radioamateur".

Le comité de l'USKA félicite particulièrement Nick HB9DDZ pour cette performance et propose à l'assemblée des délégués 2021 de l'USKA de reconnaître sa fantastique performance en le nommant Radio Amateur de l'Année 2020.

Pour le comité de l'USKA

p.o. Willy Rüsch HB9AHL Aarau, 23. Décembre 2020



Ans de l'USKA



Rufzeichen	Name	Vorname	Eintritt
HB9AEW	Frei	Ernst	08-Nov-63
HB9AHE	Keller	Walter	01-Jan-60
HB9AIV	Schmid	Walter	15-Okt-64
HB9AMQ	Rahmel	Heinz	21-Jan-71
HB9ANY	Taylor	Bruce G.	09-Jul-71
HB9AQH	Frey	Carlo	24-Mai-71
HB9AQW	Baumberger	Fritz	18-Jan-71
HB9ARF	Monnard	Philippe	08-Mrz-71
HB9ARI	Schaffer	Rudolf	13-Apr-71
HB9ARR	Dupertuis	Rose-Marie	20-Sep-71
HB9ASN	Trachsel	Kurt	06-Dez-71
HB9ASQ	Zanotti	Robert	13-Dez-71
HB9ASY	Blatter	Andreas	25-Okt-71
HB9ATN	Forster	Heinrich	01-Nov-71
HB9AUR	Spreng	Martin	25-Mrz-71
HB9AVK	Küng	Paul	20-Mai-65
HB9AVQ	Jenzer	Urs	29-Apr-71
HB9AVV	Salzmann	Rolf	12-Nov-71
HB9AWS	Caduff	Casper	24-Feb-71
HB9AXI	Gisler	Othmar	25-Jan-71
HB9AYZ	Stöckli	Werner	13-Dez-71
HB9AZA	Tscharner	August	17-Jul-71
HB9BAB	Allemann	Jürg	20-Mai-71
HB9BBE	Lutz	Walter	23-Sep-71
HB9BDT	Wipf	Heinz	01-Mrz-71
HB9BEP	Reinhold	Michael	22-Jan-71
HB9BFD	Luder	Roland	02-Jun-71
HB9BFY	Aeschlimann	Peter R.	28-Jan-71
HB9BOZ	Krucker	Gerhard	01-Apr-71
HB9BYT	Valli	Fiorenzo	29-Jan-71
HB9CAL	Seeholzer	Peter	05-Mai-71
HB9CIC	Rohner	Josef	22-Jun-71
HB9CXZ	Casari	Luigi	14-Jan-71
HB9DSA	Ackermann	Markus F.	25-Feb-71



Ans de l'USKA



HB9DWI	Jehle	Nikolaus	03-Dez-71
НВ9МВР	Rossier	Marc-Henri	18-Aug-71
HB9MCR	Huber	Franz	23-Jun-71
HB9MDU	Sibler	Eugen	17-Jun-71
HB9MDZ	Brem	Paul	13-Aug-71
HB9MFC	Wipfli	Karl	30-Apr-71
HB9MLL	Lehner	Harry	04-Dez-71
HB9MXV	Troxler	Hans	07-Okt-71
НВ9РСН	Lorenz	Christian	12-Nov-71
HB9RNQ	Trachsel	Walter	24-Feb-71
HB9TI	Irminger	Gottfried	26-Nov-65
HB9UN	Locher	Walter	09-Sep-63
HB9UO	Oswald	Erwin J.	20-Aug-71