



Mitteilungsblatt der Sektion Bern der USKA

Clubrufzeichen: HB9F

Oktober 9/76

Frequenzen:

29.6 MHz

R2 HB9F Menziwillegg (Squelch 1750 Hz)

R4 HB9F Piz Gloria (Rufton 1750 Hz,
Squelch 1435 Hz)

S23 Bern I

S21 Bern II

Redaktion: HB9AJY

Druck: HB9AGP

Versand: HB9AII

Graphik: HB9AXN

DX-Info: HB9ANK

Union Schweizerischer Kurzwellen-Amateure (USKA), Sektion Bern

Präsident:	Carlo de Maddalena	HB9QA	Riedliweg 9	3053 Münchenbuchsee	P (031) 86 04 46,	G (031) 60 23 32
Sekretär:	Rolf Herheuser	HB9AHP	Nobsstr. 9	3072 Ostermundigen	P (031) 51 26 72,	G (031) 62 43 89
Kassier:	Paul Müller	HB9ALD	Gurtenstr. 36	3122 Kehrsatz	P (031) 54 09 77,	G (031) 61 21 83
KW-Verkehrsleiter:	Kurt Hochstrasser	HB9BJ	Rütliweg 40	3047 Bremgarten	P (031) 23 87 48,	G (031) 57 09 65
UKW-Verkehrsleiter:	Armin Rösch	HB9MFL	Erlenweg 7	4552 Derendingen	P (065) 42 44 73,	G (065) 21 41 21
Redaktor QUA:	Fritz Dellsperger	HB9AJY	Alpenstr. 47	3073 Gümligen	P (031) 52 24 67,	G (031) 52 42 52

Monatsversammlung/Stamm: letzter Donnerstag des Monats (ausser Dezember), 2015 Uhr, Restaurant Innere Enge, Engestrasse 54, Bern (Autobuslinie 21 bis Innere Enge oder 11 bis Bierhübeli). *** Bibliothek: am Stamm und bei Lucien Vuilleumier, HB9ADM, Postfach 136, 3072 Ostermundigen I *** PC-Konto: a) 30-12022, USKA Sektion Bern, b) 30-8778, Relaisgemeinschaft HB9F Bern. *** Jahresbeitrag: Aktiv- und Passivmitglieder Fr. 10.--, Jungmitglieder Fr. 5.--.

Offizielle Anschrift: USKA Sektion Bern, Postfach 13, 3072 Ostermundigen 2 (bitte Empfängervermerk, z.B. Präs., Red. QUA)

Mitglieder und Interessenten sind freundlich eingeladen an die

Monatsversammlung vom 28. Oktober, 2015 h., Rest. Innere Enge

Programm: Egid Pluess, HB9ABH, spricht über Kernkraftwerke, ihr Prinzip und ihre Gefahrenquellen.

* * *

Ordentliche Delegiertenversammlung der USKA (siehe Old Man 10, Seite 1)

Vorschläge für Anträge an die ordentliche Delegiertenversammlung sind bis zum 10. Nov. 1976 schriftlich an den Sektionsvorstand zu richten. Die eingegangenen Vorschläge werden an der Mitgliederversammlung vom November behandelt.

* * *

Besichtigung Schwarzenburg

Am 2. Oktober fand die Besichtigung des Kurzwellensenders Schwarzenburg statt. Herr Hofer und OM Heinz Hostettler, HB9ANK, führen die 34 Interessierten durch die Sendeanlagen.

* * *

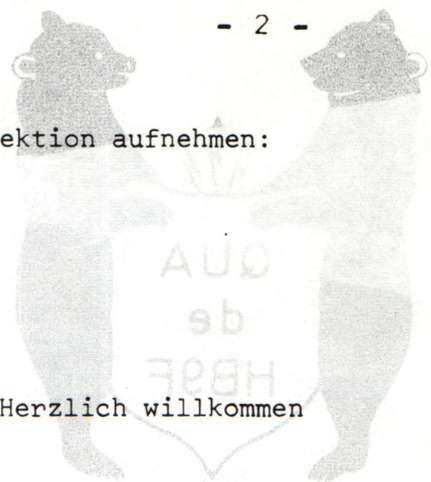
Der Vorstand konnte wiederum einige neue Mitglieder in die Sektion aufnehmen:

- OM Hess Hans-Peter, HB9MNU, Köniz
- OM Brand Rudolf, HE9BEL, Burgdorf
- OM Graber Rolf, HE9BFJ, Ostermundigen
- OM Reber Martin, HE9BEH, Bern
- OM Schär Willy, HB9MUJ, Prilly VD
- OM Wettstein Andreas, HE9BFG, Thörishaus

Herzlich willkommen

Austritt:

- OM Kohout Erich, Adliswil



Redaktion: HB9AJL Druck: HB9AGF Versand: HB9AJL Graphik: HB9AXX DX-Info: HB9ANK

Der Vorstand bedauert, folgende Mitglieder wegen Nichtbezahlens des Jahresbeitrags aus der Mitgliederliste der Sektion Bern streichen zu müssen:

- HB9MPY Hottinger Franz, Mühledorfstrasse 1, 3018 Bern
- HB9BDO Wittwer Friedrich, Dürsgraben, 3145 Niederscherli
- HE9INE Althaus Peter, Ostring 30, 3006 Bern
- HE9BCP Frutschi Fredi, Winkelriedstrasse 24, 3014 Bern
- HE9BCY Balsiger Rolf, Reichenbachstrasse 61, 3004 Bern
- HE9HSY Bächtold René H., Postfach 21, 8201 Schaffhausen
- Otto Kalla-Cora (YL), Rainackerweg 67, 3236 Gampelen
- Richner Bruno, Attinghausenstrasse 25, 3014 Bern
- Schori Hugo, Postfach 1, 3004 Bern
- Stuedler Kurt, Landhausweg 32, 3007 Bern
- Suter Corinne (YL), Bernstrasse 15, 3067 Boll
- Dely Roland, Mattenstutz 16, 3053 Münchenbuchsee
- Dortscheidt Adolf, Wiesenstrasse 60, 3072 Ostermundigen

OM Harry P. Ammann, Gümligen, hat das Rufzeichen HB9BHM erhalten. OM Kurt Weber, Bern, HB9MOG, erhielt nach bestandener Morseprüfung das Rufzeichen HB9BIC.

Sektionspeilmeisterschaft

31. Oktober 1976 (siehe QUA 8/76)

Ausstellungen:

Tektronix: Messgeräte, 28.10.1976, 1100 - 1830 h., Kursaal Bern, Blauer Saal

Philips: Vorführung von Anwendungen auf Computern
 16.11.1976 0900 - 1600 h.
 17.11.1976 0900 - 1200 h. Kursaal Bern

Funkmaterialverkauf der Armee: 30. Oktober, Zeughaus Oensingen

* * *

Oscar

- so lautet auch der Titel des ersten Buches über die Oscar-Satelliten. Verfasser: Stratis Karamanolis, Umfang: 200 Seiten, Preis: ca. Fr. 20.--. Erhältlich über den Buchhandel oder durch AMSAT-DL, Maximiliankoso 52, 1 Berlin 28.

* * *

An der UKW-Tagung im Twann wurde wieder einmal zur Einhaltung der Frequenzzuweisungen im 2 m-Band aufgerufen. Insbesondere sind die Aufruffrequenzen (SSB und FM) wirklich nur für Anrufe zu benützen und nach Verbindungsaufnahme sofort wieder freizugeben. Local-QSO sind auf den Simplexkanälen (FM) und im All-Mode-Band (SSB) zu tätigen.

* * *

Von der UKW-Tagung in Weinheim hat unser UKW-TM die neuesten UKW-Informationen aus DL mitgebracht (Relaisverzeichnis etc.). Interessenten erhalten gerne eine Kopie. Besichtigung am nächsten Stamm.

* * *

Kalender

(Zeiten in GMT)

30. - 31. Okt.	0000 - 2400	CQ World Wide DX-Contest (Fone) (QST 9/76, 92)
6. - 7. Nov.	1200 - 1200	RSGB 7 MHz-Contest (CW) (cq-DL 10/76, 374)
6. - 7. Nov.	1600 - 1600	Marconi Memorial CW-Contest (cq-DL 10/75, 614 + 8/76, 295)
13. - 14. Nov.	0000 - 2400	European DX-Contest WAEDC (RTTY) (cq-DL 7/76, 261)
	14. Nov.	0000 - 2400 International OK DX-Contest (CW/Fone) (cq-DL 11/75, 696)
	19. - 21. Nov.	1900 - 0600 All Austrian 160 m Contest (CW) (cq-DL 11/76)
27. - 28. Nov.	0000 - 2400	CQ-World Wide DX-Contest (CW) (cq-DL 10/76, 374)
	27. Nov.	1600 Generalversammlung der UHF-Gruppe der USKA, Zürich / UTO-Kulm,
	5. Dez.	0700 - 1100 Xmas-Contest (Fone) (USKA Contest Rules)
	12. Dez.	0700 - 1100 Xmas-Contest (CW) (USKA Contest Rules)
	12. Dez.	0800 - 1100 A5/F3-Contest der AGAF (HB9ADM)

* * *

Smith-Chart-Seminar

Die Sektion Basel führt wiederum ein Seminar über SWR und Smith-Chart durch. Die Smith-Chart ist ein Kreisdiagramm, in dem komplexe Impedanzen und Leitwerte in normierter Form dargestellt werden können und ist ein unentbehrliches Hilfsmittel für den HF-Techniker. Im Seminar werden die Grundlagen von SWR (Stehwellen) und Smith-Chart erarbeitet. Kursdatum: 6. November und 13. November 1976.

Auskunft und Anmeldung: Thomas Weber, HB9MMU, 061 61 42 42 / 99 34 33

* * *

DX-InfoEU

OH2GW 1 KW, 3 x 4 El-Yagi auf 20 m
 4L1RO 14 MHz, SSB Sonderstation in Leningrad
 UK1PAA Franz Josef Land QRT 30.9.76
 GC4DAA oder GU4DAA WWDX Contest CW Teil

AF

XT2AG 21315 1600 SSB QSL via W1AM
 D6AB ist F6CXT
 SM4ATA/4U 7035 CW zählt zu SU
 9L1BH 7005 2000 CW
 9J3VV 14200 1040 SSB QSL via K9KXA
 7X2EPM 14200 1000 SSB

AS

SMØACD/S2 14 MHz 1300 - 1600, 2200 - 0600
 7 MHz 0900 - 1300
 3W8 durch DM2DGO 13.10. - 3.11.76
 14025 CW, 14195 1300 - 1600 SSB, 14205 SSB
 VU2LQA ex DJ3LO 14 MHz
 A4XVK 14 MHz CW QSL via G4BVH
 A4XVU 14200 1050 SSB
 4W9GR ex DJ9GR
 JY9DP 14200 1050 SSB
 JR6YCR 21290 1030 Okinawa
 JA 21 MHz 0800 - 1200
 JB2CR 21250 1315
 HS1ALD 30.10.76 14053/050 1200 QSL via HB9AZX

NA W6, W7, VE7, VE8, KL7 14 MHz 1900 - 2030

SA HK3AVA 21250 1500 SSB
 VP8MS 14265 1530 SSB Sonntags, South Georgia

OZ

VR1AA 14002 0600 CW
 FO8EX 14027 0715 CW
 14175 0645 SSB
 KG6JHI 14280 1050 SSB

Aktive Stationen im WWDX Foneteil 30./31.10.76:

VP2V durch K6SDR
 VP5 Grand Turks durch North Florida CW Assn.
 VP2 Antigua durch Buffalo Area CS Club
 6Y5 Jamaica durch WB4SJJG
 C6A Bahamas durch K4IIF
 ZF1 Grand Cayman durch WA5KLF und WB5URN

73 es gd dx HB9ANK

* * *

Meldung vom QSL-Büro: QSL-Karten nach OD5 (Libanon) und CN8 (Marokko) konnten seit mehreren Monaten nicht vermittelt werden (alle Sendungen kamen retour). Der QSL-Manager HB9APF bittet um Geduld. Es sollte versucht werden, die Karten direkt via QSL-Manger (oft vorhanden) zu verschicken.

* * *

Der Messabend für Kurzwellengeräte war wohl nur ein halber Erfolg. Nach ziemlich aufwendigen Vorbereitungen haben wir (HB9APG, HB9MFL, HB9AJY) für gute 100 000 Fr. Messgeräte angeschleppt, um 2 1/2 Transceiver auszumessen. Wir haben versucht, die Gründe der unterdimensionalen Interessen zu analysieren und sind zu folgenden Schlüssen gekommen:

1. Die meisten Besitzer von KW-Geräten wissen, dass ihre hochgradig transistorisierten Empfänger nur die besten Daten aufweisen können; ein RX, der auf 40 m so viele Stationen bringt, kann gar nicht schlechte Daten aufweisen. Ebenso überzeugt sind sie von der Leistungsfähigkeit der Sender; das Wattmeter zeigt ja 108 Watt bei Dauertastung, dies ergibt natürlich 432 Watt PEP.
2. Unser Messprogramm war viel zu stark mit überflüssigen und komplizierten dB-Angaben vollgepfropft.

Wir haben folgende Massnahmen zur Behebung der aufgezeigten Mängel beschlossen:

- zu 1.: Vortrag von HB9AJY an der Januar-Monatsversammlung. Thema: Technische Daten und Stand der Technik von KW-Empfängern.
- zu 2.: Gegen Einsendung der Bedienungsanleitung und Fr. 50.-- (keine Marken, keine IRC's) erhalten Sie umgehend einen ausführlichen Testbericht (vergleiche QRV 10/1976, Seite 550 und 560).

HB9AJY

* * *

Gerlinde und Roland, HB9MHS, haben sich am 23. Oktober vermählt.

Wir wünschen dem jungen Paar alles Gute !

* * *

Stop Press

Weihnachtessen

wann: 9. Dezember

wo: Rest. Flugplatz, Belpmoos

* * * * *

Hambörse

Zu verkaufen: 8 Nixie Röhren neu, ca. 13 mm Ziffernhöhe, mit 8 Treiber-IC SN74141
Fr. 5.-- / Ziffer;
1 Heath Kit Signalgenerator 150 kHz - 220 MHz, int. und ext. modulierbar
Fr. 70.--;
1 KO Philips GM5654 überholt, alle Röhren im Horizontal- und Vertikalteil neu,
1 Hz - 3 MHz: - 3dB, 0,7 Hz - 4,5 MHz: - 6dB Fr. 250.--;
1 UKW-Tuner transistorisiert, komplett mit Skala, ohne Gehäuse, ca. 16 x 10 x 5
Fr. 20.--;
2 50 Ohm-Kunstantennen, ungekühlt, ca. 10 W Fr. 15.--

Ch. Jakob, HB9MEV G. 031 62 40 86
P. 033 36 91 25

* * *

Zu verkaufen: Oszillograf Philips GM5655/3, 60 mV/cm, 3 Hz - 150 kHz Fr. 125.--:
Transdipper OG-Bern Fr. 40.--

A. Lüdi, HB9ACV, 031 53 83 52

* * *

Gesucht: Wattmeter mit Stehwellenmessgerät, ev. mit Matchbox

Werner Grauwiler, HB9VO
Im Werger, 3116 Kirchdorf
P. 031 92 92 72
G. 031 60 30 53

* * *

Zu verkaufen: 1 Heath Kit SSB/CW Transceiver SB 101 mit 400 Hz-CW-Filter; 1 Heath Kit Stationslautsprecher mit Netzteil SB600; 1 Heath Kit Ex. VFO SB 640, 1 Heath Kit Stationsmonitor SB 610; 1 Heath Kit Panorama Adapter SB 620.
Die Station wird nur komplett verkauft. Sämtliche Geräte als Fertigergerät gekauft. UFB Zustand!

Marcel Kämpfer, Gartenstr. 9
4950 Huttwil 063 4 17 66

* * *

Zu verkaufen: Oszillograf Trio CS-1556, 2 Kanal, Trigger, 5 MHz, 4 Sonden, fast neu
Fr. 1200.--

Gesucht: Transceiver 2 m, SSB, FT221, TS 700, od. ähnlich; 2 m-GP; GP3 und FD4 oder W3DZZ.

M. Schweizer, HE9OBR
031 86 24 63

* * *

* * *