



OZ9HBO

8. Årgang Nr. 4 AKTIVITETSPLAN 4. Kvartal
1998

Indhold:

Amatørradios fremtid	side 1
OZ9HBO's program	side 2
Lidt DX - nyt	side 2
Internet	side 3
Diverse poster i OZ9HBO	side 4
Aktiviteter i klubben	side 4
Info om OZ9HBO	side 4

Amatørradios fremtid.

Her ved afslutningen af et år, kommer man på et tidspunkt til at tænke over hvad der er sket i det forløbne år og også på hvordan det skal gå de næste mange år. Det kan naturligvis være vanskeligt at forudsige hvad der vil ske på området amatørradio. Det har jo traditionelt været sådan, at amatørradioen har været et spejl af samtidens niveau indenfor teknik og radiokommunikation. I radiosens barndom var det endog sådan, at det var amatørerne, der viste vejen. At det på nogle punkter stadig er gældende, skal jeg ikke kunne sige, men jeg tror det. Men den hurtige tekniske udvikling gør, at det nu er sværere for vor hobby. De moderne fabrikationsmetoder, som anvendes i dag, gør, at udstyr med hensyn til prisen ligger langt under hvad vi selv skal betale blot for komponenterne. Og den digitale verden er blot ved begyndelsen. Set i dette lys, kan det være "farligt", at holde alt for fast ved det der var tidligere.

Vi ved, at ungdommen i dagens Danmark kommer i kontakt med en PC næsten for de kan gå, så mange er født ved en PC.

Dermed mener jeg naturligvis ikke, at vore børn og unge skal holdes væk fra en PC. Man kunne dog få den tanke, at det lettere for forældre at acceptere at et modem på skrivebordet er vigtigere end en antenne i baghaven eller en beam på taget. Set i dette lys, med de vanskeligheder der er fra kommunal side, skulle man for en gangs skyld prøve, at sige til en fodboldklub, at der kan desværre kun bevilges en halv fodboldbane, så skulle folket nok vågne op. For mig at se så er det forskelsbehandling så det batter.

Der kunne E.D.R sikkert gøre noget mere, det er som om de har sovet lidt i timen. I andre lande har man mig bekendt ikke alle disse begrænsninger, så hvorfor her? For at komme tilbage til vore unge.

Vi bliver nødt til at gøre noget for at få tilgang af unge medlemmer. Denne udfordring har vi taget op i klubben. Vi har fået lagt telefon ind i vort lokale og dermed også mulighed for at kunne komme på internettet. Vi har planer om, at starte et kursus i hvordan man bruger internettet. Der findes en hel del på dette net som kan bruges af radioamatørerne, så det er blot at komme i gang. Vi må heller ikke glemme, at alt det nye, der kommer i løbet af det næste århundrede skal vi være på forkant med, ellers går vi bag af dansen og så kan man være bange for, at amatørradio, som vi kender og holder af, vil forsvinde.

OZ1JMO Anker.

Program:

Januar

Mandag 04	Værkstedsaften	1930
Torsdag 07	Klubaften	1930
Mandag 11	Værkstedsaften	1930
Torsdag 14	Klubaften	1930
Mandag 18	Værkstedsaften	1930
Torsdag 21	Klubaften	1930
Mandag 25	Værkstedsaften	1930
Torsdag 28	Klubaften	1930

Februar

Mandag 01	Værkstedsaften	1930
Torsdag 04	Klubaften	1930
Mandag 08	Værkstedsaften	1930
Torsdag 11	Klubaften	1930
Mandag 15	Værkstedsaften	1930
Torsdag 18	Klubaften	
	Microprocessor programmering	1930
Mandag 22	Værkstedsaften	1930
Torsdag 25	Generalforsamling	1930

Marts

Mandag 01	Værkstedsaften	1930
Torsdag 04	Klubaften	1930
Mandag 08	Værkstedsaften	1930
Torsdag 11	Klubaften	
	Satellit radio	1930
Mandag 15	Værkstedsaften	1930
Torsdag 18	Klubaften	1930
Mandag 22	Værkstedsaften	1930
Torsdag 25	Klubaften	1930
Mandag 29	Værkstedsaften	1930

Vi vil prøve om der er mulighed for et foredrag en gang i Marts måned, mere herom på nyhederne mandag aften kl. 1900.

Lidt DX – nyt

Lidt om hvad man kan få høre på sin radio.

4U1UN United Nations. Stationen er ret aktiv på de forskellige bånd.

5R8FU Madagaskar. Åke, SM7CPI er aktiv på flere frekvenser. Det bliver dog mest på 40, 80 og 160 meter. QSL via SM0DJZ.

8J1RL Antarctica. Den japanske klubstation er hørt på 15 meter. QTH er Ongul Island, IOTA AN-015.

A5... Bhutan. Et hold med JH1AJT bliver aktive februar/marts 1999, mere info kommer senere, på en eller anden måde.

FS5PL Lionel bliver mere aktiv på 160 meter. K7ZUM og N7KG har doneret en Gladiator vertikal samt special antenner for lynning.

FT5ZH Amsterdam Island. F5PFP og F5SIH er aktive på alle bånd. QSL via F6KDF.

FO5BI, Bob oplyser, at han nu er aktiv på 160 meter. Hør efter ham kl. 04z, hans solnedgang og 1530z som er hans solopgang. I tilfælde af dårlige conditioner prøv omkring 3505 kHz.

S21K Sri Lanka. Stationen befinder sig på Khulna Region Group. IOTA AS-140

XQ0YAF Easter Island. Henry hører næsten dagligt på CW omkring 28010 kHz.

XR3J Er i luften fra 27/12 98 til 5/1 99.
 Det drejer sig om den 19. World Scout
 Jamboree med Oms fra PA, HB9, OH, W,
 PY OG OZ. Loves aktivitet på alle bånd.

XT2DM Burkina Faso. Michel, F5RLE
 og Joel, F5AOW har planlagt at vende
 tilbage til Burkina Faso 7. februar - 1.
 marts 1999. Joel bliver aktiv med
 kaldesignalet XT2OW (SSB) og Michael
 XT2DM (CW). Udrustningen er IC-706
 100 W til en 2 element beam for 10, 15 og
 20 meter. På øvrige bånd anvendes en
 G5RV. QSL via F5RLE.

XZ1N Nyanmar. 4 stationer bliver
 aktive fra Yangon. Der loves aktivitet på
 alle bånd. QSL via W1XT.

Denne oversigt er ikke komplet, jeg har
 kun de med som jeg via mine kanaler
 kunne finde.

Det er som bekendt ved at åbne på 10
 meter, så her en smagsprøve, ikke min
 egen !!!

Call	Frequense	GMT
3W7TK	28023	1400
7P8EN	28025	1430
9N1AA	28496	1045
5R8FL	28470	1100
C6AMP	28535	1315
C91RF	28015	1300
CE0ZIS	28507	1800
E31AA	28005	1530
HP3/HB9BUG	28416	1640
KH7FN	28495	0915
S21YG	28480	1100
TZ6DX	28016	1745
ZD9/ZS1B	28460	1820

OZ1JMO

Internet.

Vores internetside, som OZ2KMP
 redigerer, er stadigvæk et trækplaster.

OZ2KMP. Karsten oplyser, at han nu er
 færdig med skolen, han mangler kun at
 skulle forsvare sit afgangsprøve, og så
 vil få kigget lidt på siden og få den
 opdateret, det har, ifølge sagens natur,
 skortet lidt på at holde den vedlige, men
 det kommer nu.

Jeg har tidligere omtalt, at vi har fået
 telefon og et modem til klubben, således
 at vi kan komme på internettet fra
 klubben. Det giver os naturligvis en hel
 del muligheder for at kunne følge lidt
 bedre med i hvad der foregår.

Muligheden for i det hele taget at få disse
 muligheder, kan vi takke OZ7L, Johannes
 for.

Han har været så gavmild, at han har
 skænket klubben telefonstikket og et
 modem til internettet. Tak for det,
 Johannes.

Glædelig Jul

og

et godt Nytår.

Vy 73 de OZ1JMO Anker

Diverse poster og jobs i OZ9HBO

Revisor: OZ1DPQ
 Elektronik: OZ6SV
 Nyhederne: OZ2ADC
 Aktivitetsplan:
 QSL maneger: OZ1EUO
 Remotesysop: OZ4ABK

Aktiviteter i klubben.

Vores værkstedsaften mandag kl. 1930 fortsætter i det nye år med uformindsket styrke. Det vil med andre ord sige, at det indtil videre har været godt besøgt og der er tegn i sol og måne til, at det vil fortsætte, så mød op, der er altid en der kan være behjælpelig.

I februar måned vil OZ9ABC, Jan underholde med Microprocessor programmering. Det kan blive interessant at se hvad der sker i selve processoren i en PC f.eks. Det skal nok blive en lærerig aften.

I februar holder vi vor årlige generalforsamling, så er der noget du kunne tænke dig ændret eller måske nyt du vil bidrage med, så husk at meddele bestyrelsen dette senest d. 18 februar.

I marts måned har OZ1BUR, Ryan lovet at opfylde et ønske fra flere medlemmer om hvilke muligheder og hvad der kræves af udstyr for at kunne arbejde via satellitter, herunder hvorledes man finder disse. En aften jeg vil glæde mig til.

Der har med mellemrum været luftet en tanke med et CW – kursus. Det står stadig ved magt, så er du frisk til en omgang nøglearbejde, er du velkommen.

Vy 73 de OZ1JMO Anker.

Biksen:

Ikke noget denne gang.

EDR-HOLSTEBRO afd.

Stiftet 3.februar 1950.

Danmarksgade Skole, 1.sal nr.9

DK-7500 Holstebro

Lokal frekvens: 145.325 Mhz.
 Nyhedsudsendelse: mandag kl. 18.45
 Internet: WWW.oz9hbo.mira.dk
 E-mail: info@oz9hbo.mira.dk
 Tlf. 96100809
 Klubaften: torsdag kl. 1930

Formand:	OZ2ADC Leif Korsgaard Røde Møllevej 10, Møborg 7660 Bækmarksbro Tlf: 97881720
Kasserer:	OZ1JMO Anker Tlf: 97422541
Sekretær:	OZ1JMO Anker Tlf: 97422541
Bestyrmedl:	OZ1EUO Leif Tlf: 97429218
Bestyrmedl:	OZ5KG Tommy Tlf: 97423335
Bestyrmedl:	OZ2KMP Karsten
Suppleant:	OZ9ABC Jan Tlf: 97865035