



# OZ5BAL

## EDR Ballerup afd.



NYHEDSBREV FRA EDR BALLERUP AFD. Nr.24 August. 2011

---

### **CW – Morse introduktion til et studieforløb.**

Da der i længere tid har været vist interesse for et kursusforløb eller en studie gruppe, der havde som mål at lære og opøve telegrafi færdigheder, er der blevet taget initiativ til en temaaften, hvor vi får besøg af Jørgen Rømming OZ0J.

Jørgen har netop startet et lignende hold op hos vores kollegaer i Amager afdelingen, og vil derfor kunne øse ud af sine erfaringer derfra.

Vi håber at se en beskrivelse af en kursusplan mm.

Herefter vil vi selv kunne skræddersy en kursusplan der passer de interesserede i Ballerup Afd. bedst muligt. Jørgen vil besøge os **torsdag d. 8. september**, hvor der er bestilt lokaler til lejligheden.

### **HF Antenner**

Hen over sommeren har der været arbejdet en del i vores master.

Vi har efterhånden fået godt styr på de opgaver der lå, og fået de fleste antenner klargjort til vinteren.

Dette har også åbnet mulighed for at køre HF conteste fra et godt setup i klubbens lokaler.

Der vil sidst i september og midt i oktober være mulighed for at prøve antennerne af i den populære skandinaviske SAC contest der som de to datoer antyder vil blive afholdt i en CW og en SSB afdeling.

<http://www.sactest.net/>

Der kommer en smule senere på efteråret flere af de helt store tester hvor båndene eksplodere med aktivitet, hvis vi vil endnu mere.

<http://www.cqww.com/>

### **Digimode.**

Der findes i dag så utrolig mange digimode programmer til gennemførelser af digitale QSO'er på HF båndene, og de har alle deres helt egne fordele og ulemper, og derved også deres helt egen charme.

Jens OZ2JP har efterhånden i mange år nu, leget med mange af disse modes og programmer, og Jens vil meget gerne holde en temaaften omkring de både gamle og nye digitale modes.

Hvis du har nogle specielle ønsker, så lad et ord falde til Jens, der vil læse lidt op på stoffet.

### **Ny PC i klubben.**

Som de allerfleste nok har bemærket, så har klubben investeret i en fin ny Medion Quad Core PC, og den er nu efter en lille indkørsels periode i god drift.

Vi har valgt at gøre det sådan at man under boot af maskinen vil blive bedt om at vælge en af to partitioner at starte op på.

Den ene er en normal Windows 7 64-bit partition, der giver mulighed for at lege frit og installere alle relevante programmer.

Ud over ovenstående kan man så også vælge en Radio/Contest partition, der er en Windows 7 32-bit version, der er tiltænkt altid at være i topform med henblik på digimodes og logprogrammer mm.

På denne sidste partition skal der indtastes kodeordet "OZ5BAL" for at få lov til at boote op.

De to ovenstående muligheder er primært lavet for ikke at få et nedbrud på maskinen i utide, og derved begrænse en mulig deltagelse i en contest eller lign.

## Billeder fra vores netop afholdte sommerfest:



### Antenne opbevaring i klubbens lokaler

Efter netop at have mødt Falcks servicemand i vores lokaler en formiddag midt i august, så blev jeg gjort opmærksom på den meget uheldige placering af antennemateriel foran vores røde væg monterede skumslukkere.

Der skulle minimum være ½ meters fri luft rundt omkring dem, og ikke mindst fri passage til skumslukkeren, og vi fik derfor en løftet pegefinger da dette ikke var tilfældet hos os.

Jeg lovede som minimum at fjerne alt det overflødige antennemateriel der står i hjørnet og fylder op ved vores printer.

Derfor skal jeg opfordre alle der har antenner i dette hjørne til at tage dem med sig.

I starten af september vil det som ikke er blevet fjernet blive smidt ud, da det ikke er klubbens ejendom meget af det der står her.

### Et lille repeater suk...

Der har i de seneste måneder været arbejdet på at gøre klubbens repeater til en bedre og mere attraktiv repeater.

Desværre går det ikke så hurtigt med at finde en ny og høj placering som kan blive repeaterens faste qth, men der arbejdes bestemt stadig på en permanent løsning.

Vi mangler desværre bare stadig aktivitet på repeaterfrekvensen.

Man skal huske på vi dog stadig er en radioklub, og selv om vores radio aktiviteter er meget individuelle, så vil det være et godt mødested og udgangspunkt, for at kunne kontakte hinanden, for enten teknisk hjælp eller bare en hyggesnak.

Det kræver jo ikke andet end et enkelt "Hej" i ny og næ på denne frekvens, for at repeaterholdet der står med alt arbejdet føler at det er anstrengelserne værd.

Kunne denne frekvens komme rigtigt i gang, så tror jeg de fleste vil sætte pris på sådan en lokalfrekvens.

**Frekvensen er 434.750 MHz med -2 MHz spacing og CTCSS tone på 82,5 Hz.**