



OZ5BAL

EDR Ballerup afd.



NYHEDSBREV FRA EDR BALLERUP AFD. Nr.29 Januar. 2012

Først et rigtig godt Nytår til alle. Vi håber alle kom ind i det nye år med maner, og vi alle nu igen er ved at være klar til en spændende vintersæson, og forårs sæson når den tid kommer, i EDR Ballerup Afd.

Der sker mange ting ”i krogene”, og for at alle kan følge lidt med i hvad der arbejdes med rundt omkring i de små interessegrupper i klubben, så vil dette Nyhedsbrev prøve at samle lidt op på nogle af de aktuelle projekter og ideer.

Husk alle er meget velkomne til at melde sig som tovholder for et projekt. Dette vil glæde andre og skabe aktivitet i vores forening.

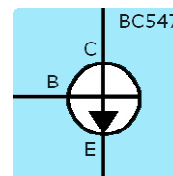
Byggehold II

For et par måneder siden loddede vi stemningen for et byggehold, der samtidig med de sidste SDR radioer fra sidste runde blev gjort færdige, kunne holde loddekolben varm for dem der ikke havde nogen projekter i gang på nuværende tidspunkt.

Der blev vist interesse fra Per OZ7AAW, Alan OZ1GFU og Benny OZ5BU.

Selvom undertegnet også gerne ville have bygget med, så var det lige få nok til at begynde et stort projekt.

Ideen om vores byggegruppe er dog slet ikke død, og viser andre interesse og måske endnu mere vigtigt, finder én et godt emne til et projekt, så kan vi starte op med kort varsel når som helst.



WSPR

Ole OZ6GQ har vist interesse for denne spændende digimode.

Ole forstillede sig at man kunne indbyde en foredragsholder der ville give en gennemgang af de spændende muligheder denne mode dækker over.

Vores egen Jens OZ2JP kender denne mode ganske udmærket, og har tilbudt at demonstrerer og gennemgå de vigtigste finesser på en ”Tema aften”.

“The Weak Signal Propagation Reporter Network is a group of amateur radio operators using K1JT's MEPT_JT digital mode to probe radio frequency propagation conditions using very low power (QRP/QRPp) transmissions. The software is open source, and the data collected are available to the public through this site”

<http://wspnnet.org/drupal/>



Microcontrollers for dummies/Hams

Chris OZ1BXN er dykket ned i smådimserne og koden lige fra årsskiftets start, og har skrevet til undertegnet med nedenstående tekst, som jeg iler med at viderebringe:

Tænker lidt på om der ville være interesse i et lille oplæg til "microcontrollers for dummies/Hams" her i jan? Ikke et programmerings

kursus, bare en lille tema aften hvordan man kommer igang og måske får noget til at virke.

Der er nu lagt op til en lille studieaften/temaaften for interesserede.



Lokalfrekvens.

Vi har nu i en kort periode forsøgt at få etableret liv på 144.575 MHz som en erstatning for vores gamle VHF lokal frekvens.

Det går meget trægt, og der har ikke været meget aktivitet endnu på denne frekvens. Ole OZ6GQ er topscorer her med adskillige ubesvarede opkaldsforsøg.

Beam antennen i skorstenen delvis defekt.

Desværre har vind og vejr været hård ved vores ellers trofaste beam antenne i skorstenen, men den ene halvdel der består af 10 MHz, 18 MHz og 24 MHz, er blevet defekt på den måde at især 18 MHz udviser et meget højt SWR.

Heldigvis kan føde elementet nås fra skorstenen, og det burde kunne udbedres uden at hele antennen skal ned. Elementerne og fødekablet til de gamle bånd 20m, 15m og 10m er stadig i orden, og kan sagtens bruges.

Det er et højt ønske fra især undertegnet, at få samlet et hold der vil hjælpe med denne opgave, da netop undertegnet er ivrig bruger af denne antenne.

Man er meget velkommen til at tilbyde sin hjælp.



Repeateren OZ8RER.

Klubbens repeater har levet en lidt stille tilværelse i den senere tid. Selv om trafikken på repeateren kun er meget begrænset, og vores mange forsøg på at gøre opmærksom på dens eksistens, så er det desværre kun et fåtal der finder vej til frekvensen 434.750 MHz.

Vi håber snart repeatergruppen melder noget positivt ud om placering eller teknik.

Kontingent indbetaling.

Husk at januar måned er det måned vi skal indbetale kontingent.

Kontingentet er stadig Kr. 250.- årligt, og kan indbetales i klubben eller på konto:

1551 3169246130 - Husk navn og evt. Call.

