



God Jul!

Ässå vill jag inte höra mer om det!!!!!!!!!!!!




**SSA-Bulletinen v 51 2013 – Din kanal till bättre vetande!
Sammanställd 2013-12-18. Redaktör SM1WXC Christer.
SSA-Bulletinen med arkiv finns på www.ssa.se.
Operatör idag är.....**

RIKS-QTC

1. SSA-Bulletinen efter nyår

1. SSA-Bulletinen efter nyår

 2014 års första Bulletin utges den 8/1 (tillika stoppdatum!!!)
Bulletinredaktör'n

Innehållsförteckning Coming Up

SSA aktivitetstester november 2013
Pristo Stockholm & SK0MG håller Amatörradiokurs
Första Scandinavian D-STAR Activity Weekend

REGIONALA QTC

2. Certkurs i Göteborgsområdet?
3. Kanslinytt

2. Certkurs i Göteborgsområdet?

Jag har en bekant i distrikt 6 som skulle vilja ta cert och undrar om det finns någon klubb i Göteborgsområdet som har eller planerar någon utbildning i den närmsta framtiden.

Vänligen kontakta Ove på: ove@sa3bdm.eu

Tackar på förhand

73 de SA3BDM Ove

3. Kanslinytt**Ny anropssignal och medlem**

SA5CKZ Sofie Ohlsson

SA6CJY Mikael Helskä

Ärla

Kinnahult

Återinträde

SM5RSX Jan Johansson

SM6KHL Lennart Herngren

SM6VNO Anders Gavare

Finspång

Lidköping

Västra Frölunda

Ständig medlem

SM0OAX Peter Gladh

SM4BSI Lennart Sandberg

SM6NRF Claes-Olof Bengtsson

Märsta

Frövi

Varberg

Bulletinredaktör'n och Knappe Katt vill framföra en önskan om God Jul och Gott Nytt År till er alla. Vi ses 2014 igen!

Bidrag till nästa SSA-Bulletinen skall vara redaktören tillhanda senast tisdagen den 8/1 2014 kl 20.

Bidrag skickas med e-post till bullen@ssa.se.

Postadress: SSA-Bulletinen, Box 94, 62321 Ljugarn. Tfn: 0498-493203

Lev väl.

73 de SM1WXC Christer



OBS att notiserna under Coming Up ligger i datumordning! De kommer under RIKS- eller REGIONAL "när det är dags"!

SSA aktivitetstester december 2013

ti 24 dec 18 - 22z Aktivitetstest Micro , Ingår i klubb tävlingen på VHF

to 26 dec 08 - 11z Jultest 144 MHz, 432 MHz

to 26 dec 11 - 12z Jultest 1296 MHz

**Pristo Stockholm & SK0MG håller Amatörradiokurs**

Kursen hålls i Pristo Stockholms - SKØMG föreningslokal Vargvägen 25 i Västerhaninge.

Kursdagar: 2014-02-01+02, 2014-02-15+16, 2014-02-22+23. Alla dagar kl 09-16

Föreningens hemsida: www.sk0mg.se

Kursavgiften för icke-medlemmar är 500 kronor och inkluderar då 1 års medlemskap i föreningen. För redan medlem i föreningen är avgiften 450 kronor.

Tekniklärare för kursen är Erik Zalitis Pristo-219/SAØBTZ, erik@zalitis.se.

Är du intresserad att ta ett amatörradio-certifikat, är du välkommen att mejla ditt intresse till info@sk0mg.se eller ringa kursansvarig: Stefan Jonsson SA0BIY/P-103 på telefon 0705-559112 eller via epost på sa0biy@sk0mg.se.

Kursboken "Bli sändaramatör grundutbildning" hittar du på SSA Sveriges

Sändaramatörers hemsida, www.ssa.se. Det går även att ringa direkt till kansliet i Sollentuna och där beställa kursmaterialet på telefon 08-585 702 73 eller maila hq@ssa.se.

Varmt välkomna hälsar Styrelsen genom Kursadministratören Stefan, SAØBIY och Erik, SAØBTZ.

Notisen kommer att finnas under Coming Up. Bulletinredaktör'n

Första Scandinavian D-STAR Activity Weekend



Vik helgen den 7-9 februari för den första upplagan av Scandinavian D-STAR Activity Weekend. Enkla regler kommer under någon av de närmaste dagarna att publiceras på tekniksnack.se. Hjälpt oss att sårida informationen om denna aktivitet

Varannan onsdag kl 19.00 körs Tekniksnack på DCS010T där vi lär av varandra och får hjälp med våra D-STAR-frågor. Sista Tekniksnack för året körs den 11/12 och julmaten får sjunka ner ända till den 15/1 2014 när vi åter kör igång nätet.

Tekniksnacksgänget genom SMØRUX Pontus

Regler för Nordic D-STAR Activity Weekend 2014

Tekniksnack.se bjuder in till Nordic D-STAR Activity Weekend med syftet att främst prata radio och ha roligt men även

att bekanta sig mer med några av funktionerna i D-STAR systemet samt sprida information om tekniksnack.se.

Alla deltagare som skickar in sitt slutresultat kommer att få ett personligt diplom i digital form (önskas utskrift på

papper tillkommer kostnad för papper och porto). Information om eventuella priser i Nordic D-STAR Activity Weekend

publiceras på tekniksnack.se.

1. Tid och datum

Från kl. 17:00 UTC fredagen den 7 februari till kl. 16:59 UTC söndagen den 9 februari 2014.

2. Deltagare

Radioamatörer med licens utfärdad i något av de nordiska länderna (Danmark, Finland, Island, Norge och Sverige) kan

delta i Nordic D-STAR Activity Weekend. All trafik måste ske från något av dessa länder.

Deltagare får enbart använda

en (1) anropssignal under Nordic D-STAR Activity Weekend.

3. Reflektor och moduler

För att generera giltiga poäng i Nordic D-STAR Activity Weekend ska all trafik genomföras på reflektor DCS010.

Allmänna anrop samt svar ska göras på DCS010B modulen.

4. QSO-poäng

Att kalla allmänt anrop på DCS010B ger en (1) poäng. Maximalt sex (6) allmänna anrop kan generera QSO-poäng per

timme.

Att svara på ett allmänt anrop på DCS010B ger två (2) poäng. Obegränsat antal svar på allmänna anrop kan göras per timme.

Om båda stationerna byter modul på DSC010 reflektorn och fortsätter sitt QSO under minst två (2) minuter på den nya modulen fördubblas båda stationernas poäng, det vill säga den som kallade allmänt anrop får två (2) poäng och den som svarade på anropet får fyra (4) poäng.

Varje station får räknas maximalt två gånger under aktivitetshelgen, en gång som anropande och en gång som svarande.

5. Multipliers

Varje Nordiskt prefix, exempelvis OZ0, OZ1, OH0, OH1, TF0, TF1, LA0, LA1, SM0, SM1, SA0, SA1 och så vidare,

räknas som en multiplifier. Specialsignaler från respektive land räknas även de som multipliers, exempelvis 7S, SI5 och

5P. Vid QSO från annat land eller distrikt räknas originalsignalen som multiplifier (LA/SM0XYZ räknas som SM0, SM1ABC/6 räknas som SM1).

Varje multiplifier får räknas maximalt en (1) gång under hela helgen.

6. Slutresultat

Summan av QSO-poängen multiplicerat med antal multipliers ger slutresultatet.

7. Inskickande av slutresultat

Respektive deltagare ska senast 24 timmar efter aktivitetshelgens slut skicka in uppgifter om använd anropssignal,

namn och slutresultat med e-post till activity@tekniksnack.se

Endast uppgift om använd anropssignal, namn och slutresultat behöver skickas in, det vill säga du behöver inte skicka någon logg.