



Kerhokirje 16/2014 6.9.2014 Kuusi uutta messuilta, Ruskaleiri tulee

1 viesti

Lahden Radioamatöörikerho ry <oh3aclahti@gmail.com>

5. lokakuuta 2014 9.16

Vast. ott.: OH3AC <oh3aclahti@gmail.com>

Lahden Radioamatöörikerho ry, OH3AC; Kerhokirje 16/2014 6.9.2014

Tämä kerhokirje ilmestyy syksyllä 1-3 viikon välein, aina riippuen uudesta materiaalista. Kerhokirjeellä on nyt noin 300 lukijaa ja sitä myös edelleenvälitetään eräiden kerhojen jäsenille. Jos haluat pois jakelulistalta tai haluat jakelulistalle, laita sähköpostia osoitteeseen oh3aclahti@gmail.com

Kerhokirje kertoo tapahtumista Lahden seudulla mutta mukana on aina mielenkiintoisia uutisia ja linkkejä, jotka koskettavat kaikkia radioamatöörejä. Jos sinulla on hyvä "uutisvinkki", laita se yllä olevaan osoitteeseen. Kerhokirjeet ovat luettavissa sekä kerhon kotisivulta <http://www.oh3ac.fi> että kerhon kaikille avoimelta "Keskustelupalstalta", jonka löydät tästä linkistä: index.php

Otsikot:

Ajankohtaista:

- Onnistuneet Harrastemessut – kuusi uutta radioamatööriä!
- Tärkeä tiedotus: Radiomäki on suojeltu alue!
- Ruskaleiri ja Rompepäivät pe-su 26.-28.9.2014 Nastolan Luhtaanpirtissä
- "Kätevä-Tekevä-Lukeva" -messut Messukeskuksessa 1.-2.11.2014
- Kerhon seuraava bulletiini su 7.9.2014 09:30 SA 3685 kHz
- Matti, OH4SS; myy Henry 2-K -linukkaa
- Peruskisa su 7.9.2014 klo 15:00-16:00 SA
- Vie paperisi "Kuituselle" - kerho saa rahaa!
- Kerhon QSL-lähetys kadonnut

Kurssit ja koulutus:

- Peruskurssi alkaa 30.9.2014 – ilmoittaudu!
- T2-preppauskurssi alkaa marraskuussa

Tapahtumia muualla:

- Hamitavaran huutokauppa, OH6MH SK
- Raavuoren muistojuhlatapahtuma OI5AZ huomenna 6.9.2014
- Turun Radioamatöörin perinteinen Tippsund-leiri 12.-14.9.2014
- QSL-korttitarjous 15.9.2014 saakka by OH1MN
- Stella Polaris-merkkivuoden päätapahtuma 18.-21.9.2014 Närpiössä
- Keski-Uudenmaan radioamatöörit ry:n, OH2AP, syysleiri 4.10.2014
- RadioHullujen legendaariset Rompepäivät 11.10.2014 Ilmajoella 12:00-16:00

Uutisia ja muuta uutta asiaa muualta:

- Historian havinaa - "Mainilan laukausten kenraaliharjoitus"
- Mielenkiintoiset ja traagiset Spratly-saaret televisiossa ja bandilla
- ARRL kerää 1950-1970 -luvun DX-peditioiden lokeja!
- Kaunis pidennyskela antennirakentajille!
- Antenninrakentajalle: Estä lintujen ja mehiläisten pesänteko puumiin!

- Löydä oikea mikrofonikytkentä mihin rigiin tahansa!
- Kaikki West Coast DX-bulletiinit nyt netissä!
- 4U1UN-majakka taas toiminnassa NCDXF/IARU-majakkaverkossa
- Älä käytä alumiinia maadoituksessa!
- Nasa: Auringonpilkkumaksimi ohitettu mutta kelit säilyvät hyvinä!
- Asteroidi "2014 RC" lentää läheltä maata sunnuntaina
- Spodarisen-E etenemisen tietosivusto

Vanhan kertausta:

- Sähkötyksellä annettu "SOS" pelasti laivan ja matkustajat!
- Sähkötystä jo osaaville mutta taitoiaan parantaa haluaville treeniohjelmiä
- Suositun Eagles-yhteen kitaristi radioamatööri - WB6ACU!
- 60 metrin bandiallokaatiot maailmalla – Suomi jäljessä kehityksestä
- Maailman suurin radioamatööriantenni – 3 el 160 m yagi
- Yhdysvaltojen maankäyttörajoitukset suuri uhka radioamatööreille – ARRL taistelee!
- Radioamatööritunnus kelpaa nyt Facebookissa!
- Hamiläheinen blogi!
- Tärkeä ja hyvä sivusto rigien ym. säätäjille "MODS.DK"
- Markku, OH3ECR; myy hyvän rigin ja powerin!
- Tane, OH3YR; kiitti uudesta kynälahjoituksesta
- Radio- ja tv-museo kiinni 31.8.2014

Ajankohtaista:

Onnistuneet Harrastemessut – kuusi uutta radioamatööriä!

Kerho osallistui viikko sitten Lahden kaupungin nuorisotoimiston järjestämiin lasten ja nuorten harrastemessuihin Messukeskuksessa. Messuille tulivat tutustumaan 70 eri harrasteeseen lähes kaikki kaupungin koululuokat ja toisen asteen oppilaitokset eli yhteensä noin 6.000 nuorta. Messut olivat mahtava tilaisuus markkinoida harrastetta.

Kerhon messuosasto oli yhdessä Lahden Radioharrastajien kanssa, hyvällä paikalla valtakäytävän vieressä. Messujen aikana saimme tutkinnon kautta neljä uutta ja kaksi vanhaa radioamatööriä. Hieno tulos, siis!

Messuista löydät pienen selostuksen ja kuvia kerhon kotisivulta:
<http://www.oh3ac.fi/Yhteisty%C3%B6n%20messut.html>

Tärkeä tiedotus: Radiomäki on suojeltu alue!

Sunnuntai-iltapäivänä 24.8.2014, museon ja porttien ollessa avoinna havaitsi museon vahtimestari Radio- ja tv-museon aitojen sisäpuolella, Vanhan asemarakennuksen lähellä kaksi miestä piippaamassa metallinetsimellä ja kaivamassa maata lapiolla.

Radio- ja tv-museo pyytää kerhokirjeen kautta kertomaan myös kerhon jäsenistölle, että Radio- ja tv-museon aidan sisäpuolella maan kaivaminen on ehdottomasti kiellettyä ja voi tapahtua ainoastaan maanomistajan eli Radio- ja tv-museosäätiön luvalla.

Lisäksi koko Radiomäen alueella, myös aitojen ulkopuolella olevalla alueella, on vuoden 1918 aikaisia sotahistoriallisia kohteita. Lahden kaupunginmuseon kanta on, että niihin kajoaminen sekä niiden läheisyyteen kajoaminen ei ole sallittua. Lisäksi se voi olla vaarallista räjähtämättömien ammusten takia. Sunnuntaina maaperää tutkineet henkilöt on tavoitettu ja todettu kyseessä olleen ajattelemattomuuden. Asia on loppuunkäsittely mutta samalla toivotaan etteivät

kerhon jäsenet ryhdy alueella metallinetsintään tai jos tällaisia henkilöitä alueelta löytyy, heille ilmoitetaan kyseessä olevan suojellun ja rajoitetun alueen.

Ruskaleiri ja Rompepäivät Nastolan Luhtaanpirtissä pe-su 26.-28.9.2014

Kerho järjestää jo perinteisen syysleirin, "Ruskaleirin" ja Rompepäivät Nastolan Luhtaanpirtissä pe-su 26.-28.9. Leiri alkaa tänä vuonna jo perjantaina n. klo 16:00. Paikan osoite on Kurssikeskuksentie 17, ajo-ohjeet ja paikan kuvaus ym. ovat löydettävissä osoitteessa: <http://www.kumiantie.fi/fi/Luhtaanpirtti.html> Rompemyyntiä varten pihassa on runsaasti tilaa peräluukku ja -kärrymyyntiä varten. Myös sisätilaa myyntikäyttöön löytyy. Leirillä on perinteisen saunomisen, yhdessäolon, workkimisen ym. lisäksi tällä kertaa myös huippuesitelmää ja järjestettyä ohjelmaa, mm. haastekilpailu naapurikerhoille.

Sisämajoitustilaa löytyy sekä koulusta että saunalta mutta myös teltoille ja asuntovaunoille on hyvää tilaa. Leirin keittiössä valmistuu hyvää parempaa leiriruokaa. Lisätietoa löydät kerhon kotisivulta <http://www.oh3ac.fi> tai leirimajurilta Harrilta, OH3UP; [url]oh3up@oh3ac.fi[/url]i tai 0400 499 669. Leirin courmet-kokkina toimii Late, OH3RL.

Kätevä-Tekevä-Lukeva -messut Messukeskuksessa 1.-2.11.2014

Kerho osallistui hyvällä menestyksellä jo viime vuonna "Kätevä-Tekevä-Lukeva"-messuille saaden mukaansa uusia, aktiivisia jäseniä. Harrastemessujen rohkaisemana lähdemme nyt messuille entistä korkeammin tavoittein!

Tänä vuonna messut järjestetään la-su 1.-2.11.2014 Lahden Messukeskuksessa. Messut ovat Suomessa suurimmat tai toiseksi suurimmat vuotuiset harrastemessut, joihin yleisöä tulee lähes 10.000 henkeä. Erityisesti "TEKEVÄ"-iso kokooa harrastukset ja innokkaat harrastajat saman katon alle. Pienoisrautatiet, RC-autot ja -lennokit, nukkekodit ja muut mielenkiintoiset harraste-esittelyt luovat puitteet monipuoliselle koko perheen tapahtumalle. <http://www.lahdenmessut.fi/kateva2014>

Kerhon kustannukset messuista ovat noin 1.200-1.500 euroa, josta suurin osa järjestäjille maksettavaa tilamaksua. SRAL:n hallitus on luvannut kerholle 1.9.2014 kokouksessa 300 euron projektiavustuksen. Kerhon hallituksen Liiton hallitukselle lähettämän projektiavustushakemuksen voit lukea tästä linkistä:

[http://www.oh3ac.fi/Projektiavustus Kätevä-messut 2014.pdf](http://www.oh3ac.fi/Projektiavustus%20Kätevä-messut%202014.pdf)

Messupäällikkönä toimii Markku, OH3EAU; joka toivoo mahdollisimman monen kerholaisen jo nyt varaavan ajan kalenteriinsa.

Kerhon seuraava bulletiini huomenna su 7.9.2014 09:30 SA 3685 kHz

Kerhon seuraava bulletiini annetaan huomenna su 7.9.2014 klo 09:30 SA. Taajuutena on vanha ja tuttu 3.685 kHz. Bulletiinissa kuulet viimeisimmät uutiset ja ennenkaikkea pääset kuittaamaan bulletiinin ja sen jälkeen pitämään vaikka yhteyksiä muiden kerholaisten kanssa 80 m alueella. Bulletiiniajat ja lukijat löytyvät kerhon keskustelupalstalta.

Bulletiinin antaa kerhon kunniajäsen Pena, OH3TY.

Matti, OH4SS; myy Henry 2-K -linukkaa

Hollolassa asuva Matti, OH4SS/OH3MHT; myy otsikon mukaista Henry 2-K -linukkaa. Linukka on siisti, naarmuton, savuton, uusilla putkilla. Matti tarvitsee helpommin roudattavan linukan ja siksi tämä lattiamalli myynnissä hintaan 900 €. Toki voi muutakin tarjota. Kuvia Matilta pyynnöstä.

Jos kiinnostuit, niin vastaa tänne: kuusimatti@gmail.com

Henry-linukat ovat tunnettuja amerikkalaisia vahvistimia, jotka on suunniteltu kestäväksi. Linukassa on parhaita mahdollisia komponentteja, ne ovat huoltovarmoja ja toimivia. Hyvät komponentit tuovat mukanaan painoa, joten kyseessä on ns. lattiamalli. Mutta linukka kulkee farmariauton takaosassa ja saa toivottavasti kodin Lahden seudulta.

Peruskisa huomenna su 7.9.2014 klo 15:00-16:00 SA

Muistutuksena kaikille, että syyskuun peruskisa ajetaan huomenna su 7.9., kuten muutoinkin joka kuukauden ensimmäinen sunnuntai. SSB 1200-1259 UTC ja CW 1400-1459 UTC. Kilpailussa on neljä 15 minuutin periodia (esim. 1200-1214, 1215-1229 jne.) Jokaisen aseman saa työskennellä kerran kunkin periodin aikana. Saman aseman kanssa ei saa olla peräkkäisiä yhteyksiä periodin vaihtuessa, edellyttäen että asemia on enemmän kuin yksi. Taajuudet: CW 3510-3550 kHz ja SSB 3650-3750 kHz.

Katso säännöt <http://www.sral.fi/kilpailut/saannot/perus.html> ja tule antamaan pisteitä aloittaville radioamatööreille!

Vie paperisi "Kuituselle" - kerho saa rahaa!

Kerhomme on myös ekokerho! Paitsi, että radioaallot ovat uusiutuva luonnonvara, osallistuu toivottavasti myös moni jäsen kierrätykseen ja toimittaa kierrätyspaperin – siis sanomalehdet, esitteet ym. "Kuituselle" Kuitunen? No, se on nykyään Uusiomateriaalit Recycling Oy
Vipusenkatu 26, 15230 LAHTI

Kun viet heille paperia ja annat tunnuksen "Radioamatöörit" saa OH3AC aina muutaman euron lisää toimintansa tukemiseen. Harkitsemisen arvoinen asia, varsinkin jos pääset pienen toimiston tai työpaikan papereihin käsiksi?

Kerhon QSL-lähetys kadonnut

Kerholle tuli kaksi viikkoa sitten ilmoitus postiin tulleesta QSL-paketista OH3-piirin QSL-managerilta. Yllätys oli melkoinen kun paketti avattiin kerholla. Paketissa ei ollut kerholaisten kortteja vaan aivan toisen OH3-piirin kerhon kortteja. Paketti toimitettiin edelleen sen oikealle vastaanottajalle

Samalla pyrittiin selvittämään minne kerholaisten kortit ovat menneet. Kerhon pakettia ei kuitenkaan tähän päivään mennessä ole löytynyt ja näyttää todennäköiseltä ettei sitä tule koskaan löytymään. Ikäviä uutisia QSL-korttien keräilijöille!

Jäsenmaksut 2014 tai liity jäseneksi!

Lahden Radioamatöörikerho ry:n, OH3AC; vuoden 2014 jäsenmaksut ovat samat kuin edellisinä vuosina: aikuisjäsenet 20 € ja perhejäsenet, nuoret (<15 v), opiskelijat ja työttömät 10€.

Voit auttaa sihteeriä ja taloudenhoitajaa ja kerhon taloutta maksamalla

jäsenmaksusi oma-aloitteisesti kerhon tilille SAMPO FI 77 8000 2505 9450 05. Laita nimesi ja kutsusi viestiosaan.

Kurssit ja koulutus:

Peruskurssi alkaa 30.9.2014 – ilmoittaudu!

Kerhon perusluokan kurssi pidetään tiistaisin 30.9.-4.11.2014. Kurssi on 23. neljän vuoden aikana. Kurssi alkaa tiistaina 30.9. klo 18:00 radioamatööritoiminnan ja kurssin esittelyllä. Kuutena tiistai-iltana käydään läpi tutkintoon tarvittavat asiat. Opettajina toimivat Seppo, OH2TO; Raimo, OH3RV; ja Jari, OH2BU. Kurssi pidetään Radiomäellä, Vanhalla Radioasemalla. Kerho järjestää tarvittaessa myös yleisluokan preppauskurssin

Tarkempi opetus suunnitelma ja kaikki opetusmateriaali löytyy <http://www.oh3ac.fi/ra-kurssi.html> Sivulta löytyy jo opetusmateriaali. Ilmoittautumiset Seppo Murtooma, OH2TO; puh: 0400 713 545 tai oh3aclahti@gmail.com

T2-preppauskurssi alkaa marraskuussa

T2- eli yleisluokan preppauskurssi alkaa tiistaina 11.11.2014 klo 14:00. Preppausta jatketaan tiistai-iltaisain kunnes viimeinenkin oppilas on saatu yleisluokkaan. Opettajina toimivat Raimo, OH3RV; ja Jari, OH2BU. Ilmoittautumiset Jarille, OH2BU; puh: 0400 503 221 tai [\[url\]oh3aclahti@gmail.com\[/url\]](mailto:oh3aclahti@gmail.com)

Tapahtumia muualla:

Hamitavaran huutokauppa, Krister, OH6MH; SK Huom, uusi kohteita lisätty 23.8.2014

Pietarsaaren CQ-kerho, OH6AG: myy perikunnan puolesta Kristerin, OH6MH (SK, silent key) radioamatööritavaroita avoimella huutokaupalla. Krister oli elinaikanaan aktiivinen sekä rakenteli ja kasasi monenlaista tavaraa. Kaikki myytävänä olevat tavarat on hyvin kuvattu ja huutokauppaohjeet löytyvät etusivulta. Tarjoukset 30.9.2014 mennessä.

Tee löytyjä ja katso: <http://www.multi.fi/~oh6ag/html/auction/oh6mh.html>

Raavuoren muistojuhlatapahtuma OI5AZ 6.9.2014

Venäjäällä pelättiin 1910-luvulla Saksan armeijan suorittavan maihinnousun Suomeen ja hyökkäävän tätä kautta kohden Pietaria. Vuoden 1914 keväällä rakennettiin kenttälinnotteita ympäri Suomea. Useilla alueilla rakenteet olivat vain maahan kaivettuja tai kallioon louhittuja hautoja, tuliasemia sekä suojahuoneita. Elimäen Raavuoren rinteillä on vielä hyvin nähtävissä juoksuhautojen sijainnit. Kouvolan Radiomuseon juhlistavat sata vuotta sitten tehtyä mittavaa kaivuu- ja louhintatyötä perustamalla väliaikaisen perinneradioaseman Elimäen Raavuorelle. Radioasema pystytetään 6. syyskuuta 2014 ja vasta-aseiksi toivotaan muita kaikkia radioamatööriasemia. Raavuori tulee käyttämään sotilasradioaseman kutsumerkkiä OI5AZ ja operointi suoritetaan VREH Bertta - ja VRFK Celssius - radioilla. Pyritään operoimaan ja päivystämään normaaleilla perinneradiokutsutaajuuksilla sekä CW:llä että AM:llä.

Myös itse tapahtumapaikalle voi tulla katsomaan radioasemien ja antennien pystytystä sekä yhteydenpitoyrityksiä vanhoilla sotilasradioilla silloin 6. syyskuuta klo. 10.00 alkaen. Paikan koordinaatit ovat N 60 46.318 ja E 026 34.540 ja Korialta Takamaantietä 6 km ja sitten Löytyntietä kilometri.

Turun Radioamatöörien perinteinen Tippi-sund-leiri 12.-14.9.2014

Turun Radioamatöörit ry:n, OH1AA; perinteinen kesäleiri järjestetään Taivassalon Tippi-sundissa 12.-14.9.2014. Ohjelmassa mm. saunomista sekä mukavaa yhdessäoloa. Lisää ohjelmasta lähempänä leiriajankohtaa.

Ilmoittautumiset leirille ja majoitukseen sekä perjantain ja lauantain ruokailuihin Jounille oh1co@sral.fi tai 040 7710 420.

QSL-korttitarjous 15.9.2014 saakka by OH1MN

Jos sinulla on tarvetta uusille QSL korteille nyt olisi LZ3HI-printterillä kunnan tarjous:

1000kpl 4+4 / 4+1 / 4+0 väreissä vain 35 €, sis kaikki kulut. Seuraavat 1000 kpl 30 €, voi olla eri tunnuksella, kuvilla ym. Kannattaa nyt teettää vaikka peditiokortit, mökkikortit, mobilekortit ja kotikortit erikseen. Suunnittelu ja muu asiointi printterille päin onnistuu suomeksi Markuksen, OH1MN; kautta.

Tarjous voimassa 15.09.2014 asti. Lisää infoa Markukselta tai <http://www.lz3hi.com/summerqsl.htm>

Stella Polaris-merkkivuoden päätapahtuma 18.-21.9.2014

Stella Polaris-projektin 70-vuotisjuhlan päätapahtumat pidetään Närpiössä 18.-21.9.2014. Mukana järjestelyissä ja ohjelmassa on paljon radioamatöörejä. Katso osoitteesta

http://www.radiohistoria.fi/pdf/stella_polaris_2014.pdf pieni selostus siitä, mikä/mitä Stella Polaris oli ja sen mahtavasta ohjelmasta Närpiössä!

Katso tästä myös mahtava koko tilaisuuden kutsu: <http://www.oh3ac.fi/Stella%20Polaris%20kutsu.pdf>

Keski-Uudenmaan radioamatöörit ry:n, OH2AP, syysleiri la 4.10.2014

Perinteinen kerhon syysleiri pidetään jälleen Metsäpirtillä Rusutjärven rannalla Tuusulassa. Tällä kertaa ajankohta on Metsäpirtin varaustilanteesta johtuen hieman myöhäisempi eli lauantai 4.10.2014. Merkitse aika jo nyt kalenteriisi. Tarkemmin leiriohjelmasta alkusyksyn jäsenkirjeessä.

Kannattaa muutenkin tutustua kerhon uusiin sivuihin osoitteessa: <http://www.oh2ap.fi/>

RadioHullujen legendaariset Rompepäivät 11.10.2014 Ilmajoella 12:00-16:00

Tule ostamaan tai myymään radioromppeesi yksityisille ilmaisella myyntipaikalla. Huussin Urheilutalossa, Vaasantie 1081, 61350 ILMAJOKI. Paikalla on runsaasti tilaa avarassa salissa myyntipöydillä myytävien tavaroiden esittelyyn ja isolla parkkipaikalla tilaa peräkärrymyyntiin. Paikalla on puffetti, jossa voi välillä käydä piipahtamassa kahvilla tai nappaamassa hiukopalaa.

Jyrki, OH6CS; <http://www.koneita.com/erikoistuotteet> palvelee omalla

mielenkiintoisella osastollaan.

Tervetuloa kauempaakin viettämään radiohenkistä iltapäivää. Lisätietoa:
<http://www.radiohullut.net/?p=2025>

Uutisia ja muuta asiaa maailmalta! Historian havinaa - "Mainilan laukausten kenraaliharjoitus"

Hannu, OH3HA; toimitti mielenkiintoisen linkin koskien Gleiwitzin radioasemaa Ylä-Sleesiassa Saksassa.

Puolalaisiin uniformuihin pukeutuneet SS-sotilaat valtasivat aseman 31.8.1939 ja lähettivät saksalaisvastaista propagandaa tarkoituksena luoda välikohtaus joka oikeuttaisi Saksan hyökkäämään Puolaan. Hyökkäys tapahtuikin seuraavana päivänä 1.9.1939 ja toinen maailmansota alkoi.

<http://www.iltasanomat.fi/ulkomaat/art-1288732359773.html>

Tapahtuma on kuin Mainilan laukaukset 26.11.1939 josta Neuvostoliitto sai syyntä purkaa rauhansopimuksen ja hyökätä Suomeen.

(Tnx Hannu, OH3HA)

Mielenkiintoiset ja traagiset Spratly-saaret televisiossa ja bandilla

Yleisradion Ulkolinja lähetti 24.8.2014 klo 23:25 uusintana ohjelman nimeltä "Spratly, vaaran saaret" Ohjelmaselostus kuului: "Kuinka Etelä-Kiinan meren pääosin asumattomasta saariryhmästä on tullut Kiinan ja naapurimaiden kiistakapula? Spratlya ympäröivän meren pohjasta löytyy öljyä ja kaasua. Alue on tärkeä myös Aasian rahtilaivaliikenteelle." Ohjelman (52 min) löytää vielä 18 päivän ajan osoitteesta: <http://areena.yle.fi/tv/1887948>

Spratly-saarilla on suuri merkitys radioamatööreille. Tämä Etelä-Kiinan merellä sijaitseva satojen saarien rykelmä on oma DXCC-maansa ja niiden omistuksesta kiistelevät mm. Kiina, Filippiinit, Malesia ja Vietnam.

Huhtikuussa 1983 neljän saksalaisen radioamatöörin alus oli ohittamassa erästä saarta matkalla toiselle saarelle, josta heidän piti tulla ääneen. Heidän alustaan ryhdyttiin tulittamaan ja kaksi radioamatööriä Gero, DJ3NG; ja Diethlem, DJ4EI; kuolivat.

Markku, OH8OR: kertoo tapauksesta Pertin, OH5TQ; DX-blokissa "saapunutta sähköpostia" otsikon alla osoitteessa <http://perttioh5tq.blogspot.fi/>

Englanninkielisen selostuksen tragediasta löydät:

http://www.dokufunk.org/amateur_radio/dxcc_entities/index.php?CID=7925&ID=8919#A8919

ARRL kerää 1950-1970 -luvun DX-peditioiden lokeja!

Kan Mizoguchi, JA1BK; Japanin tunnetuin DX-workkija on tehnyt ARRL:lle todella mittavan lahjoituksen jonka tarkoituksena on kerätä ARRL:n päämajaan harvinaisten tai merkittävien 1950-, 1960- tai 1970-luvulla olleiden DX-peditioiden paperilokeja. Lahjoituksen turvin ARRL:n palkkaa vapaaehtoisia keräämään näitä arvokkaita lokikirjoja jotka sen jälkeen siirretään sähköiseen muotoon ja tallennetaan ARRL:n LOTW-järjestelmään. Yhteyksistä saa pyydettäessä myös tavallisen QSL-kortin.

Lahjoitus on todella merkittävä sillä vanhoja lokeja katoaa vuosittain runsaasti. Lokien kerääminen on merkittävää juuri radioamatöörihistorian kannalta.

Lahjoituksesta kerrotaan ARRL:n sivulla, jonne löydät tästä linkistä:
<http://www.arrl.org/news/major-arrl-second-century-campaign-gift-from-ja1bk-will-support-dx-log-archive>

Kaunis pidennyskela antennirakentajille!

Steve, VE6WZ; on rakentanut 80 metrin lyhennetyin 2 elementtisen yagin joka speksien mukaan antaa lähes 9 dBi:n vahvistuksen. Myös workkimistulokset puhuvat toimivan antennin puolesta.

Steven kotisivulta <http://www.qsl.net/ve6wz/index.html> löytyy yagin rakennusohjeet sekä paljon kaavioita vahvistuksista, F/B (front-to-back) ym. Mutta erityisesti kannattaa pidennyskelallista antennia suunnittelevien katsoa sivua <http://www.qsl.net/ve6wz/coil.htm> , jossa kaunis pidennyskela on tehty mm. nippusiteillä ja lopuksi lakattu. Kaunista työtä!

Antenninrakentajalle: Estä lintujen ja mehiläisten pesänteko puomiin!

Tänä kesänä erityisesti mehiläisiä on ollut kiusaksi saakka. Yagi-antennien puomien päät ovat yleensä suojaamattomat ja mehiläisten ja jopa lintujen on ollut helppo tehdä niihin pesiä. Puomien päät suljetaan joskus kumitulpalla mutta tätä ei nykyään suositella, koska kosteus ja vesi jää puomin sisään ja aiheuttaa omat ongelmansa.

Kun mastossa olevaa antennia ryhdytään huoltamaan tai korjaamaan, mehiläiset saattavat hyökätä yllättäen korjaajan päälle. Jos korjausta tehdään mastossa, tilanne voi olla hengenvaarallinen!

Metalliverkosta saa hyvän suojan puomin päähän. Hieman puomin paksuutta suuremman metalliverkon voit joko upottaa puomin sisälle leikkaamalla siihen viiltoja tai asentaa sen reunat puomin päälle ja kiristää esim. nippusiteillä kiinni. Metalliverkko estää mehiläiset ja linnut tekemästä pesiään eikä estä ilmanvirtausta puomin sisällä

Löydä oikea mikrofonikytkentä mihin rigiin tahansa!

Roy, G4WPW; on yksitoista vuotta(!!!) kerännyt tietoja erityisesti vanhempien mutta myös nykyrigien mikrofoneista ja niiden liittimien kytkennöistä. Sivulta löytyy tietoa tuhansista ja tuhansista mikrofoneista, niiden liittimistä, liittimien kytkentäkaavoista ym. Lisäksi löytyy kaikkien valtamerkkien – Icom, Kenwood/Trio, Alinco, Azden, Baofeng, Collins, Heatkit, Yaesu ym. jne eri mallien mikrofonien kytkentäohjeet sekä mm. vertailutaulukkoja siitä, mitä valmiita mikrofoneja voit käyttää missäkin rigissä.

Roy on tehnyt valtavan työn kaiken tiedon etsimisessä ja tiedon luotettavuuden takaamisessa. Sivusta on suuri apu erityisesti vanhojen rigien omistajille. Klikkaa:
<http://homepage.ntlworld.com/rg4wpw/date.html>

Kaikki West Coast DX-bulletiinit nyt netissä!

Hugh Cassidy, WA6AUD; kirjoitti ja julkaisi vaimonsa kanssa 1968-1979 West Coast DX-bulletiinia (WCDXB). Parhaimmillaan painos lähenteli tuhatta ja ne postitettiin käsin. Suomeenkin tuli kymmeniä kappaleita. Tietokoneitakaan ei vielä toimituksessa ollut, bulletiinit kirjoitettiin varsinkin alkuaikoina käsikoneella.

Täytyy muistaa että tuohon aikaan ei ollut sähköpostia eikä DX-klusteria. DX:ien workkimisen perustui pääosin siihen, että itse kuunneltiin. Joskus kun löytyi hyvä DX, ehkä soitettiin kaverille, ehkä ei. DX-peditioista tiedettiin pääosin juuri näiden postitse tulleiden bulletiinien kautta. Usein peditio oli jo ohitse kun tieto siitä tuli postitse.

Northern California DX Club (NCDXC) on nyt skannannut kaikki yli 600 ilmestynyttä bulletiinia. Nämäkin ovat osa tärkeää radioamatöörihistoriaa!

Sympaattisia bulletiineja voit lukea osoitteesta:

<http://ncdxc.org/pages/wcdxb.html>

4U1UN-majakka taas toiminnassa NCDXF/IARU-majakkaverkossa

Northern California DX Foundation ja IARU, Kansainvälinen radioamatööriliitto ovat yhteistyössä rakentaneet maailmanlaajuisen majakkaverkon. Yhteensä 18 paikassa ympäri maailmaa on 100 wattiset lähettimet, jotka on ohjelmoitu lähettämään 10 sekuntia kerrallaan viidellä eri taajuudella (14.100 kHz, 18.110 kHz, 21.150 kHz, 24.930 kHz ja 28.200 kHz) Kunkin kymmenen sekunnin aikana lähettimen teho putoaa portaittain 100 watista, 10 W, 1 W ja lopulta 100 milliwattiin.

Majakat lähettävät niin, että maantieteellisesti lähin asema lähettää seuraavasti. Näin voi kuuntelija beamia kääntäen katsoa, mitkä majakat kuuluvat ja mitkä eivät. Majakat siis auttavat tunnistamaan mihin päin on keliä.

USA:n itärannikon majakka – 4U1UN - on ollut YK:n päärakennuksessa New Yorkissa. Rakennusta on kuitenkin neljän viimeisen vuoden aikana korjattu ja majakka on ollut pois päältä. Nyt on korjaus valmistunut ja tämä tärkeä majakka on taas päällä.

Suomen majakka, OH2B; sijaitsee Lohjalla. Seuraavasta linkistä näet 18 majakan sijainnin, ovatko ne toiminnassa ja voit myös kuunnella jokaisen majakan äänen: <http://www.ncdxf.org/beacon/beaconschedule.html>

Älä käytä alumiinia maadoituksessa!

Radioamatööriasema tulee aina maadoittaa eli tehdä suojamaadoitus eli kytkeä lähettimien, vastaanottimien ja erityisesti virtalähteiden metallikotelot keskenään yhteen ja sen jälkeen joko talon ulkopuolelle tehtyyn maadoitukseen tai paremman puutteessa vaikkapa vesipatteriin, jos on varmistauduttu ettei talossa ole muovisia vesijohtoja.

Maadoituskaapelin tulisi aina olla kuparia. Mitä paksumpaa, sen parempi. Alumiinikaapeleita ei tulisi käyttää missään tapauksessa ainakaan talon ulkopuolella, koska maan alle tai pintaan asennetun alumiinin syö korrosio.

Nasa vahvistaa: Auringonpilkkumaksimi nyt ohitettu mutta kelit säilyvät hyvinä!

Nasan julkaisemien tietojen ja heidän julkistamansa videon mukaan tämän auringonpilkkujakson maksimi on nyt sivuutettu alkukesän ja kesän aikana. Yleensä kaksihuippuisen maksimin ensimmäinen huippu oli vuosi sitten ja toinen huippu siis alkukesästä. Aivan tarkkaa aikaa ei vielä voida sanoa, koska auringonpilkkujen

laskentaan liittyy pitkä viiveaika.

Tämä auringonpilkkumaksimi on ollut voimakkuudeltaan yksin kaikkien aikojen heikommista ja sille onkin annettu nimi "Mini-Max". Auringonpilkkujaksolle on kuitenkin tyypillistä, että pilkut laskevat nyt hitaasti 6-8 vuotta ja sitten nousevat nopeasti seuraavaan maksimiin noin 11 vuoden päästä. Hyvä kelit siis jatkuvat vielä jokusen vuode.

Nasan superhienon videon, 3:43 min pituudeltaan, voit katsoa seuraavasta Youtube-linkistä:

<https://www.youtube.com/watch?v=8Ha7X6dWVQE&feature=youtu.be>

Asteroidi "2014 RC" lentää läheltä maata huomenna sunnuntaina

Noin 20 metrinen asteroidi "2014 RC" lentää sunnuntai-iltana 7.9.2014 maan ohitse radalla, joka on pahimmillaan vain 40.000 km:n korkeudella Uudesta Seelannista. Muistamme varmasti, että 40.000 km on myös maapallon ympärimita. Asteroidin rata on myös (suht.) hyvin lähellä geosynkronisia satelliitteja. Asteroidin ei kuitenkaan uskota tällä kertaa aiheuttavan suurempaa harmia.

Asteroidi on kuitenkin niin lähellä maan rataa, että myös amatööriastronomit voivat sitä tarkkailla.

Lisää tästä ja monesta muusta avaruuden ilmiöstä:

<http://spaceweather.com/>

Spodarisen-E etenemisen tietosivusto

Kaikilla kerhonkin kursseilla on opetettu rautalangasta vääntäen, että lyhyet aallot heijastuvat takaisin maan pinnalle ionosfäärissä olevista kerroksista, lähinnä F-kerroksesta. Oppia on jatkettu sanomalla, että VHF/UHF-aallot läpäisevät tuon F-kerroksen ja lentävät jonnerkin kauas avaruuteen.

Mutta kaikessa on aina poikkeuksensa. Spodarinen E- tai Es-eteneminen on tämän pääsäännön poikkeus. Eteneminen syntyy siten, että ionosfäärin E-kerrokseen (siis D- ja F-kerroksien väliin) syntyy ennustamattomia ionosoituneita pilviä, joiden kesto saattaa vaihdella muutamasta minuutista tunteihin. Pilvet ovat myös paikaltaan ja kooltaan niin satunnaisia, että muutaman kilometrin päässä oleva amatööri ei kuule samaa asemaa kuin sinä. Tämän etenemisen signaalit saattavat olla hyvinkin voimakkaita ja usein 50 Mhz eli 6 m on paras bandi mutta vaikutusta on myös 2 metrille

Osoitteesta <http://www.uksmg.org/content/sporade.htm>

löydät UKSMG:n tietopaketin asiasta.

Vanhan kertausta Sähkötyksellä annettu "SOS" pelasti laivan ja matkustajat!

Sähköttäjät poistettiin laivoista toistakymmentä vuotta sitten väittämällä, että muut järjestelmät korvaavat sähköttäjät. Mutta "SOS" toimii vielä!

Heinäkuun puolivälissä Gary, WA5FWC; oli workkimassa puheella (SSB) kilpailua kun hän kuuli sähkötyksellä heikon SOS-merkin. Hän tietenkin keskeytti kilpailun - kuten kaikkien maiden määräykset edellyttävät - ja ryhtyi kuuntelemaan SOS-hätäkutsun antanutta asemaa. Hätäsäntö tuli espanjaksi laivasta, joka antoi koordinaatit 565 mailin päässä Argentiinan rannikolta.

Gary kuittasi hätäsanoman puheella ja välitti viestin meksikolaisen aseman kautta 24/7 toimivalle Maritime Mobile-netille. (Jakso, jossa laivoissa olevat asemat pitävät yhteyttä ympäri vuorokauden.) Täältä viesti välitettiin edelleen Argentiinan rannikkovartiostolle joka kävi pelastamassa laivan matkustajat. Myöhemmin selvisi, että laivan rahti oli liikkunut ja laiva oli uppoamassa. Generaattorit olivat kastuneet eikä vara-akuissa ollut paljoakaan virtaa jäljellä! Sähkötyksellä annettu hätäsanoma oli tehokkain tapa säästää akkuja!

Muuten (K-moduulin tärppikysymys) "SOS"-häätämerkki on sähkötyksellä "piste-piste-piste-viiva-viiva-viiva-piste-piste-piste" yhteen annettuina. "SOS"-väitetään tulevan sanoista "Save Our Souls" (pelastakaa sielumme) mutta tämä selitys keksittiin myöhemmin vääntämään rautalangalla että häätämerkki on ikäänkuin kirjaimet "SOS" perätysten.

Sähkötystä jo osaaville mutta taitoaan parantaa haluaville treeniohjelmaa.

Kaikkein kuuluisin treeniohjelma ja edelläkävijä on "RufzXP". Ideana on se, että ohjelma antaa radioamatööritunnuksen sähkötyksellä. Jos kopitat sen oikein, seuraava tunnus tulee nopeammalla sähkötyksellä jne. Jos kopitat tunnuksen väärin, seuraava tunnus tulee hitaammalla. Löydät oman tasosi ja samalla voit kilvoitella muiden kanssa. Ohjelman löytää osoitteesta <http://www.rufzxp.net/> RufzXP on suosituin treeniohjelma ja sitä käytetään mm. IARU:n jokavuotisessa HST-kilpailussa. (High Speed Telegraphy) Tilastoissa on monta suomalaista, kärjestä lukien mm. OH4LYX, OH1FJV, OH4JFN, OH3FP, OH7RR (=ES5RR), OH6EI, OH3GGQ, OH8PB, OH2MZA (=OH1ZAA), OH3MUA, OH2BYS jne

Japanilainen Satoshi, JI0VWL; on kehittänyt samantyyppisen treenausohjelman. Sen nimi on CW Freak.NET Sivulta löytyy kaksi harjoitusohjelmaa ja varsinainen kilpailuohjelma. Listoilta löytyy melko mukavalla sijalla Keijo, OH3NDH; 230 merkkiä/min -nopeudella. Osoite siis:http://www.ji0vwl.com/cw_freak_net_e.html

Suosituksen Eagle-yhteen kitaristi radioamatööri - WB6ACU!

Eagles-yhtye on Wikipedian mukaan yksi kaikkien aikojen kaupallisesti menestynein yhtye.. Tuskin kukaan on välttynyt hyräilemästä "Hotel California"-, "Desperado"- tai "New Kid in Town"-kappaleita.

Yhtyeen kitaristi, lauluja ja kosketinsoittaja Joe Walsh – se pitkätukkainen blondi – on myös radioamatööri, WB6ACU. Vuonna 1997 Walshin ja Don Felderin kappaleessa "Hotel California" soittama kitarasoolo äänestettiin kaikkien aikojen parhaaksi kitarasooloksi. Vuonna 2011 Joe Walsh oli maailman kolmanneksi eniten tienaaava kitaristi 60 miljoonan dollarin vuosiansioillaan.

Joen tunnus WB6ACU ei todellakaan ole mikään pöytälaatikkotunnus. Joe on aktiivinen, usein bändiltä löytyvä ja hänellä on erittäin laaja AM-lähetinkokoelma.

Tästä https://www.youtube.com/watch?v=7_YXAEKJ054 Youtuben videosta voit katsoa Joen omaa kertomusta siitä, miten hän ryhtyi amatööriksi. Myös Joella on huoli siitä, miten saada nuoret mukaan tähän harrastukseen.

60 metrin bandiallokaatiot

Suomi oli aikanaan yksi ensimmäisistä maista, jonka amatöörit saivat oikeuden käyttää 5 MHz:n eli 60 m taajuusalueita. Alussa siellä olikin melko tylsää, kun CQ:ta huutamalla vastauksia tuli vain muutamasta maasta. Suomessa erikoisluvan tälle alueelle saavat 50 W teholla edelleen vain kerhoasemat ja kuudelle pistetaajuudelle. Ja vain SSB:lle ja muutamalle digimodella. Alue on loistava sekä

kotimaan että Euroopan yhteyksiin.

Suomi on jäänyt tämän alueen kehityksessä paikalleen kuin nalli kalliolle. Muun muassa Tanskassa, OZ; (+Fär-saaret, OY; ja Grönlanti, OX) ja Norjassa, LA; kaikki amatöörit pääsevät alueelle, jopa isolla teholla eikä rajoituksena ole pistetaajuuksia vaan VFO:ta voi käyttää vapaasti

G4MWO on kerännyt listan eri maiden rajoituksista tai rajoittamattomuudesta 60 metrillä. Lista on vähän vaikealukuinen mutta sen voi tallettaa myös *.xls - muodossa osoitteesta.

<https://www.dropbox.com/s/yekmpp3l0qb4wiv/5%20WW%20Chart%20%20New%20Format%20%2818th%20July%202014%29%20c%20G4MWO.xls>

Maailman suurin radioamatööriantenni?

Arkan, OH8X; monsteriantenni, 160 m lyhennetty ja 80 m yagit tulivat noin vuosi sitten alas myrskyssä maston petettyä alta. Tietoa siitä, rakennetaanko antennit uudestaan ei ole kuulunut.

Insu Kan, 7J4AAL; Japanista ei varmaankaan kuullut Arkan tuhosta, tsunamideistä tai maanjäristyksistä tai tietää paremmin kuinka rakennetaan pystyssä pysyvä antenni. Pienen nyppylän päälle rakentui 60 m korkea masto ja 3 elementtinen 160 metrin yagi. Katso mahtava rakennuskuvasarja osoitteesta:

<http://www3.ocn.ne.jp/~kan1/newmonsterantenna2.html>

Yhdysvaltojen maankäyttörajoitukset uhka radioamatööreille – ARRL taistelee!

USA:ssa kuuluu uusien rakennusalueiden vakioehtoihin, että alueelle ei saa pystyttää minkäänlaisia antenniteitä. Ehdot tulevat joko rakennusalueen vuokranneelta yritykseltä tai yksityiseltä, paikalliselta omakotitaloyhdistykseltä(!) tai kunnan (county) rakennusjärjestyksestä. Televisiolähetykset ym. tulevat taloihin kaapelitse. Jo 63 miljoonaa amerikkalaista on tällaisten rajoitusten piirissä, joukossa tuhansia ja tuhansia radioamatöörejä.

USA:n radioamatööriliitto, ARRL; (American Radio Relay Association) on nyt ryhtynyt perusteelliseen kamppailuun näitä rajoituksia vastaan eikä ole jäänyt piipertämään nurkkaan. ARRL on ottanut ja saanut puolelleen jo monta kansanedustajaa (kongressiedustajia), pyytää jäseniään olemaan muihin kansanedustajiin yhteydessä jne. ARRL on jopa laatinut valmiita kirjeitä, joita voi lähettää edustajille. ARRL:n toiminta on malliesimerkki siitä, miten hyvin toimiva Liitto pystyy tehokkain kampanjoihin tärkeissä asioissa.

Katso ARRL:n "Legislative letter" tästä linkistä: <http://www.oh3ac.fi/ARRL%20Antenna%20Issue.pdf>

Radioamatöörin tunnus kelpaa nyt Facebookissa!

Facebookilla on ollut tähän saakka linja nimestä jolla palveluun voi kirjautua. Nyt, kiitos Facebook-yhtiössä olevien radioamatöörien, tiukkaa linjaa on radioamatöörien osalta kevennetty. Radioamatööri voi nyt kirjata Facebookiin myös radioamatöörin tunnuksensa.

Lisäys tapahtuu seuraavasti:

- Mene omalle Facebook-sivullesi
- Valitse ylhäältä oikealta asetukset (Settings)
- Valiset asetuksista ensimmäinen, nimi (Name) ja klikkaa oikealta "Edit"
- Kirjoita kohtaan "vaihtoehtoinen nimi" (Alternate name) radioamatöörin tunnuksesi

- Klikkaa "katso muutokset" (Review Changes) ja anna (uudestaan) salasanasasi.

Heti tämän jälkeen tunnuksesi ilmestyy sivullesi oman nimesi alapuolelle.

Mallia voit katsoa vaikka kerhon Facebook-sivulta
<https://www.facebook.com/lahden.radioamatoorikerhory>

Facebook-sivujen vakiopäivityksen jälkeen voit hakea sivuja myös tunnuksella!
Näppärää, eikö totta?

Hamiläheinen blogi!

Kerhon vanha puheenjohtaja ja DX-maatilastojen kärjessäkin roikkunut Kalle, OH2MFS; on ryhtynyt pitämään blogia.

"Ihmisellä pitää olla tavoitteita ja jotain mielekästä tekemistä. Itse olen kokenut elämäni aikana parikin hyvin mukaansatempaavaa harrastusta. Radioamatööriharraste vei meikäläisen mennessään n. 25 vuotiaana. Siinä oli mukava harraste mukavien ihmisten parissa. Seuraavana tuli uudestisyntyneenä moottoripyörät. Niitä olin ajellut nuoruudessani ja niin vuonna 1992 se alkoi pitkän pohdinnan (vaimon suostuttelun) jälkeen uudelleen ja sitä kestitkin 21 vuotta ja kaikkiaan yli 300.000 km." kirjoittaa Kalle.

Kallen ihmisläheistä, hyvin kirjoitettua ja mielenkiintoista blogia voi seurata osoitteessa: <http://kbusaman.wordpress.com/>

Tärkeä sivusto rigien ym. säätäjille **MODS.DK**

Oletko niin kätevä käsistäsi tai rohkea mieleltäsi, että uskallat parantaa rigiäsi. Tai ... kaipaatko rigiisi jotakin uutta ominaisuutta. Vaikkapa lähettimen rajatonta lähetysohjelmaa. Netin ehdottomasti paras sivu rigien modifiointiin on <http://www.mods.dk>

Sivulta löytyy lähes kaikkiin kaupallisiin rigeihin – sekä vanhoihin että uusiin – tarpeellisia modifiointiohjeita. Käyttämällä hakua, löydät kaikki omaan rigiisi liittyvät muutosohjeet.

Avustamalla sivustoa saat rajattoman oikeuden nähdä rakennusohjeita. Jos et avusta, mutta rekisteröidyt, voit katsoa yhtä modifikaatiota per päivä!

Kaikki sähkötyksestä, sen historiasta ja sähkötusavaimesta

Netistä löytyy nyt todellinen portaali, jossa on – ainakin sen omien sanojen mukaan – kaikki sähkötyksen historiasta, sähkötyksestä, sähkötusavaimista ja sähkötyksen opettelusta. Jos vähääkään kiinnostaa, kannattaa klikata:
<http://www.radiotelegraphy.net/>

Kyynel-kaukopartioradion erikoissivut

Kyynel-radio oli legendaarinen kaukopartioille Suomessa kehitetty ja rakennettu radio, jonka viimeiset versiot käsittivät sekä lähettimen että vastaanottimen. Kyyneltä edelsi mm. "Töpö"-niminen vastaanotin, joka oli kiinteästi viritetty silloisen Lahden pitkäaaltoaseman taajuudella 166 kHz, jolla kaukopartioryhmille välitettiin salakielisiä viestejä.

Kyynel-radiosta kiinnostuneiden kannattaa ehdottomasti tutustua Anteron, OH1KW; sivuihin, jossa seikkaperäisesti kerrotaan Kyynel-radion kehittämisestä ja sen eri versioista sekä monista muista mielenkiintoisista radioista. Anteron sivut löydät osoitteesta:

<http://personal.inet.fi/koti/antero.tanninen/>

Toinen sivu, johon kannattaa Kyyneleestä kiinnostuneiden tutustua on:

<http://www.cryptomuseum.com/spy/kyynel/index.htm>

Vaikkakin englanninkielinen, sivulta löytyy hyviä kuvia Kyyneleestä ja sen rakenteesta. (Txn Olli-Jukka, OH2OP)

Matka Pietariin ja Popov-museoon toteutumassa 26.-28.9.2014 – vielä mahtuu mukaan!

Keski-Uudenmaan Radioamatöörit, OH2AP, on pitkään suunnitellut matkaa Pietariin. Matkan edellyttämät vähintään kuusi osanottajaa näyttää nyt toteutuvan. Mutta mukaan mahtuu vielä lisää väkeä. Meno on perjantaiaamun Allegrolla Hki-Pietari klo 06:12-10:48 ja paluu sunnuntaina Pietari-Hki klo 15:25-18:01. Majoitus on hotelli Dostojevskissa, jonka sijainti on keskeinen ja liikkumisen jne. kannalta erinomainen: metroasema samassa rakennuksessa.

Majoittumisen jälkeen on käynti Popovin kotimuseolla. Lauantaina on käynti Junona-torilla. Lauantaisin siellä on 'radiohenkinen' kirpputori/myynti, jolloin voi tehdä hyviä löytöjä. Paikalliset amatöörit ovat lupautuneet esittelemään ja olemaan oppaina.

Junamatka, majoitus 2 yötä jaetussa 2 hengen huoneessa aamiaisella hotelli Dostojevskissa ja ryhmäviisumi tekee yht. 310,40 eur/hlö + toimistokulut 15 eur. Lisäksi tulee tietenkin kuluja matkasta junalle ja kulkemisista ja aterioista Pietarissa. Matka toteutuu, jos vähintään 6 henkilöä vahvistaa sitovasti osallistumisensa ehdottomasti viimeistään 8.9.2014 Jarmo Salmelle, OH2GJL, oh2gjl "ät" [gmail.com](mailto:oh2gjl@gmail.com) tai kännykkä 0400813506 ilmoittaen nimensä, kutsun, puhelinnumeron ja sähköpostiosoitteen. Matkanjärjestäjä on Oy Russian Tours Ltd Lähialuematkat, josta saat tarvittaessa tarkempia ohjeita. (matkan tunnistetiedot ovat: asiakasnumero 86991, tarjousnumero 15165). Passin on oltava voimassa vähintään 6 kk matkan päättymisen jälkeen. Viisumilomakkeen saat netistä matkatoimiston sivuilta ja se pitää itse täyttää.

Harri, OH3ECR; myy hyvän rigin ja powerin

Harri, OH3ECR; muu hienon ja toimivan Alinco DX-SR8T/E transceiverin ja Maas SPS-9400 powerin yhteishintaan 600 €. Mahdollista on myös vaihto reissuriin.

Katso tästä linkistä: <http://www.oh3ac.fi/OH3ECR%20myy.pdf> kuvat laitteista ja transceiverin ominaisuudet. Harrin saa kiinni numerosta 044-5075514

Tane, OH3YR; kiitti uudesta kynälahjoituksesta!

Viime syksynä kerholaiset keräsivät Tanelle, OH3YR; yli 400 kuulakärkikynää. Keräyksestä on pieni juttu osoitteessa <http://www.oh3ac.fi/oh3yr.html>

Alkukesän aikana tuntematon henkilö oli tuonut kerholle noin 150 uutta käytettyä kuulakärkikynää. Jari, OH2BU; vei kynät Liiton leirille Hankasalmelle ja luovutti ne Tanen kokoelmaan. Herrasmiehenä tunnettu Tane kiitti tälläkin kertaa kerholaisia kynistä. Tanen hienolla käsialalla kirjoitetun kiitoksen voit lukea seuraavasta linkistä: <http://www.oh3ac.fi/OH3YR%20kiitos.jpg>

Radio- ja tv-museo kiinni 1.9.2014!

Lahden Radio- ja tv-museo sulkee ovensa remontin vuoksi ma 1.9.2014. Syksyn ja mahdollisesti vielä alkuvuoden aikana remontoidaan museon katto sekä korjataan mm. ikkunoiden vesivahinkoja. Remontin tarkasta pituudesta ei ole tietoa eikä

myöskään vielä siitä, joudummeko poistamaan antennit katolta remontin ajaksi.

Radio- ja tv-museolla oleva OH3R-asema ja radioamatööritoiminnan esittelyn päivystykset jatkuvat siis 31.8.2014 saakka – vielä kaksi päivystystä sunnuntaisin (24.8. ja 31.8.) Remontista huolimatta museon tunnusta OH3R pyritään aktivoimaan tilapäisjärjestelyin!

OH3AC myös Suomen suurin nuorisokerho- ja -kouluttaja!

Kerhotoimintapäivillä selvisi myös, että Lahden Radioamatöörikerho ry., OH3AC; on tiettävästi Suomen suurin nuorten kouluttaja ja nuorisokerho. Kerholla on 22 alle 25-vuotiasta jäsentä, joista 21:llä on radioamatööritutkinto. Kaikki nuoret on koulutettu kolmen viime vuoden aikana.

OH3AC onnittelee Allua, OH1FJK; joka Lounais-Suomen Partioipiiri ry:n yhteydessä on kouluttanut 19 partiolaista radioamatööriksi. Allu on porukan "Elmeri" ja mm. antaa viikottaisen bulletiinin partioryhmälleen 2 metrillä.

Kerhon hallituksen kokous 23.7.2014 – lue pöytäkirja!

Kerhon hallitus piti kokouksen – hieman vajalukuisena – ke 23.7.. Listalla olivat mm. kummatkin messut, Syyspäivien järjestäminen, Ruskaleiri, antennitalkoot ym.

Pöytäkirjan voit lukea tästä linkistä!

[http://oh3ac.fi/Hallituksen_kokous_23.7 ... akirja.pdf](http://oh3ac.fi/Hallituksen_kokous_23.7..._akirja.pdf)

Toimitti Jari, OH2BU

OH3AC Kerhokirje on kerhon jäsenille ja muille kiinnostuneille 1-2 viikon välein lähetettävä sähköpostikirje. Jos et halua jatkaa tilaustasi, voit ilmoittaa siitä paluupostilla.