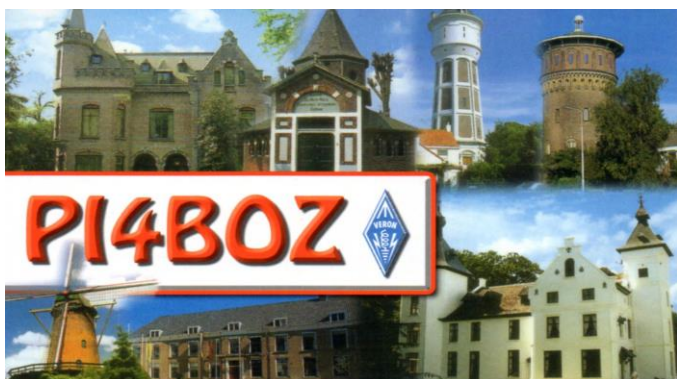


Wekelijks Bulletin van de afdeling a51



BULLETIN 462

Van 25 september 2024

Wekelijks te beluisteren via de repeater van Bergen op zoom

Frequentie	145.625 MHz
Shift	-0,6 MHz
CTCSS	88,5 Hz voor RX & TX

Samenstelling Wim PA3WT.

Presentatie Wim PA3Wt .

Ronde leider Matthé PD1AJZ .

@2024

Inhoud

1.	Algemene info	2
2.	Mededelingen:	3
3.	Van onze QSL Manager:.....	3
5.	Spelregels voor het bulletin	4
6.	Onderhoud aan de FB 33 door PA3WT	5
7.	10GHz-WebSDR van PD1AHM online.....	8
8.	PZ5JT terug in de lucht vanaf oktober 2024 vanuit Suriname	10
9.	Het vernieuwde DARES 2.0 houdt dit jaar op zaterdag 5 oktober haar tweede landelijke oefening.	11
10.	ON Contest 2024.....	11
6.	Cursus N-registratie door Radioclub De Bevelanden	15
7.	BUNKERS ON THE AIR.....	16
8.	Radioamateur beurs Turnhout	17
9.	Veron Contest Competitie week overzicht.	19
10.	Veron Contest Competitie maand overzicht	20
11.	Interessante linken voor onze radio hobby	23
12.	Heb jij al een VERON e-mailadres of wil je een wijziging doorgeven?	25
13.	Inmelders deze week.....	27
14.	PI4BOZ/A51 agenda 2024	28
15.	“Gezocht / Gevraagd / Aangeboden“	29
16.	Iedereen in de ziekenboeg beterschap van PI4BOZ/A51	33



1. Algemene info

In melden rondes voor luisteramateurs kan via E-mail te sturen naar: Matthé PD1AJZ <mailto:pd1ajz@veron.nl@veron.nl> of naar het adres van Wim <mailto:pa3wt@veron.nl> De zendamateurs kunnen in melden via de repeater, op 145.625MHz en denk daarbij aan de 88,5Hz CTCSS Tone.

Heb jezelf info of iets anders wat leuk is om te vermelden, stuur dit dan naar Wim PA3WT ook dit via het bekende E-mailadres pa3wt@veron.nl. Wel rekening houden dat het maandag voor de ronde binnen is. En dan het liefst voor 16:00 uur loc tijd. Is het er dan niet schuift je melding of stukje op naar de week erop. Alvast bedankt voor de medewerking.



Via onderstaande link kan je de rondes terugluisteren.



<https://www.repeatersboz.nl/pi4boz-terug-luisteren/>

W .-- E . L .-- K .-- O --- M --
-... I.. J.---
P .-- I.. 4 B -... O --- Z --..



2. Mededelingen:

Bijeenkomst Geerhoek:

17 september vakantie technisch natafelen

3. Van onze QSL Manager:

Leden mogen hun QSL-kaarten naar DQB sturen of afgeven bij Harry PA3CWQ.

Op afspraak kan men kaarten ophalen en inleveren (mail pa3cwq@gmail.com)

Binnen onze regio bieden we een QSL-service aan. Indien er QSL-kaarten voor u zijn, kunt u deze inleveren bij mij. Ik ben meestal aanwezig tijdens de maandelijkse clubavond in Wouw, indien ik niet aanwezig ben wordt dit doorgegeven tijdens de lokale ronde op woensdagavond of in de rubriek "komt u ook" in de Electron. Tevens op <https://a51.veron.nl>

Indien u geen mogelijkheid heeft om tijdens de clubavond aanwezig te zijn kunt u de kaarten inleveren/ophalen bij mij thuis in Roosendaal, wel graag eerst een afspraak maken via pa3cwq@gmail.com.

Belangrijke zaken aangaande het inleveren van de QSL-kaarten:

Leden die verhuizen naar een andere regio moeten dit zelf kenbaar maken bij het DQB met een verhuisbericht. Maar ook de RQM's van de oude en de nieuwe regio willen graag geïnformeerd worden omdat het meer dan 3 maanden duurt voordat zij geïnformeerd zijn door het DQB.

Gaarne de kaarten in alfabetische volgorde inleveren!

Tips bij het invullen van de QSL-kaarten:

- Zet altijd achter op de kaart, rechtsboven in duidelijke blokletters de roepletters of het luisternummer van het tegenstation. Dit geldt ook voor dubbelzijdig gedrukte kaarten!
- Moet de kaart naar een QSL-manager, dan dit eronder vermelden en onderstrepen!
- Verander niets bij het invullen van een kaart, maar neem bij een vergissing een nieuwe kaart. Elke doorhaling kan een kaart ongeldig maken bij de aanvraag van certificaten.
- Controleer of in het desbetreffende land een QSL-bureau is, controleer de lijst op de website van de IARU of b.v. op QRZ.COM

Het formaat van de kaart:

Het formaat is internationaal vastgesteld, dit geldt ook voor special-event kaarten.

Het komt regelmatig voor dat kaarten groter zijn met als gevolg dat de kaarten geknakt zijn of beschadigd worden. Uw QSL-kaart is uw visitekaartje en het is jammer als deze beschadigd aankomt.

Waarom krijgt u kaarten terug?

Om verschillende redenen:

- Het tegenstation accepteert geen QSL-kaart of is Silent Key.
- Het zijn landen zonder QSL-bureau, of het bureau accepteert alleen kaarten van leden.
- Roepletters zijn onduidelijk geschreven.

Veel (QSL) hobby plezier,

73' Harry PA3CWQ RQM

4. OPROEP:

Weten jullie iemand die een verhaaltje/lezing wil/kan geven in onze afdeling?

Graag de call en persoonlijke naam vermelden.

We hebben de rubriek "ziekenboeg" in het bulletin van PI4BOZ.

Als jullie iemand in de afdeling weten die in de lappenmand zit, dan hoor ik dat graag van jullie.

We sturen dan een kaartje of we brengen een bezoekje in het ziekenhuis (zodra het weer kan) in de regio.

Voor beide oproepen mail: pd1ajz@veron.nl

5. Spelregels voor het bulletin

- Ingezonden stukjes worden voorzien van naam eventueel Call of luister nr
- Indien deze van een andere auteur is dan van jou zelf, ook de schriftelijke goedkeuring van de auteur mee sturen.
- Voor de rubriek koop Gezocht / gevraagd / aangeboden.
- Je naam /Call of luister nr en E-mail Adres (deze worden ten alle tijden vermeld)
- Er worden geen E-mails door gestuurd over deze artikelen.
- De correspondentie is altijd direct tussen de 2 partijen.
- Wij als Bestuur / ronde leiders / redactie van het bulletin zijn niet aansprakelijk voor de geleverde goederen / informatie.
- Tijdens de ronde word ook de informatie vermeld.

Met vriendelijke groeten Wim PA3WT

Voorzitter / bestuur van de Afdeling A51 .



6. Onderhoud aan de FB 33 door PA3WT

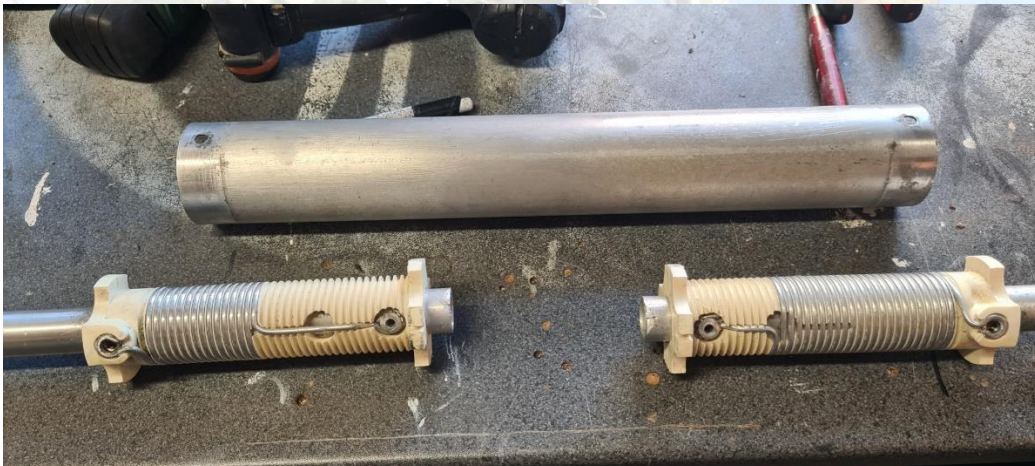
Aflopen week heb ik het nodige onderhoud gepleegd aan mijn FB 33.

Na 20 Jaar in de mast was het wel een keer tijd.

In die 20 jaar heb ik alleen de Balun vervangen omdat de behuizing gescheurd was en er water in was gekomen.

Ik ben begonnen met de straler elementen deze waren in een goede staat op wat vuil na was er geen defect .

Alles schoon gemaakt en de overgangs weerstand gecontroleerd



ook de kunststof kappen waren nog in een goede conditie.



alles weer gemonteerd met zuur vrije vaseline .



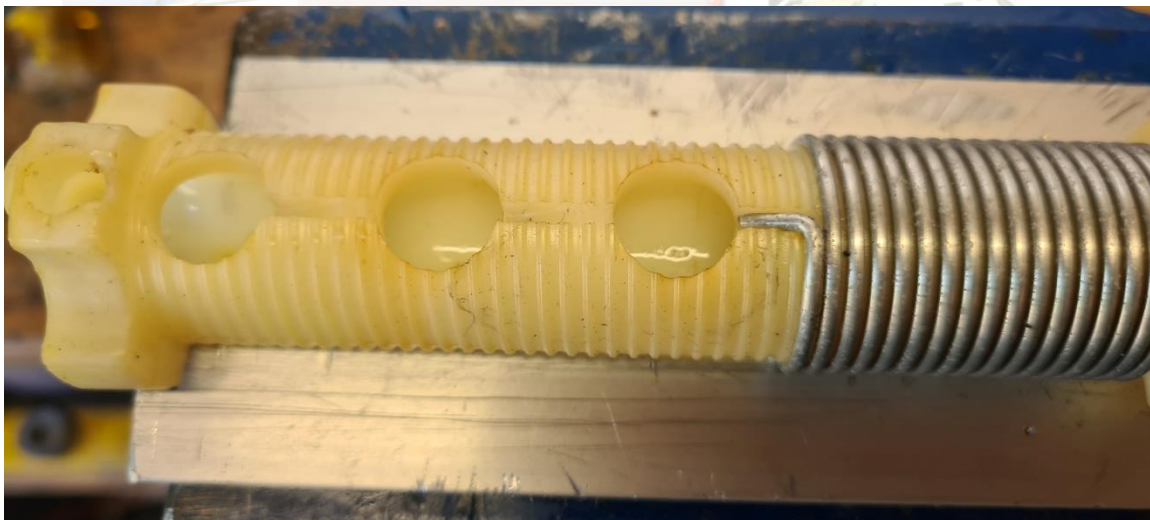


Na deze de reflector delen gedemonteerd .

Deze delen heb ik later toegevoegd en zijn ook van Fritzel maar toch een iets andere kwaliteit.

Bij een van de 10 meter spoelen was n.l de draad aan de aan sluiting afgebroken aan de zijde waar deze op de pijp waren bevestigd .

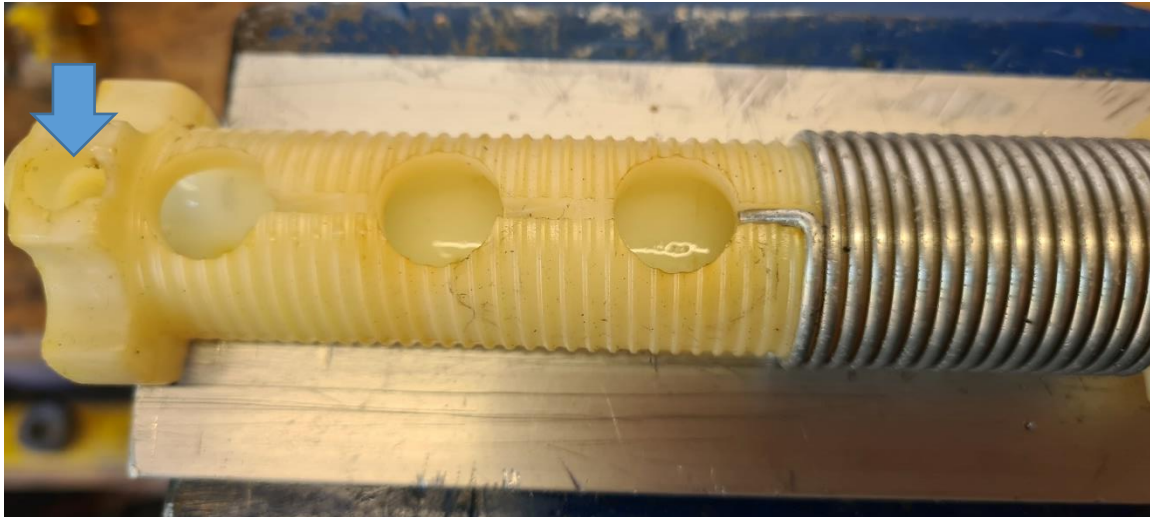
Afgebroken spoel einde.



Helaas heb ik geen foto's gemaakt van vervangen van de Spoel.

De oorzaak van het afbreken heb ik wel kunnen vinden, de pijp van de antennen welke door het spoel lichaam steekt zit er erg los in ,door het bewegen hiervan krijg je de draad breuk.





Dit heb ik op gelost door aan het niet gebruikte uiteinde van de kunststof speelhouder een zelftapper er in te zetten.

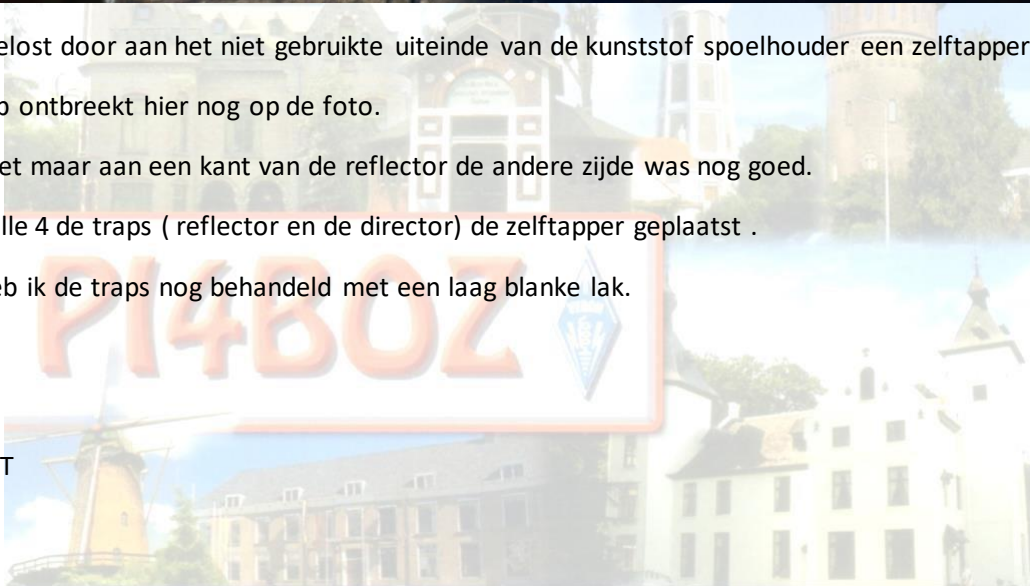
De antenne pijp ontbreekt hier nog op de foto.

Gelukkig was het maar aan een kant van de reflector de andere zijde was nog goed.

Ik heb wel bij alle 4 de traps (reflector en de director) de zelftapper geplaatst .

Na montage heb ik de traps nog behandeld met een laag blanke lak.

73' Wim PA3WT



7. 10GHz-WebSDR van PD1AHM online

25/09/2024/in [Algemeen nieuws](#), [Nieuws van de afdeling](#)/door [Erwin van der Linden \(PE1CUP\)](#)



Schotel plus LNB

Enige tijd geleden heeft [Hans PD1AHM](#) uit het Midden-Limburgse Baexem (JO21wf) een WebSDR in de lucht gebracht voor de 10GHz-amateurband. De WebSDR is door iedereen te gebruiken en kan bijvoorbeeld ingezet worden om na te gaan of er verhoogde propagatiecondities zijn op de 3cm-band.

De WebSDR is te bereiken op het volgende internetadres: <http://pd1ahm.hopto.org>.

Ontvangststation 10GHz-WebSDR

De antenne van het ontvangststation bestaat uit een [Cassegrain-schotelantenne](#) met een diameter van 40 cm. De hoogte boven de grond bedraagt ongeveer 15 meter, wat overeenkomt met ongeveer 43 m boven NAP. Achter de reflector zit een [LNB](#) met een stabiele *local oscillator*.



SDR-ontvanger, Raspberry Pi en Bias-T

De LNB krijgt zijn voeding via de coaxkabel door middel van een zogenoemde [bias-T-schakeling](#). Het RF-signaal uit de LNB gaat via dezelfde coaxkabel naar een SDR-ontvanger, een kloonversie van de [SDRplay RSP2](#). Deze ontvanger wordt bestuurd met een Raspberry Pi 4 waarop het opensourceprogramma [OpenWebRX](#) draait. Daarmee kan – wereldwijd – de gehele 3cm-band op een spectrumwaterval [worden bekeken en ontvangen signalen worden beluisterd](#).

Bakens

Standaard staat de schotelantenne uitgericht op 240 graden. Dit omdat juist daar de bakens zitten die vanaf de locatie van Hans goed te ontvangen zijn met tropocondities of regenscatter. Vanuit deze richting komen ook meestal de regenbuien en dat maakt de kans op ontvangst van deze bakens alleen maar groter. Het dichtstbijzijnde baken is [ON0UCL](#), op een afstand van 110 km (JO20hp). Een andere baken dat regelmatig te horen en op de spectrumwaterval te zien is, is F5ZTR uit JN19bq. Deze zit op 315 km! In andere richtingen zijn bakens soms dichterbij, maar heuvels zorgen dan toch voor een slechtere ontvangst.

Experimenten

Amateurs die willen nagaan of hun signaal op 3 cm te ontvangen is in Baexem, kunnen per e-mail contact opnemen met Hans om hem te vragen zijn antenne in de juiste richting te draaien. Zijn e-mailadres is: [pd1ahm\(at\)veron.nl](mailto:pd1ahm(at)veron.nl).

Dit artikel is een herpublicatie van een artikel op de site van [VERON Midden- en Noord-Limburg](#)



8. PZ5JT terug in de lucht vanaf oktober 2024 vanuit Suriname

Vanaf **begin oktober tot zekereind november** 2024 zal PZ5JT weer in de lucht komen vanuit Suriname. We zullen wederom met militaire apparatuur uitzenden. We hebben mogelijkheden op 40, 20, 17, 15 en 10 meter met diverse antennes. Uiteraard met extra aandacht voor Nederlandstalige stations.

Het station zal vrijwillig in de vrije uurtjes bemand worden door personeel van [het regiment verbindingstroepen](#) (PI4VBD) dat daar de jaarlijkse jungetraining ondersteunt. Deze training is een samenwerking tussen 11 Luchtmobiele Brigade en het Korps Mariniers.

Wellicht zal er ook tijd zijn voor een /M of /P vanaf een uitdagende locatie. Via [Instagram](#) zullen we regelmatig foto's en updates plaatsen. En voor vragen over het station kunt een daar een bericht sturen of mailen naar pz5jt@mail.com. We zullen loggen via QRZ.com en de pagina is bijgewerkt.

Ons station zal zich altijd aan de gebruikersbepalingen en regelingen voor radiozendamateurs houden en heeft geen militaire functie.

Met dank aan PI4VBD ([Royal Netherlands Army Signal Regiment on air](#))



9. Het vernieuwde DARES 2.0 houdt dit jaar op zaterdag 5 oktober haar tweede landelijke oefening.

Regio 20 met hierin de districten Markizaten, Baronie en Hart van Brabant zal die zaterdag van 10:00 tot 12:00 uur actief zijn op 145.400Mhz. De oefening betreft een z.g. 'dekkingsoefening' en we nodigen hiervoor graag zoveel mogelijk gelicenseerde radiozendamateurs uit om zich in te melden om zo een dekkend netwerk op te zetten in de genoemde districten.

Mogen we jullie als Veron bestuur van onze regio Regio 51 vragen om hier aandacht aan te besteden tijdens de wekelijkse ronde en hiermee ook in het bulletin?

Via onderstaande link kom je direct op de DARES website met hierin meer achtergrond informatie over de oefening.

<https://dares.nl/2024/08/20/oefening-last-mile-2024-2/>

10. ON Contest 2024

24/09/2024/in [Aankondiging evenementen](#)/door [Fred Verburgh \(PA0FVH\)](#)



De UBA-sectie MCL Mechelen nodigt alle radioamateurs uit om deel te nemen aan de 44ste editie van de ON Contest.

Wegens de korte duur van 3 uur van de contest is er geen onderscheid gemaakt tussen single- of multioperatorstations.

1. Data

- 6 meter Phone/CW op 29 september 2024 van 07:00 UTC tot 10:00 UTC deadline logs 4 oktober
- 80 meters SSB op 6 oktober 2024 van 06:00 UTC tot 09:00 UTC deadline logs 11 oktober
- 80 meters CW op 13 oktober 2024 van 06:00 UTC tot 09:00 UTC deadline logs 18 oktober
- 2 meters Phone/CW op 20 oktober 2024 van 07:00 UTC tot 10:00 UTC deadline logs 25 oktober
-



2. Categoriën

- a ON stations.
- a2 ON stations QRP.
- b ONL.
- c Buitenlandse stations.
- d Buitenlandse SWL.

UBA-secties: Van alle contestdelen samen worden de eindscores per gewest opgeteld en de punten voor de gewesten worden berekend met volgende formule :

Totaal eindscores per gewest maal het aantal logs per gewest gedeeld door het aantal leden van dat gewest en dit aantal leden wordt gedeeld door het logaritme van het aantal leden per gewest.

Enkel logs met minimaal 10 geldige QSO's komen in aanmerking.

Opmerkingen:

QRP: Deelnemers in deze categorie vermelden duidelijk QRP in de hoofding van hun log en verklaren dat zij niet meer vermogen dan 5 W in CW en 10 W in SSB hebben gebruikt.

Buitenlandse stations mogen enkel QSO's maken met Belgische stations.

Dit geldt ook voor ON stations die vanuit het buitenland meedoen.

3. Banden

Gebruik de de door de IARU aanbevolen bandsegmenten:

- 80m CW: 3510 to 3560 KHz.
- 80m SSB: 3600 to 3650 and from 3700 to 3775 KHz.

4. Uitwisseling

CQ ON Contest

Stations in België:

RS(T) + QSO-nummer vanaf 001 + UBA Sectie (stations die geen lid zijn van de UBA geven XXX) De nationale clubstations ON4UB, ON4UBA, ON4DIG en ON4YLC geven UBA als sectie.

Stations buiten België:

RS(T) + QSO-nummer vanaf 001.

Enkel stations die vanuit België uitzenden kunnen een sectie als multiplier geven .

5. Punten

Drie punten voor elk QSO.

Voor de ONL/SWL: drie punten voor elk gehoord ON station.

6 .Multipliers

Eén multiplier per UBA Sectie. (XXX telt NIET als multiplier).

7. Eindresultaat



Het totaal aantal QSO punten vermenigvuldigd met het totaal aantal multipliers.

8. Logs

Alleen logs in Cabrillo formaat.

Volgende programmas ondersteunen deze contest:

- SD van EI5DI. (freeware)
- N1MM+ (freeware)

9. Deadline en adres

Alle logs dienen uiterlijk vijf dagen na de contest te zijn ingezonden. Logs die per email binnenkomen ontvangen binnen een week een bevestiging.

Log via email naar ubaon@uba.be

Indien u niet binnen een week een bevestiging ontvangt, stuur uw log dan opnieuw in, maar naar on9tt@uba.be

10. SWL

Log alleen stations die deelnemen aan de contest.

Het gehoorde station dient ook een ON station te zijn.

De log moet respectievelijk volgende gegevens bevatten: tijd (UTC), roepletters van het “Gehoord Station”, volledig rapport verzonden door dat station, roepletters van het tegenstation, rapport gegeven door de SWL. De punten worden berekend op de roepletters die vermeld staan in de kolom “Gehoord Station”. Indien beide stations gehoord worden, mogen ze beide worden vermeld in de kolom “Gehoord Station”.

Eenzelfde station mag slechts eenmaal per band voorkomen als “Gehoord Station”. In de kolom “Gewerkt Station” mag eenzelfde station, per band, maximaal 10 maal voorkomen.

Op VHF moeten de ONL/SWL de call van het tegenstation niet noteren.

Je kan gebruik maken van het [programma SWL DQR log](#) van SP7DQR.

11. Certificaten

De winnaars van elk klassement ontvangen een Award, indien zij minstens 25 geldige QSO's of 25 gehoorde stations in hun log hebben.

Een plaquette wordt uitgereikt aan de sectie die op het totaal van de vier contestdelen samen het hoogste puntenaantal behaalt.

12. Strafpunten en diskwalificatie

Strafpunten:

De QSO's die niet in de log van het andere station voorkomen tellen voor nul punten, maar er worden geen extra strafpunten afgetrokken.

Diskwalificatie :



Voor valsspelen, denkbeeldige logging en duidelijk, herhaalde en opzettelijke overtreding van het contestreglement.

Voor voortdurende of herhaaldelijke overtreding van het IARU-bandplan en de contest voorkeurfrequenties.

13. Opmerkingen

Wegens de korte duur van de contest is er geen onderscheid gemaakt tussen single- of multioperatorstations. Beide zijn toegelaten en worden in hetzelfde klassement opgenomen.

Er worden maximaal 10 QSO's met het eigen gewest in aanmerking genomen voor de berekening van de punten. Men mag meer stations van het eigen gewest werken, maar slechts 10 tellen mee.

Op 2 meter en 6 meter kan elk stations slechts één keer gewerkt worden.

Door je log in te sturen ga je ermee akkoord dat:

Je het reglement gelezen en begrepen hebt en dat je ermee akkoord gaat dat je hieraan gebonden bent, Je je station hebt bediend volgens de radioreglementering die geldig is in jouw land voor jouw vergunning, Alle acties en beslissingen van het Contest Committee zijn officieel en definitief.

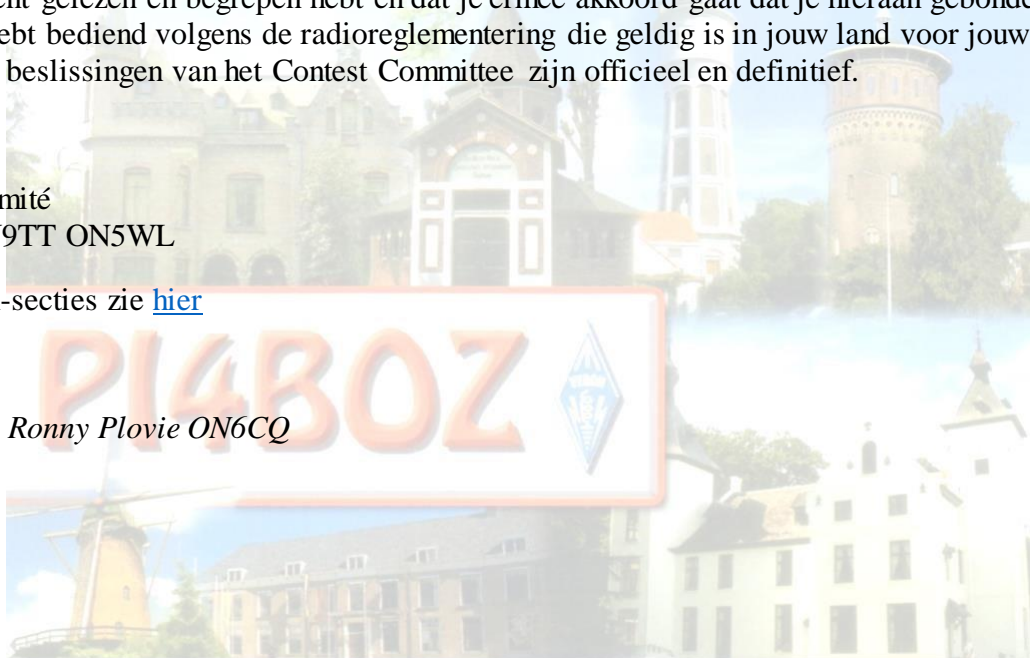
Veel succes!

Het contestcomité
ON4CAS ON9TT ON5WL

Voor de UBA-secties zie [hier](#)

bron: uba.be

Met dank aan Ronny Plovie ON6CQ



6. Cursus N-registratie door Radioclub De Bevelanden

Radioclub De Bevelanden organiseert komende winter weer een cursus voor de N-registratie. De cursus start eind oktober en wordt gegeven op de dinsdagavond van 19:30 tot 21:00 in het clubhuis van de radioclub in de Wilhelminapolder bij Goes. Voor de cursus wordt gebruik gemaakt van een nieuw cursusboek dat op de eerste cursusavond wordt uitgereikt. Heb je belangstelling, stuur voor meer informatie een mail naar Ruud Jongeling, pe2bs@veron.nl.



7. BUNKERS ON THE AIR

04-09-2024/van PDORWL-Toon



Hans ON3MOH is coördinator van Bunkers on the air is een zeer Actief en gedreven activator en jager. Het is leuk om op bunkers te jagen want alleen al rondom Antwerpen wemelt het ervan. Er is dus veel 'keus'.

Je vind er meer over op de QRZ.com pagina van Hans: over de regels, awards en meer. [Klik hier.](#)

We now have 1600 bunkers in our [ONBOTA BunkerList](#) !

Updated 16/09/2024



8. Radioamateur beurs Turnhout

UBA

**RADIOZENDAMATEURCLUB NOK
UBA SECTIE NOORDERKEMPEN
TURNHOUT**

TURNHOUT

**HAMBEURS ON4NOK
ZONDAG 9 FEBRUARI 2025
TURNHOUT (BE)**

**nieuwe
locatie!**

**9 FEBRUARI 2025
09H00 - 13H00**

**SCHORVOORTBERG 58
8X53+GY TURNHOUT
GPS: 51.30862, 4.95510**

**BUFFET MET BROODJES,
VERSE SOEP, KOFFIE OF
EEN FRISSE PINT**

WWW.ON4NOK.BE/BEURS

ON4NOK 145.225 MHZ

BEZOEKERS: € 5

WEB

FACEBOOK

V.O. Geert Jordaens (call sign: ON4GJO) | Raymond DeBekelaer | 381 - 2080 Zolderse | Ontwerp: www.adviesendesign.be



9. Veron Contest Competitie week overzicht.

Hallo PI4BOZ,

Hierbij het overzicht van de behaalde resultaten van de afdeling Bergen op Zoom in de VERON Contest Competitie over de afgelopen week en het totaal aantal behaalde punten dit seizoen.

Mocht er in dit overzicht Uw opgave ontbreken, dan zijn de gegevens nog niet via de website <https://afdelingscompetitie.veron.nl> ontvangen. Tevens is er een overzicht van de contesten voor de komende 14 dagen opgenomen. Veel QSO's toegewenst in de komende contesten !

Resultaat afdeling Bergen op Zoom:

PA7RA CWT -1300Z contest 25 QSO's en 1 Pnt.
PA3DBS CWT -1300Z contest 30 QSO's en 1 Pnt.
PA3DBS CWT -1900Z contest 58 QSO's en 2 Pnt.
PA3DBS OK1WC memorial contest 48 QSO's en 1 Pnt.

Week 161 QSO's en 5 Pnt.

Totaal 16127 QSO's en 481 Pnt.
=====



De belangrijkste contesten de komende 14 dagen:

CWT -1300Z contest CW 25 Sep 13:00-14:00 UTC
CWT -1900Z contest CW 25 Sep 19:00-20:00 UTC
UKEICC contest CW CW 25 Sep 20:00-21:00 UTC
Mini-Test 40 CW CW 25 Sep 17:00-17:59 UTC
Mini-Test 80 CW CW 25 Sep 18:00-18:59 UTC
CWT -0300Z contest CW 26 Sep 03:00-04:00 UTC
CWT -0700Z contest CW 26 Sep 07:00-08:00 UTC
RSGB Autumn Series DATA RTTY/PS26 Sep 19:00-20:30 UTC
CQWW DX contest RTTY RTTY 28/29 Sep 00:00-24:00 UTC
OK1WC memorial contest CW 30 Sep 16:30-17:29 UTC
Mulan DX Contest CW 30/01 Sep 06:00-05:59 UTC
Oceania DX Contest SSB 30/01 Sep 08:00-07:59 UTC
ON Contest 80m SSB SSB 30 Sep 06:00-09:00 UTC
Dnieper Cup Contest CW CW 02 Oct 18:00-18:59 UTC
Dnieper Cup Contest RTTY RTTY 02 Oct 19:00-19:59 UTC
Dnieper Cup Contest SSB SSB 02 Oct 17:00-17:59 UTC
OK1WC memorial contest CW 02 Oct 16:30-17:29 UTC
RSGB Autumn Series CW CW 02 Oct 19:00-20:30 UTC



Deutscher telegraphie Contest CW 03 Oct 07:00-09:59 UTC
VERON DAC 144 MHz CW/SSB 03 Oct 17:00-21:00 UTC
CWT -1300Z contest CW 04 Oct 13:00-14:00 UTC
CWT -1900Z contest CW 04 Oct 19:00-20:00 UTC
UKEICC contest SSB SSB 04 Oct 20:00-21:00 UTC
VERON DDAC 144 MHz DIGI 04 Oct 17:00-20:00 UTC
DARC DIG Kurzkontest RTTY RTTY 04 Oct 18:00-19:30 UTC
Mini-Test 40 CW CW 04 Oct 17:00-17:59 UTC
Mini-Test 80 CW CW 04 Oct 18:00-18:59 UTC
CWT -0300Z contest CW 05 Oct 03:00-04:00 UTC
CWT -0700Z contest CW 05 Oct 07:00-08:00 UTC
DIG Kurzkontest CW SSB 05 Oct 18:30-19:29 UTC
DIG Kurzkontest SSB SSB 06 Oct 18:30-19:29 UTC
VERON/IARU Region 1 UHF-SHF contest CW/SSB 07/08 Oct 14:00-14:00 UTC
TRC DX Contest CW/SSB 07/08 Oct 06:00-18:00 UTC
OCEANIA DX Contest SSB 07/08 Oct 06:00-06:00 UTC
Russian WW Digital Contest DIGI 07/08 Oct 12:00-11:59 UTC
UBA ON Contest 80m CW CW 08 Oct 06:00-09:00 UTC
VFDB Contest 40m CW 08 Oct 08:00-09:59 UTC
VFDB Contest 80m CW 08 Oct 06:00-07:59 UTC
DARC RTTY Sprint RTTY 08 Oct 18:00-19:29 UTC
OK1WC memorial contest CW 09 Oct 16:30-17:29 UTC

Mochten er volgens U in dit overzicht contesten ontbreken,
dan horen we dat graag van U ! (email naar afdelingscontest@veron.nl).

Nadere info over deze en andere contesten kunt U vinden op:

PG7V Contest Calendar: <http://www.contestkalender.nl/> WA7BNM Contest Calendar:

<http://www.hornucopia.com/contestcal/> SM3CER Contest Service : <http://www.sk3bg.se/contest/> VERON Contest
Service : <https://www.veron.nl/>

73 es gd contesting.

Manager Afdelingscompetitie

Afmelden van deze mailinglist of E-mail adres wijzigen:

Log in op de website <https://afdelingscompetitie.veron.nl/>

Klik op de optie Change Account. In het venster wat dan verschijnt kunt U zelf de email
opties op Nee zetten en Uw e-mail adres wijzigen.

10. Veron Contest Competitie maand overzicht

Hallo PI4BOZ,

Hierbij het overzicht van de behaalde CONTEST PUNTEN van de afdeling Bergen op Zoom (A51) per contest en per call over de afgelopen periode en het totaal aantal behaalde punten dit seizoen.

Resultaat afdeling Bergen op Zoom:

PA3DBS	CWT -1300Z contest	26 QSO's en	1 Pnt.(CW)
PA3DBS	CWT -1900Z contest	63 QSO's en	2 Pnt.(CW)
PA3DBS	OK1WC memorial contest	32 QSO's en	1 Pnt.(CW)
PA3DBS	CWT -0700Z contest	35 QSO's en	1 Pnt.(CW)
PA3DBS	King of Spain Contest	151 QSO's en	5 Pnt.(CW)
PA3DBS	OK1WC memorial contest	57 QSO's en	2 Pnt.(CW)
PA7RA	CWT -1300Z contest	25 QSO's en	1 Pnt.(CW)
PA3DBS	CWT -1300Z contest	35 QSO's en	1 Pnt.(CW)
PA3DBS	CWT -1900Z contest	39 QSO's en	1 Pnt.(CW)
PA7RA	CWT -0700Z contest	34 QSO's en	1 Pnt.(CW)
PA3DBS	CWT -0700Z contest	51 QSO's en	2 Pnt.(CW)
PA7RA	CQWW WPX contest CW	227 QSO's en	6 Pnt.(CW)
PA7RA	CWT -1300Z contest	26 QSO's en	1 Pnt.(CW)
PA3DBS	CWT -1300Z contest	49 QSO's en	1 Pnt.(CW)
PA3DBS	CQWW WPX contest CW	453 QSO's en	11 Pnt.(CW)
PA3DBS	OK1WC memorial contest	52 QSO's en	2 Pnt.(CW)
PA3DBS	CWT -1900Z contest	77 QSO's en	3 Pnt.(CW)
PA3DBS	CWT -0700Z contest	29 QSO's en	1 Pnt.(CW)
PA3DBS	RSGB 80m CC CW	81 QSO's en	3 Pnt.(CW)
PA7RA	CWT -0700Z contest	26 QSO's en	1 Pnt.(CW)

Periode 1568 QSO's en 47 Pnt.

Totaal 14057 QSO's en 414 Pnt.
=====

De palmares gaat deze keer naar de topscoorders van de maand en de topscoorder van dit seizoen:

TOP 3 VAN DE MAAND: SEIZOEN TOP SCOORDER:

- | | | | |
|-----------|---------|--------|-------------------------|
| 1. PA3DBS | 37 Pnt. | PA3DBS | 334 Pnt. << Proficiat ! |
| 2. PA7RA | 10 Pnt. | | |
| 3. | 0 Pnt. | | |

Wij wensen een ieder weer veel succes toe met de komende contesten !

73 es gd contesting

Manager Afdelingscompetitie

PAFF - Ham Radio & Flora and Fauna Cota Netherlands

Van Toon PDORWL



Information about ham radio activities from designated nature parks in The Netherlands.



11. Interessante linken voor onze radio hobby

De hyper linken zijn verwijderd i.v.m spammeldingen.

Als je een site wil bezoeken even de tekst kopiëren naar je webbrowser .

1. <https://www.veron.nl/electronlinks/>
2. <https://www.technikvantoen.nl/service-documentatie/>
3. <https://parksontheair.com/?fbclid=IwAR3dpqfMzRT7m3XIYqUPP-E6pCY7dMaymwpqv9pbGNOMdINcOi9rlaKaNjs>
4. http://www.pi4vli.nl/download/70_draadantennes_voor_radioamateurs.pdf.
5. <http://websdr.ewi.utwente.nl:8901/> >> MG + HF
6. <http://websdr.pi1nos.ampr.org:8901/> >> 2mtr
7. <http://websdr.pi1utr.ampr.org:8901/> >> 70cm
8. <http://websdr.pi1utr.ampr.org:8901/> >> 10GHz
9. <https://www.veron.nl/afdelingen/veron-afdelingsbladen/>
10. http://www.pi4vli.nl/download/70_draadantennes_voor_radioamateurs.pdf
11. <https://hamfiles.co.uk>
12. <https://vindal.jouwweb.nl/gpa-ombouwen-naar-hf>
13. <http://sdr.shbrg.nl:8074/>
14. <http://www.pa0vro.nl/>
15. <https://www.dxzone.com/catalog/Software/RTTY/>
16. <http://c4fm.xyz/>
17. <https://nos.nl/teletekst#101>
18. <http://www.promeuk.com/Zendamateur>
19. http://www.promeuk.com/Links-keuze_3.html
20. <https://www.radiomicwiring.co.uk/index.php>
21. <http://www.cbtricks.com/radios/index.htm>
22. https://veronfriesemeremeren.nl/wordpress/wp-content/uploads/2021/04/Electron_202003.pdf
23. <https://nvra.net/index.php/nvra-schemas/>
24. <https://www.qsl.net/g4wpw/date.html>
25. <http://www.sm0vpo.com/>
26. <https://a43.veron.nl/projecten/antennestroom-indicator-coax-en-open-lijn/>
27. https://a43.veron.nl/wp-content/uploads/2020/05/AntennaCurrentIndicator_coax_openline_v3.pdf
28. <https://sourceforge.net/projects/dragonos-focal/>
29. http://85.226.187.247/_pdf/
30. <https://www.pc5e.nl/>
31. <https://www.modelbouw-baillien.be/>
32. <https://frank.pocnet.net/>
33. <http://www.r-type.org/>
34. <https://worldradiohistory.com>
35. <https://worldradiohistory.com/CB-Radio-Magazines.htm>
36. <http://www.nostalgiaair.org/>
37. <http://www.tsf-radio.org/pg.php?p=20>
38. <https://www.jogis-roehrenbude.de/>
39. www.radiomuseum.org
40. <https://ve7sar.blogspot.com/>



41. <https://www.pi4raz.nl/index.php/razzies/>
42. <https://verstraten-elektronica.blogspot.com/2021/03/elektronica-tijdschriften.html>
43. <http://on4lea.bplaced.net/termine.htm> Overzicht van alle radiobeurzen in 2023
44. <https://tdsl.duncanamps.com/tubesearch.php>
45. <http://www.duncanamps.com/tdslpe/>
46. www.schoonepc.nl/brief
47. Voor allerlei nieuws aangaande onze hobby: rtlsdr.nl
48. <https://kraltp.home.xs4all.nl/Tips-en-trucs/bakeliet/>
49. <https://www.receiverbook.de/>
50. www.openwebrx.de
51. <https://www.qsl.net/g4wpw/date.html>
52. <https://www.hobby-electronics.info/>
53. <https://molendatabase.nl/>
54. www.dj0ip.de
55. www.dj0ip.com
56. <https://www.youtube.com/watch?v=LMxate9gegg&list=PLtaR0IzhSyAPLuoSbMA29s3Ry8ZUvKff3&index=11>
57. <https://www.youtube.com/watch?v=dEW8QoJ-5Co&list=PLtaR0IzhSyAPLuoSbMA29s3Ry8ZUvKff3&index=6>
58. <https://solarmagazine.nl/home>
59. <https://www.heinzstampfl.ch/en/>
60. <https://www.youtube.com/watch?v=QJYeFpiqY8c>
61. <https://www.youtube.com/watch?v=Xq86EMniXhM&list=PLXDK0MeyK4ZhPjgg6xkBzt6OVtc5leUgA>
62. <https://rf-tools.com/lc-filter/>
63. <http://pa0ebc.nl/antennes/pa1m-pa1t/AntennePraktijk%20door%20PA1M%20en%20PA1T.pdf>
64. <https://tameson.nl/pages/test-transformator>
65. <http://www.electrontubes.nl/>
66. <https://www.politoeren.com/>
67. <https://repeatermap.de/>
68. <https://lcwo.net/>
69. <https://tinygs.com/>
70. <http://radio.garden/settings>
71. https://www.olddimersclub.info/otc_pi4otc.html
72. <https://www.rtlsdr.nl/nederlandstalig-amateurnet-nta/>
73. <https://amateurs.jouwweb.nl/hf-rondes>
74. <https://hamaward.cloud/www>
75. <http://www.pg1n.nl/articles.php?lng=en&pg=1270>
76. <https://qrvopon0wv.wordpress.com/agenda/>
77. <https://www.electro-andijk.nl/> audio onderdelen
78. <https://www.telecomerfgoed.nl/telecomcanon/index.php/vensters?id=39>
79. <https://m0ukd.com/calculators/slim-jim-and-j-pole-calculator/>
- 80.



12. Heb jij al een VERON e-mailadres of wil je een wijziging doorgeven?



Exclusief voor VERON leden bieden we een speciaal VERON e-mailadres aan. Of, om meer precies te zijn, een e-mail alias adres. Bijvoorbeeld *roepletters@veron.nl* en/of *luisternummer@veron.nl* voor onze [luisteramateurs](#) met [NL-nummer](#). Heb je (nog) geen roepletters en ook (nog) geen NL-nummer, vraag dan eerst je eigen luisternummer aan op [deze pagina](#).

De VERON-e-mail alias wordt speciaal voor jou aangemaakt en doorgeschakeld naar je eigen e-mailadres. Zo hoeven je radiovrienden bijvoorbeeld geen privé e-mailadres meer te onthouden, maar kunnen ze je gewoon via jouw radionaam e-mailen. En mocht je van provider wisselen, dan volstaat het om de alias naar je nieuwe adres door te laten verwijzen. Dan hoef je geen adreswijzigingen meer te sturen. Meer weten? Lees [de veel gestelde vragen](#) over aliassen!

Vraag via dit formulier je eigen VERON-e-mail alias aan of geef een wijziging door

Wanneer je dit formulier gebruikt om een **wijziging** door te geven, geef die dan aan in het veld “*Eventuele opmerkingen*”.

<https://www.veron.nl/contact-opnemen/veron-e-mailadres/>

Adres van het Dutch QSL Bureau

Het correspondentieadres is:

Dutch QSL Bureau
Postbus 330
6800 AH Arnhem
Nederland

Telefoon: 06 – 396 683 09 (tijdens kantooruren)

Met vriendelijke groet,

Dutch QSL-Bureau

Krish Bangoer.

Veron afdelingscompetitie aanmelden




Aanmelden kan via deze link; <https://afdelingscompetitie.veron.nl/>

73'Wim PA3WT



13. Inmelders deze week

NL6926*
PA3GFD*
Peter (PE1VCC)*
PA11075*
PA5FJM*
PD2WTD*
ON3TNT*
ON2ABL
PA3WT
PD1SHE)*(
PA3CWQ*
PA3GAG
PA3JAN*
PA3DWF*
PA3BMI*
PA5KM
PD1TUX
PD5JS/M*
PD1MAP*



Een ieder weer **THANX** voor het meeluisteren en inmelden via de
radioset/ echolink.

Tot Horens en we komen mekaar tegen!!

73'Matthé PD1AJZ netcontrol

En tot horens op de ronde PI4BOZ of op frequentieband?



14.PI4BOZ/A51 agenda 2024

Afdelingsbijeenkomst: elke 3^{de} Dinsdag van de maand vanaf 20.00 uur in Cultureel Centrum de GEERHOEK (links achter de Rabobank), Kloosterstraat 19b Wouw.
Tel: 0165-304042

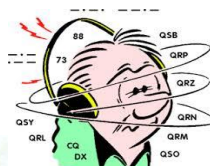
Info A51: www.a51.veron.nl

Info Radio ronde PI4BOZ: www.a51.veron.nl/activiteiten-2/radoronde/

Info PI4BOZ is te vinden op: www.a51.veron.nl/activiteiten-2/a51-agenda/



Vereniging voor
Experimenteel
Radio Onderzoek
in Nederland



AGENDA A51 2024

16 januari: HHV (alleen toegankelijk voor VERON A 51 LEDEN)

20 februari: Lezing PA3GAG over Digisonde en het gebruik daarvan

19 maart: Meetavond door Rob PAØRPA

16 april: Jaarlijkse Verkoop van spullen tegen amateur prijzen

22 april: verenigingsraad (VR)

11/12 mei: molendag op molen de Arend in Wouw

<http://wouwsemolendearend.nl>

21 mei: breng wat leuks mee om te demonsteren 230vac aanwezig

1/2 juni: velddag gaat niet door /Afgelast

18 juni: lezing/demonstratie PD1TUX diverse software o.a. Raspberry-Pi en Arduino

JULI: VAKANTIE

AUGUSTUS: VAKANTIE

17 september: vakantie technisch natafelen

15 oktober: Zelfbouw demonstratieavond

19 november: Lezing door PA1FZH over de koude oorlog (NIEUW) in zeeland

17 december: Eindejaarbijeenkomst VERON A51

Alleen toegankelijk voor A51 leden met hun XYL/YL/QRPieter(s)

2024-V1.1 DIT ALLES ONDER VOORBEHOUD



15. “Gezocht / Gevraagd / Aangeboden”

GEZOCHT:

Iemand die een lezing wil geven of iets kan vertellen over de praktische kant van installeren van zonnepanelen. Dus waar moet men op letten enz.

Joost PA3EUZ

Te koop

De reden dat ik u schrijf is dat ik een aantal jaren gestopt ben met mijn hobby. Mijn call is PA3EUZ / (ex) DA2BN/DA4BN. Omdat ik niet meer qrv was, ben ik ben geruime tijd geen lid meer van een zendvereniging. Deze callsign heb ik nog behouden en ik ben niet van plan deze te beëindigen. Maar omdat ik, na verwachting binnen afzienbare tijd ga verhuizen wil ik van mijn kortegolfzenders met de bijbehorende extra apparaten overdoen een amateur of een beginnend amateur. Dit omdat deze zender niet in handen komt van niet amateurs zonder licentie. Mijn verzoek aan u is, bestaat er de mogelijkheid dat ik de verkoop van mijn apparatuur bij u in de vereniging op enige manier onder de OM's kenbaar mag maken? Misschien is er een (beginnend)amateur die nog op zoek is naar een zender. Ik zeg er wel bij dat ik niet de hoofdprijs vraag.

De aanwezige apparatuur hier in mijn Shack:

Kenwood TS-180 s solidstate tranceiver.+ powersupply + manual
Antennetuner Kenwood AT200 (klein elektronisch defect) + manual
Kenwood microphone + manual

Kenwood TS820S + Kenwood SP 820 Speaker, manual
Kenwood Remote VFO 820 + manual
Dummyload Sommerkamp YP 150
Kenwood microphone + manual



best 73's de PA3EUZ
Joost Hendriks j.f.hendriks@kpnmail.nl

Wim PA3WT

Heeft 2 Kenwood tafel microfoons te koop MC 85 met 3 uitgangen en een MC 80 en nog extra plofkapjes.



Heb je interesse mail mij pa3wt@veron.nl

73 'Wim



Maandelijks bijeenkomst

Is op ieder 3 dinsdag van de maand

De avond start om 20:00 uur en iedereen is weer van harte welkom.



Dit alles aan de Kloosterstraat nr. 21 in het Cultureel Centrum de Geerhoek in Wouw.

De QSL-Manager Harry PA3CWQ is aanwezig deze avond



16. Iedereen in de ziekenboek beterschap van PI4BOZ/A51

René PH3V
Mart PD1MVL
Joop PE1BIA

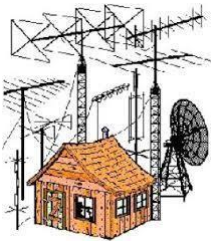
Bezoek aan de zieken en/of een kaartje wordt gewaardeerd, adressen staan in
QRZ.com
73' Matthé PD1AJZ

LET OP: Inmelden voor luisteramateurs via mail:
pa3wt@veron.nl of bij pd1ajz@veron.nl

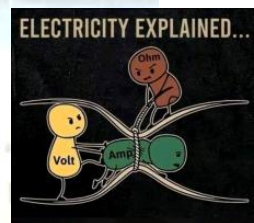
Zendamateurs inmelden via de repeater PI3BOZ of Echolink, niet via
ander medium.

Berichten voor de Ronde.

Zorg dat deze binnen zijn op de maandag voor de Ronde en dan voor
16:00uur. Zo niet schuift het door naar de ronde erna.



PI4BOZ 



Bedankt voor jullie aanwezigheid

73' Wim PA3WT

