

=====

----- D E M U U R K R A N T -----

-----OFFICIEEL ORGAAN VAN VERENIGING DE MUURKRANT-----

REDACTIE WIM ZONNEVELD (PA2WJZ)

NIEK HILBERS (PA0ONH)

REDACTIE ADRES REDACTIE@MUURKRANT.NL

VERSCHEIJNINGSDATUM ELKE 15^{DE} VAN DE MAAND

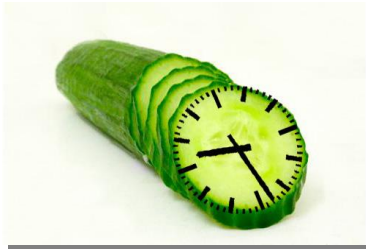
INTERNET HTTP://WWW.MUURKRANT.NL

=====

36E JAARGANG

NO 08 AUGUSTUS 2016

Ondanks de zomer is er voldoende nieuws. De komkommertijd is een begrip uit het verleden. In het wereldnieuws gebeurt er zat en ook de in amateurwereld zijn er voldoende ontwikkelingen. Ik denk dat de komkommertijd gecreëerd is om de vakanties van programmaleiders te legitimeren. Alleen met al die rommel uit Rio schieten ze niets op, dus moeten ze gewoon op het werk komen! Steeds meer amateurafdelingen in Nederland blijven actief in de zomer en ook de hackerspaces, een groeiend fenomeen, zijn gewoon open. Die in Den Haag is, RevSpace, voor deelnemers zelf 24/7, zoals tegenwoordig wordt aangeduid, open. De Muurkrant is sinds het ontstaan in 1980 altijd iedere maand, te lezen, tegenwoordig komt de editie op de 15^e van de maand uit. Dus daarom kan je nu na 15 augustus de augustuseditie lezen van de...



////////////////////////////////////

=====

+++++ D E M U U R K R A N T +++++

=====

////////////////////////////////////

Het internationaal vuurtoren evenement

Het ILLW, ofwel het internationaal vuurtoren evenement brengt weer veel zendamateurliefhebbers in de ether samen. In het weekend van 20 en 21 augustus komen veel amateurstations vanuit of in de buurt van een vuurtoren in de lucht.

PA25SCH

INTERNATIONAAL LIGHTHOUSE / LIGHTSHIP WEEKEND 20 & 21 AUGUSTUS 2016

CQ Zone 14 • ITU Zone 27 • Loc.JO22DC • Scheveningen • The Netherlands

WORLD LIGHTHOUSE ON THE AIR

DUTCH TSS

NL0025

In de Haagse regio is onder meer René, PD2 RKG met een ploeg actief vanaf een Schevenings havenhoofd. Als het weer het toelaat staat de sleurshack echt op het puntje en worden daar vanaf veel verbindingen gemaakt.

René heeft in Mediamix, een programma van Den Haag FM, het een en ander daarover uitgelegd. En hier hoef je niets van te missen want je kan de uitzending terugluisteren op <http://www.mediamixonline.nl/index.php> . Krijg je het ADO nieuws er gratis bij. Voor zendamateurs, maar ook voor luisteramateurs een goede gelegenheid om de QSL kaartenverzameling uit te breiden.

In de bladen

We hebben ze weer opengeslagen:

In de Electron van Augustus zien we op de voorkant een drietal amateurs op een



aanlegsteiger verbindingen maken. Lekker even weg uit de sleur verbindingen maken. Hopelijk hebben ze geen last van de muggen die je vlak boven het water op de foto ziet staan. PA3FWM legt in de technische notities iets uit over kristallen, de resonantiekromme van die dingen zullen we nu nooit vergeten, we hebben dit een aantal keren gezien in Electron. Het museum Jan Korver is tijdelijk gesloten, maar we kunnen genieten van de mooie foto's van oude apparaten.

QST zoekt het hoger op, op de cover zien we een amateur op een bergtop verbindingen maken, in het blad wordt beschreven hoe je zoiets organiseert, zo ver weg van een stopcontact. In de rubriek FCC report staat een verzoek van



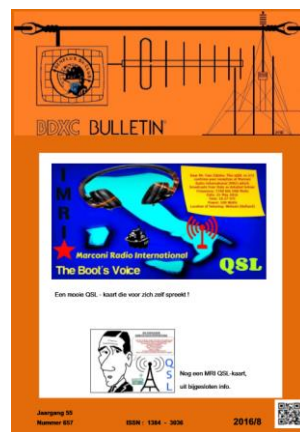
de ARRL om beperkingen voor eindtrappen te laten vervallen.

Een eindtrap die tussen 24 en 35 MHz werkt mag niet meer dan 15 dB versterken. Deze maatregel stamt uit de zeventiger jaren toen de bakkies op 27 MHz daar erg populair waren. Men wilde voorkomen dat men met 4 watt een kilowatt kon maken. In die tijd werden de mooie merkeindtrappen geleverd zonder de 10 meterspoel en stond bij de laatste stand van de bandschakelaar de aanduiding ook niet. Sommige handelaren leverde de spoel met een beschrijving er bij. Nu de bakkies aardig

aan populariteit hebben ingeboet, is deze maatregel een dinosaurus uit een verleden en wijst de ARRL erop dat deze maatregel in het kader van vereenvoudiging van regels kan vervallen.

Op de voorzijde van de BDXC staat een QSL van Marconi Radio Internationaal met USB op 7700 kHz. De Italiaans luisteraar luistert met een koptelefoon op. In het blad lezen we dat het middengolfzenderpark in Hörby in Zweden van 28 augustus tot aan 10 september op 1179 kHz weer in de lucht komt. Wat mij betreft mag dit best wel langer. Je ziet het, na afschakeling van de zender heeft men dus de masten niet opgeblazen. We lezen ook dat Radio Atlantis als eerste nieuwe middengolfomroep in de lucht is op 1395 kHz.

In Den Haag is het station in de nachtelijke uren door meer personen gehoord. De zender staat in Grau en is rond het IJsselmeer te horen, ook in Noord Holland, terwijl ontvangst in Groningen niet mogelijk is. Het AT was verbaasd over de vele aanvragen voor een nieuwe vergunning en er is nu al schaarste op de middengolf! Er is vanuit de luisteraars veel geroepen maar vanuit de overheid weinig gehoord.



Het AD maakt het wel erg bont. Men heeft het persbericht van het AT over de wanbetalende zendamateurs wel erg slecht begrepen. Men beschreef deze groep als legale etherpiraten. Dit artikel kan, samen met de redacteur in de kliko!



Gezien het hoge eikelgehalte kan ik concluderen dat het dit jaar vroeg herfst wordt. Het goede bericht is gewoon terug te vinden op de site van het bekende agentschap. DKARS heeft op het moment van schrijven geen nieuw bulletin, maar onder de rubriek nieuws is op de site voldoende nieuws te vinden. Ook hier een bericht over registraties die zijn ingetrokken.



Cursus in de Haagse regio

De afdeling Den Haag start op donderdag 8 september de gecombineerde N-cursus en de oefencursus F. Er wordt gewerkt met het materiaal van de Veron, vragen en cursusboek, te bestellen bij het verkoopbureau <https://www.veron.nl/vereniging/service-bureau-sb/> van de Veron.



De cursus wordt iedere donderdagavond gehouden in het honk van de afdeling Den Haag van de Veron, Catharinaland 189 in Den Haag. De deur is vanaf 19.30 uur open en de les start om 20.00 uur. Vrij parkeren. Er is koffie, thee, fris en bier en daarbij iets te eten aanwezig. De reguliere avonden zijn op woensdag. De cursusleider is Niek, PA0ONH. De cursus is gratis. Info via de Muurkrant, Verongv.nl of via 06 54 77 65 03.

Onderscheiding voor Wouter PA3WEG

Wouter Weggelaar (PA3WEG) is door Amsat UK onderscheiden met de Louis Varney



Cup. Louis Varney staat beter bekend als G5RV en is de uitvinder van de gelijk genoemde multiband HF-antenne. Deze onderscheiding is in 1956 in het leven geroepen en wordt met regelmaat uitgereikt aan personen die een bijdrage geleverd hebben in Space Communication. De onderscheiding werd uitgereikt door RSGB-voorzitter Steve Hartley (G0FUW). Wouter is in 2008 betrokken geweest bij de lancering van een satelliet en heeft grote betrokkenheid bij de Nederlandse Amsat satellieten die door de Technische Universiteit in Delft ontwikkeld worden. Ook bij de Funcube dongle is Wouter betrokken geweest. Bron: Hamnieuws, PH4X

ENDANNOGEVENDIT!

Jan Botterik, PA2BOT, had ook problemen met het betalen van zijn registratie, hij schreef per ongeluk € 3100,- over. Dat is 100 keer te veel en daarvoor kreeg hij nog 99 registratiebewijzen opgestuurd, eentje had hij al. Na enig emailverkeer en het terugzenden van 99 bewijzen werd het teveel keurig teruggestort. Voortaan de centen achter de komma vermelden! Alleen blijkt hij nu 100 keer op QRZ.com te staan.

Heibel over de registraties: op de lijst staan de nodige "beruchte" amateurs. In de regio Zoetermeer kunnen nu auto's weer de hele dag open. Ook zien we een bekende handelaar in apparatuur staan. Zou hij voor het AT een dubieuze debiteur zijn geweest? Foei!

Tegenwoordig is het druk op DMR. Marcel, PA7MB heeft tactisch enige Tytera



portofoons, tienporto's, uitgezet zodat figuren zoals PA0ONH nu ook via dit medium te horen zijn. Bierliefhebbers worden op hun wenken bediend, want Delft maakt gebruik van het Brandmeister netwerk, als dat geen Duits biertje is... Ook de Marc is terug, dat is het netwerk van PIIRTD, maar wees gerust, er wordt

geen picowatt op 11 meter uitgezonden. De belangrijkste merken die je nu ziet is Hytera, Tytera (tienportofoon) en Motorola. Gezien de activiteit via dit medium



kan je concluderen dat de kans groot is dat de systemenoorlog door DMR wordt gewonnen. D-star had een vroege start maar er zijn te veel kansen gemist. Hopelijk weet men de systemen te koppelen zodat alle

digitale porto's met elkaar kunnen communiceren. Wie pakt deze handschoen op?

Voor de digitale communicatie moet nog veel worden gewonnen, het werken



met frequentieplugs, reflectoren en de noodzaak van het gebruik van een PC kan voor veel hams een drempel zijn. Een analoge porto is binnen de kortst

keren in bedrijf gesteld.

Digitaal of niet, aan alles komt een eind, dus een maandje geduld voor nieuw leeswerk. Tot de volgende editie, 73 en SK.

=====

----- DE MUURKRANT -----

=====

De volgende telexmuurkrant zal verschijnen op 15 september 2016

