



Beste lezers, het is weer zover, we tikken de laatste editie van 2016 af. Ook dit jaar hebben we de lezers volop geïnformeerd over wat binnen het zendamateurisme is gebeurd. Snel over naar de inhoud van de december editie van...

### Het afgelopen jaar.

2016 Begon met de traditionele recepties. Leden van hun Veron of VRZA afdeling wensten elkaar een gelukkig nieuwjaar. Een aantal weken daarop waren ze weer samen voor hun afdelingsvergaderingen. In Den Haag werden bij de Veron geen potten gebroken. In februari werd volop meegedaan aan de PACC contest. Soms met een eenvoudige antenne of met een hele opstelling waarbij een sleurshack centraal stond.



DKARS is intussen ingeburgerd in het amateurisme, Helaas ziet het er niet naar uit dat deze stichting samenwerking kan krijgen met de andere verenigingen. Waarom die geslotenheid? Nieuwe amateurs zijn minder geneigd zich te binden aan traditionele verenigingen. De strakke binding trekt niet meer. Je kan je kop in de wind gooien, maar dit is nu eenmaal de tijdgeest. In Nederland heb je een aantal hackerspaces, dus ook Den Haag, Revelation Space, of wel RevSpace, die aan de Spoorlaan is gevestigd. Je ziet er veel computers, maar ook mensen die lekker aan het knutselen zijn: solderen, bezig in de werkplaats, 3D printen, lasercutten en nog meer. Opvallend veel zendamateurs zijn deelnemer. Uw redacteur is dat ook en met zijn 63 jaar is hij wel de oudste.



RevSpace kreeg de schrik van zijn leven toen de grond en het gebouw aan een projectontwikkelaar werd verkocht en men per 31 maart a.s.



**HACKERSPACE  
DEN HAAG**

Spoorlaan 5-D  
12:00 - 21:00  
revspace.nl

moet men vertrekken. Intussen gaat men de onderhandelingen over een locatie aan de Westvlietweg afronden en dit biedt veel perspectief.

De afdeling Den Haag is gestopt met de cursussen. De belangstelling is nihil. Men studeert veel liever thuis of via de digitale leergang, ook een verschijnsel van deze tijd. Is er dan alleen slecht nieuws voor de Veron. Welnee, de daling is gestopt en de afdeling Den Haag heeft tegenwoordig weer instroom van nieuwe leden, een voorzichtig herstel?

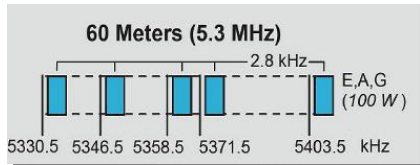
En er komen ook jongere leden, niet alleen de groep die met pensioen is, maar mensen die volop in het werkbare leven staan.

Sinds mei 2016 mag men legaal op de middengolf zenden, je moet wel het een en ander regelen, maar intussen is de weg naar deze band gevonden. Opvallend veel zendamateurs zijn bij deze miniomroepen betrokken. De Muurkrant heeft de weg naar de 1485 kHz gevonden en sputtert met 1 watt mee. De omroep Hollands Palet is daar te horen. Gelukkig is er ook nog een stream op zondag. Dan wordt er met 1 kilowatt op 1566 kHz gezonden, daarnaast ook op DAB+ met een badkuipzender op kanaal 8a. In de zomer is het programma ook op 6005 en 6070 kHz uitgezonden en in 2017 zal dit weer gebeuren. Voor de Haagse regio moet je 747 kHz in de gaten houden, daar zal binnenkort een programma op te horen zijn.



Hans, PA0JBB, is erg actief met het ontwerpen van schakelingen en het laatste project de morsesdecoder is alweer een succes gebleken.

Slecht nieuws over de 60 meter band. Het resultaat uit de WRC was zodanig dat je hiervoor geen diodes in je set hoefde door te knippen of een antenne op te hangen.



Je hebt een bandje van 15 kHz met een vermogen van 15 watt gekregen. Rusland en Frankrijk lagen dwars, en waarvoor? Je hoort daar niets! Het AT zal onze 100 kHz brede band weer verbieden.

Goed nieuws, Noorwegen niet. Overigens zullen veel landen hun eigen regeling handhaven.

Wel zit er beweging in de aanpassingsvoorstellen voor de novice. Hoewel de uitbreiding naar de 23 cm bij sommige conservatieve amateurs een brug te ver is.



Ik zeg maar Use them or lose them. De geluiden van de verenigingen over het niveau van de examens zijn niet altijd even positief. Men wil het als een drempel laten fungeren. Wat mij betreft moet het een niveautest zijn

zonder strikvallen in de vragen.

Als tekening 1 goed is, dan moet het antwoord bij a staan en niet bij b, c of d. Er is al een hele generatie die anders in de communicatie staan, de kennis moet ook die kant op. Binnenkort weten mensen niet meer wat een gloeilamp is, radiobuizen, leuk voor gloeidradennerds. In 2016 is het gebruik van DMR apparaten toegenomen en uw redacteur wikkelt ook een aantal gesprekken met een dergelijke porto af. We zullen steeds meer over frequentieplugs (een DMR term) en andere zaken moeten leren. In 2016 zagen we steeds meer SDR's. Deze computerontvangers zitten nu



ook in de commerciële dozen. Maar met een laptopje en een printje doe je ook nog leuke dingen.

Gelukkig blijven onze antennes het zelfde, maar soms hangen we er een WSPRzendontvanger aan.

Wat ATV betreft, het is erg rustig in de regio. In het verleden waren er veel plannen, maar wat is daar nog van over?

### En dan dit nog.

De leden van de afdeling Den Haag van de Veron wensen elkaar een gelukkig nieuwjaar op woensdag 4 januari 2017, lees de website *verongv* voor de verdere gegevens.

Doe dit ook voor jouw afdeling, altijd gezellig om met elkaar eens wat bij te kletsen. Jan Botterik, PA2BOT, gaat zich op QRP toeleggen, de knallende eindtrappen en **BOTTERIK** andere ellende is hij beu. Tot zijn plezier merkte hij dat een exploderende elco maar een bescheiden plofje gaf en dat hij alleen zijn kastje hoefde te stofzuigen en niet zijn halve huis.



Mede amateurs, 2016 zit er bijna op. De Kerst komt er aan en de jaarwisseling. Wat brengt 2017? Een F-registratie? Pensionering en meer tijd? Of ga je werken na een studie? Wat er ook staat te gebeuren, het beste voor 2017. Tot de volgende keer en 73. SK.



=====

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

=====

De volgende telexmuurkrant zal verschijnen op 15 januari 2017

Vereniging de Muurkrant      Ruimtevaartnieuws  
Spaceneuws      Mirnieuws  
Mirnews  
[HTTP://WWW.MUURKRANT.NL](http://www.muurkrant.nl)