

ZCZC

-----  
QST de PI4GAZ, PI4GAZ, PI4GAZ  
Afdelingsstation van de VERON in Gouda, R17, JO22IA  
Uitgezonden door PA0POS vanuit Haastrecht, JO21JX  
Om 11.45 uur op 145,475 MHz met RTTY (50 baud)  
Om 12.30 uur op 3,580 MHz met PSK31  
Aflevering no.: 545, 11-11-2001  
-----

Onderwerpen: Afdelingsnieuws, Wim PA3FGV silent key, Ziek afdelingslid in het ziekenhuis, Yaesu VR-120 rx, APRS met de Kenwood TH-D7E VHF/UHF portofoon, Beveiliging PC deel 2, First PA-OK op 9 cm

Afdelingsnieuws:

16 november 2001 - Software avond en een (tweede) meetavond  
Daar software niet meer is weg te denken binnen onze hobby is dit het thema van deze avond. Naast uitwisseling van de diverse free-ware programma's e.d. is het ook zinvol om van gedachten te wisselen over de ervaringen met de verschillende programma's.

Vanwege het gegeven dat het op 2 november mogelijk voor die en gene niet goed uitkwam is er een tweede gelegenheid om bijvoorbeeld uw vermogen, zwaai e.d. te (laten) meten.

14 december 2000 - Kerstavond

U bent welkom om 20:00 uur in de Zuivelboerderij, gelegen aan de Gouderakse Tiendweg 99 te Gouderak.  
Weet u nog mensen die geïnteresseerd zijn in onze prachtige radiohobby? U weet het: "Introducés zijn van harte welkom".

Wim PA3FGV silent key:

Op 3 november is overleden Wim Vrijenhoeff, PA3FGV, drager van de eremedaille in goud verbonden aan de Orde van Oranje-Nassau en Drager van het Verzetsherdenkingskruis.

In zijn leven was Wim betrokken bij de oprichting van het Zuid-Hollands Verzetmuseum en jarenlang zitting in het bestuur van dat museum. Daarnaast was hij lid van het 4 mei herdenkings comité.

Een aantal jaren geleden was Wim actief in de hobby aquarium vissen die hij, als een hobby handeltje achter in zijn tuin in een apart ingerichte schuur, aan de liefhebbers verkocht. Wegens de drukte die dat met zich meebracht en zijn gezondheid is hij daarmee gestopt. Met mensen had hij altijd graag contact en dat wilde hij ook het liefst blijven doen. Zijn keus viel daarbij op de radiohobby. Na het behalen van de D-machtiging was de call PD0JQX gauw gevestigd. Een ieder die Wim gewerkt heeft wist dat hij een fervent award jager was. Hiervan had hij er dan ook in de loop der jaren zeer veel, waaronder ook bijzondere awards, in zijn collectie verzameld. Vervolgens is er met de nodige moeite de C- en de A- licentie gehaald met de respectievelijke calls PE1KNU en PA3FGV. Met de A-machtiging

heeft hij ook veel plezier tijdens de trektochten met de camper door Europa gehad. Ook hield hij, samen met zijn XYL Mik, als 2e QSL manager de stand van zaken bij als de afd. QSL manager was verhinderd. Vanwege zijn afnemende gezondheid heeft Wim de laatste paar jaren geen radio activiteiten ontplooid.

Wim is 79 jaar geworden. De crematie heeft 8 november plaats gevonden in het crematorium IJsselhof te Gouda.

Wij wensen zijn echtgenote Mik, kinderen en kleinkinderen veel sterkte toe.

namens de VERON afdeling Gouda  
Piet van der Post PA0POS

Ziek afdelingslid:

Wim Loerakker, PA0LDB, ligt nog steeds in het ziekenhuis.

Gelukkig gaat het met Wim nu iets beter.

Wilt u een kaartje sturen dan graag naar het volgende adres:

Groenehart ziekenhuis, locatie Bleuland gelegen aan de Bleulandweg 10, 2803 HH Gouda. Wim ligt op afdeling B1 kamer 120.

Piet PA0POS

Yaesu VR-120 rx:

In het Duitstalige blad Funk Amateur van juli 2001 staat op de blz'n 735 en 736 een beschrijving van een portofoon modelletje met een frequentie bereik van 0,100 MHz t/m 1300 MHz in de modes AM, FM, WFM. De middenfrequent is 248,45 MHz, bezit 640 memories verdeeld in 10 banken. Antenne aansluiting is een BNC voor 50 ohm en verder is in het ontvangertje een ferrietstaaf antenne opgenomen voor de lagere frequenties. Het werkt op 2 mignon cellen die dan goed zijn voor 20 uur continue luister plezier in FM. Bij in standby gebruik met ingeschakelde squelch nog veel langer. Dat zo'n ontvangertje in een kleine behuizing heel wat kan mag men zelf lezen in de 42 pagina's tellende gebruiksaanwijzing. Het artikel is van de hand van Hanno DG8IJ

APRS met de Kenwood TH-D7E VHF/UHF portofoon:

In het Duitstalige blad Funk Amateur van juli 2001 beschrijft Frank DL7UFR hoe de eerste stappen voor en met APRS (Automatic Position Reporting System) kunnen worden gezet bij gebruik making van de Kenwood VHF/UHF portofoon. Het artikel staat op de blz.'n 737, 738 en 739.

Beveiliging PC, Junk mail, ads, banners:

(deel 2, vervolg van PI4GAZ afl. 543, d.d. 4-11-2001)

Stel er zijn geen contesten gaande, alle amateur-bladen zijn gelezen, de soldeerbout vertoont kuren en uit onze set komt een sterke brandlucht. Om de hoog oplopende emoties de baas te blijven en tot de begeerde, broodnodige rust te geraken besluiten we voor de verandering eens een avondje dom TV kijken

in te lassen. Zouden we het kastje kijken nog leuk vinden als we wisten dat dezelfde seconde dat we een kanaalnummer toetsen dit bekend is bij de kanaaleigenaar? Dat ons hele kijkgedrag (naar welke kanalen) kijken we en hoe lang en dus ook welk soort programma's interesseren ons) bij anderen bekend is? En dat de 'anderen' behalve de informatie zelf te gebruiken ook kunnen doorverkopen aan telemarketing bureaus? En als we b.v. naar een programma dat over auto's gaat plotseling gebeld worden door een verkoper die ons ter plekke een nieuwe auto probeert te slijten? Wat er allemaal kan gebeuren als we naar b.v. naar een erotisch programma kijken laat zich raden: Jan, er staat een dame aan de voordeur die je dringend wil spreken ... Dat laatste is wellicht wat overdreven, maar in principe gaat het wel zo toe in het schemergebied van de Internet wereld. Onder andere de 'Cookies', zoals besproken in het eerste deel, leveren dit soort informatie loepzuiver aan. Het is ons allemaal al eens overkomen dat een mysterieuze advertentie of banner binnen beeld schuift als we b.v. een website bezoeken die onmiddellijk gerelateerd is aan het onderwerp waarin we geïnteresseerd zijn. Het bezoeken van een website of het klikken op zo'n ongevraagde advertentie of banner is dikwijls voldoende om een Cookie te doen installeren op onze PC, die dan ons gedrag gaat bijhouden en te pas en te onpas terug rapporteert aan de 'eigenaar'. Is dit niet een beetje paranoïde? Helaas, het antwoord is nee.

Europese internet gebruikers zijn trouwens stukken slechter af dan die in de Verenigde Staten en Canada. In de praktijk zijn we vogelvrij, want in 80 procent van de gevallen wordt in Europa geen toestemming gevraagd om informatie te verzamelen. Opmerkelijk is dat wij in Europa wel een wet hebben die het vragen van toestemming verplicht stelt, terwijl in de VS en Canada dit op vrijwillige basis geschiedt. Toch is men daar verder. In het algemeen geldt, dat 'iets' niet werkt als er niet gecontroleerd wordt. Voorbeelden te over hiervan in ons landje. Er worden momenteel wel pogingen aangewend om die achterstand wat in te lopen door een voorgestelde 'privacy directive' van de Europese Commissie. De internet advertentie lobby in Brussel verzet zich hevig en stelt momenteel alles in het werk om deze directieven te torpederen. En dat onder het wervende motto: 'Save our Cookies'! De vraag is echter wat doen we eraan en is het wel nodig om er iets aan te doen? De beantwoording van deze laatste vraag laat ik aan de oplettende lezer van dit stuk over.

In het licht van datgene wat hierboven werd omschreven lijkt het mij wel handig om er toch iets aan te doen. 'Mouse Click Tracking' is in mijn beleving niet netjes en uiterst ongewenst. Het gedoe met plotseling verschijnende reclame-uitingen gaat ten koste van de snelheid van het browsen. De flakkerende en flakkerende beelden/beeldjes zijn onrustig aan het oog. Verder kost het wegklikken ons extra moeite. Afgezien van de schending van de privacy zijn dit redenen genoeg om althans te proberen om hieraan enige paal en perk te stellen. Er is een uitstekende web-site <http://www.junkbusters.com> waarin aan de hele materie uitgebreid aandacht wordt geschonken. Ik ga dat hier niet herhalen. De materie is behoorlijk uitgebreid. Hier kan ook het Junkbuster programma

IJB20.zip (208 K) geladen worden. De installatie ervan is een beetje werk. Wil je dit niet, dan kan er van een andere web-

site, waarnaar met een link verwezen wordt, het programma 'Guidescope' geladen worden, dat wel eenvoudig is te installeren maar shareware (15.- US dollar) is. De files sblock.ini en scookie.ini worden om juridische redenen niet door Junkbusters erbij geleverd, maar die zijn elders te laden. Zonodig wil ik wel mijn sblock.ini file beschikbaar stellen. Deze file moet geregeld aangevuld worden met nieuwe adressen etc. Glijt er weer een advertentie of banner tussendoor, die nog niet in de ini-file voorkomt, dan moeten we door b.v. op de bewuste Advertentie rechts te klikken de Source bekijken waarin de benodigde gegevens staan waarmee sblock.ini bijgewerkt moet worden. Dat een 'aanval' met succes is afgeslagen kan ik bij mij op het scherm zien omdat er dan een leeg pop-up scherm verschijnt. Aan de ene kant is dat lastig (toch weer wat weg te klikken), maar aan de andere kant kun je zo zien dat de zaak naar behoren werkt. Op de Junkbuster website gaat men uiteraard ook weer uitgebreid in op Cookies, omdat deze de aanzet geven tot dit soort ellende. Er wordt ook aandacht geschonken aan telemarketing en junkmail en aan junk e-mail, ook wel SPAM genoemd en hoe dit te voorkomen. O.a. door middel van door Junkbusters aangeleverde voorbeeld van web-site pagina's: 'No e-mail sollicitations' en een daarin genoemde boeteclausule van 10.- US dollar per gebeurtenis als men toch doorgaat met junk te sturen. Dat gaat waarschijnlijk alleen op in de VS en Canada! Al met al een niet geheel fris, maar toch wel fascinerend onderwerp. Tot zover deel twee. De volgende uitzending gaan we verder met Spyware.

Bron: Ferry PA0EEU (hartelijk dank daarvoor, Piet PA0POS)

First PA-OK op 9 cm:

Hoogstwaarschijnlijk heeft PA5DD de first met OK op 9 cm gemaakt, namelijk op 3 november om 13:42 UTC. Om 15:50 UTC werkte PA0BAT (met OK1AIY/P in JO70)hem en 's avonds pas PA0EZ.

Bron: VHF bulletin nr. 34, 8-11-2001

Tenslotte:

Kopij kan worden gestuurd naar P.C. van der Post, Spechtstraat 18, 2851 VL Haastrecht. Ook kan men via e-mail een bericht sturen naar pa0pos(at)amsat.org  
PI4GAZ bulletin op Internet: [www.veron.nl/afdeling/gouda](http://www.veron.nl/afdeling/gouda)

QSL-kaarten van luisteramateurs worden zeer op prijs gesteld en uiteraard beantwoord met een PI4GAZ QSL kaart.

Alle zend- en luisteramateurs een prettige zondag gewenst, en veel plezier met de hobby.

nnnn