

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
Aflivering no.: 754, 18 maart 2007

Onderwerpen: Afdelingsnieuws, Afdelingslid in het ziekenhuis,
Afstemhulp voor de Kenwood TS-50, Voor CW liefhebbers of
aspirant liefhebbers, Een leuke site, Samsung demonstreert
laptop met brandstofcel, Info o.a. over niet meer zenden in
België.

Afdelingsnieuws:

Afgelopen vrijdagavond, 16 maart, was er weer de jaarlijkse
verkoopavond. De avond van het jaar om nu eindelijk die zolder
eens leeg te ruimen. De aanvoer van bruikbare spullen was goed
te noemen. Jan PA3F fungeerde weer als afslager en had daar een
drukke avond mee. Van zo goed als nieuw uitziende boeken over
de radio hobby, gevulkaniseerde tapes, huistelefooncentrale,
Goed uitziende mobiele telefoons in het 70 cm gebied,
voedingen, antenne materiaal, (meet)snoeren, antieke
buisenradio voor de korte golf, een dichte doos met
'verrassingen' die we bij de vorige verkoping ook hebben gezien
en nog veel meer. Voor een overgroot deel is e.e.a. aan de man
gebracht. Niet alles dus en de eigenaren konden e.e.a. weer
naar huis terug brengen, misschien tot verdriet van de (X)YL.
Zoals gebruikelijk is 10 procent van de opbrengst voor de
afdelingskas. De avond was naast zeer gezellig ook erg goed
bezocht.

30 maart 2007 - Omprogrammeren Mobi's en Porto's/software
avond.

Deze avond willen we onder leiding van Pim PA5PR gaan proberen
mobi's en porto's die ooit dienst deden in het professionele
circuit om programmeren voor amateur gebruik.
Hebt u een dergelijk apparaat, neem dan tijdig contact op met
Pim (b.v. via pa5pr(AT)amsat.org) zodat hij kan kijken of hij
daar de juiste software en connectoren voor beschikbaar heeft
Tevens de avond om nieuwe software op radio amateur gebied met
elkaar te bespreken en/of uit te wisselen.

6 april 2007 - Onderling QSO en voorbereiding velddag

Locatie bijeenkomsten:

De bijeenkomsten gehouden in de zaal van de Windwijzer aan de
Aakwerf 42 te Gouda.

Op de afdelingssite www.veron.nl/afdeling/gouda/ onder de kop
'afdeling 17' vindt u een uitgebreide routebeschrijving hoe er
is te komen. Rondom het pand en op de parkeerplaats die u
bereikt vanaf de Plaswijckweg zijn voldoende parkeerplaatsen,

zodat dit geen probleem al opleveren (u hoeft dus niet de woonwijk door).

Zoals elders in steden geldt: 'Laat geen waardevolle bezittingen zichtbaar in de auto achter'. Een gewaarschuwd mens telt voor twee.

Kijkt u eens regelmatig op de VERON website ook die van de afdeling Gouda. U vindt daar onder 'home' ook de laatste convo wijzigingen, meldingen of aanvullingen m.b.t. de afdeling zelf. Alle bijeenkomsten vinden plaats op de vrijdagavond. De aanvang van de avonden is steeds om 20.00 uur.

Afdelingslid in het ziekenhuis:

Afgelopen vrijdagavond sprak Chris PD00LZ mij na afloop van de verkoopavond aan en vertelde dat ons afdelingslid Wil PD3WCV uit Schoonhoven met een nog onbekende ziekte in het St. Antonius Ziekenhuis in Nieuwegein is opgenomen. Wil meldde zich regelmatig in de Goudse ronde. De laatste keer dat Wil zich in meldde was bij RTTY aflevering 748 van 4 februari.

Zij die dit RTTY bulletin meelesen of anderszins ontvangen zou ik willen verzoeken Wil een kaartje te sturen ter ondersteuning van het verblijf in het ziekenhuis. Het zal hem vast en zeker goed doen iets van zijn mede radioamateurs te vernemen.

Tijdens diverse onderzoeken is tot nu toe nog niet komen vast te staan wat er precies aan de hand is. Gezien de situatie is het nog niet gewenst hem met een bezoek te vereren. U kunt uw post richten aan:

St. Antonius Ziekenhuis

t.a.v. Wil van Vliet PD3WCV

afdeling C2 kamer 203, Postbus 2500, 3430 EM Nieuwegein

(Piet PA0POS)

Afstemhulp voor de Kenwood TS-50:

In het Duitstalige blad Funkamateer van januari 2007 staat op de blz. 49 een artikeltje van de hand van Harry DG0LGG. Met deze kleine schakeling maakt het gemakkelijker bij het afstemmen van een aangesloten antenne. Het artikeltje wordt gecompleteerd met een principeschema print lay-out en een plaatje van de onderdelen opstelling.

Geïnteresseerden kunnen een PDF-file toegestuurd krijgen.

(Piet PA0POS)

Voor CW liefhebbers of aspirant liefhebbers:

Een kleine knutsel kan gemaakt worden van een paar IC's van het type 555. Met wat kleine onderdeeljes plus een tweetal seinsleutels erbij maakt men daarmee twee astabiele Multivibrators. Met een tweelingsnoer er tussen kunnen de twee apparaatje dan als oefening dienen voor het leren van CW. Leuk voor kinderen die bijvoorbeeld in verschillende kamers, elkaar niet kunnen zien, en toch proberen het CW daarmee eigen te maken. Begin met alleen een letter of cijfers met een morseblad er naast waar alle letters en tekens op staan. Leuk bijvoorbeeld voor een scoutinggroep. Het artikeltje staat in CQ-DL dec. 2006

op blz. 852.

Een leuke site:

Als je nieuwsgierig bent naar diverse activiteiten die met of zijdelings met de hobby te maken hebben kun je eens naar de volgende site te gaan: <http://www.ch73.net> Hier staan diverse leuke filmpjes op om eens te bekijken. Neem er wel de tijd voor want sommige duren duidelijk langer dan 10 minuten maar zijn zeker het aankijken waard.

Bijdrage van Jaap PD1JDV die mij op deze website attendeerde,
waarvoor hartelijk dank.

Samsung demonstreert laptop met brandstofcel:

Samsung heeft zijn 'high-density fuel cell storage system' voorgesteld. De brandstofcel is geschikt voor de Q35-laptop van de fabrikant en bevindt zich in een soort docking station waarop de laptop ingezet kan worden.

Volgens Samsung biedt de brandstofcel een energiedichtheid van 650 Wh per liter, wat neerkomt op zowat het viervoudige van wat concurrerende producten kunnen bieden. Met een volledig gevulde accu kan 12.000 Wh afgeleverd worden, wat de laptop in theorie ruim een maand draaiende moet kunnen houden. Zelf is Samsung vooral enthousiast over het lage geluidsniveau dat door de brandstofcel geproduceerd wordt. De energieopslag moet namelijk niet luider zijn dan een conventionele laptop. Bovendien is het bedrijf trots te kunnen melden dat het docking station niet extreem dun is, maar wel nog steeds als 'draagbaar' door het leven gaat.

Bron: Tweaker.net

Info o.a. over niet meer zenden in België:

In 2006 is de bilaterale regeling waarin N-amateurs de mogelijkheid krijgen in België te zenden voor onbepaalde tijd opgeschort, aangezien de vergunningen in beide landen niet meer vergelijkbaar waren. Op dit moment mag u als N-vergunninghouder daarom niet meer zenden in België. Agentschap Telecom is met de Belgische BIPT in onderhandeling om een oplossing te vinden waarbij de regeling weer van kracht kan worden.

Aangezien er zo links en rechts veranderingen zijn geweest of misschien nog komen kunt u beter even het volgende lezen.

Er bestaat momenteel nogal wat discussie onder radio/zendamateurs over wat een N-vergunninghouder mag als deze zijn radioamateurstation wil gebruiken in het buitenland. Buiten onze landsgrenzen gelden de plaatselijke regels die daar voor de betreffende categorie (N of F) van toepassing zijn.

Waar kunt u de informatie vinden?

U als zendamateur zult zich daarom van te voren op de hoogte moeten stellen van regelgeving van de landen die u gaat bezoeken. Agentschap Telecom is hiervoor niet verantwoordelijk

en heeft daarin ook geen taak De Europese Radiocommunications Office (ERO) heeft deze informatie wel paraat. Via internet gaat u naar www.ero.dk zoekt u naar het ECC-besluit "ECC REC 05-06". Hier vindt u onder "implementation" een lijst van landen die meedoen aan de crossborder-regeling met daarbij de Prefix die in het betreffende land gevoerd dient te worden. Indien het door u te bezoeken land hier niet vermeld is, is het in een aantal gevallen wel mogelijk om een gastlicentie aan te vragen. Voor uitgebreide informatie hierover kunt u terecht bij amateurverenigingen VERON en VRZA of u wendt zich direct tot de autoriteiten van het betreffende land.

Indien het land meedoet aan de regeling gaat u naar de website van de administratie van het betreffende land en zoekt daar de precieze regelgeving ter plaatse voor de novice categorie op. Dit kan lastig zijn, wellicht kunnen de verenigingen u hierin bijstaan. Meer info op de website van AT.

Bron: Agentschap telecom

Tenslotte:

Kopij kan worden gestuurd naar P.C. van der Post, Spechtstraat 18, 2851 VL Haastrecht. Ook kan men via een briefje een berichtje sturen. Telefoneren kan ook. Zijn alias e-mail [pa0pos\(at\)amsat.org](mailto:pa0pos@amsat.org) heb ik (voorlopig) opgezegd vanwege de hoeveelheid spam.

PI4GAZ bulletin op Internet: 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.

nynn