

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.: 581, 20 oktober 2002

In verband met de JOTA activiteiten zal het deze keer een kortere PI4GAZ RTTY en phone ronde uitzending zijn.

Onderwerpen: Afdelingsnieuws, Aankleding vergaderruimte, PI3VLI QRV, JT44 New digital mode for weak signals, Tramp-8 voor onderweg, Icom IC-746PRO HF/VHF transceiver, Icom IC-7400 nu met DSP-ZF

Afdelingsnieuws:

18 oktober 2002 - Videofilm

Een indrukwekkende videofilm, letterlijk knalgoed. Degene die deze videofilm de vorige keer (7 september 2001) gemist hebben zijn deze avond in de gelegenheid gesteld om alsnog aan hun trekken te komen.

Deze avond hebben de aanwezigen, met ondersteuning van een beamer met scherm, goed kunnen zien wat er allemaal kan gebeuren als men niet op de juiste wijze met spanning en stroom omgaat. De vonken en explosies waren niet van de lucht. Te zien waren lichtbogen gedurende 0.1, 0.2 en een 0.5 seconde, van o.a. 10000- 20000- en 40000 ampères, en de daaruit voortvloeiende schade die kan ontstaan door onveilig handelen. Veiligheidskleding die bescherming moet bieden werd uitgetest en de gevolgen van een iets langere lichtboog waren goed zichtbaar. Bij het niet dragen er van leidt dit onherroepelijk tot desastreuze, niet alleen lichamelijke maar ook materiële, gevolgen.

Zoals al vermeld vlogen de vonken er flink van af. Levensgevaarlijk als men niet de veiligheidsvoorschriften op de juiste manier opvolgt. Vervolgens nog een korte NAM videofilm vertoond over elektrische veiligheid, hoe daarmee om te gaan enz.

Al met al zeker een leerzame avond waar men nog eens extra op de gevaren wordt geattendeerd.

Hierna was er nog tijd over voor een onderling QSO. Ook waren diverse (oudere) jaargangen van CQ-DL, Radcom, QST, RAM aanwezig voor de liefhebbers om er eens in te snuffelen of er iets, een ontwerp of een interessant artikel, van hun gading bij zat.

1 november 2002 - Onderling QSO.

Deze avond staat weer in het teken van onderling QSO

15 november 2002 - Software avond

De vergaderingen vinden plaats op een andere plaats te weten de voormalige BB bunker gelegen aan de Goejanverwelledijk 10 te

Gouda. Parkeren is daar geen probleem. De aanvang van de bijeenkomsten is op de vrijdagavonden is steeds om 20:00 uur.

Aankleding vergaderruimte:

De afdeling vergadert nu in een andere ruimte en zoals de bezoekers hebben kunnen zien zijn de wanden "kaal" te noemen. Het afd. bestuur doet daarom een oproep aan de leden om eens te kijken of zij thuis of op hun werk nog bijvoorbeeld technische posters hebben om die op te hangen. Een potje met kunstbloemen is bijvoorbeeld ook een idee. Kleine tafelkleedjes over? Ook goed. Heeft u nog meer ideeën? Vult u deze dan eens zelf in, of vraag/meldt het eens aan uw afdelingsbestuur.

De vorige oproep voor een koelkast is door Fons PE1AAB verzorgd. Deze staat nu gevuld en al in de barruimte. Het bestuur zegt Fons daarvoor hartelijk dank.

PI3VLI QRV:

Vanaf donderdag 19 september 2002 is vanuit Vlissingen de nieuwe 2 meter repeater PI3VLI QRV op 145,7875 MHz. Deze nieuwe stadsgewestelijke repeater is portable te werken vanuit de gemeente Vlissingen en Middelburg en mobiel vanuit geheel Walcheren (regio 44) e.o. De repeater staat opgesteld op de watertoren te Oost-Souburg, aan het einde van de autosnelweg A-58, Roosendaal - Vlissingen, en heeft de antennes richting noordwest staan.

Bron: www.veron.nl

JT44 New digital mode for weak signals:

Voor geïnteresseerden beschrijft Joe K1JT in het juni nummer 2002 van QST op de blz.'n 81 t/m 83 deze mode.

Tramp-8 voor onderweg:

Met deze aanhef in CQ-DL van januari 2002 wordt een zelfbouw 8-band-QRP-CW-Transceivertje bedoeld die modulair is opgebouwd. Het artikel kunt u vinden op de blz.'n 31 t/m 36. Voor meer info kunt u gaan naar het volgende internet adres: www.dl-qrp-ag.de Ook kan men terecht bij Peter Zenker DL2FI [dl2fi\(AT\)dl-qrp-ag.de](mailto:dl2fi(AT)dl-qrp-ag.de) De eindtrap bestaat uit een prijs gunstige 2SC2078 die op 10 meter goed is voor 7 Watt HF. Per band kan men een insteek module maken die op de hoofdprint wordt geprikt. Op die manier kan men zelf de keuze bepalen welke banden (160 - 10 meter) men eerst wil maken.

Icom IC-746PRO HF/VHF transceiver:

In het Amerikaanse amateur-blad QST van mei 2002 beschrijft Rick N1RL uitgebreid de nieuwe Icom IC-746PRO HF/VHF transceiver op de blz.'n 72 t/m 78. De schrijver refereert ook aan de iets oudere IC-746 en vermeldt dat hij meer plezier

beleefde aan deze nieuwe trx dan aan z'n voorganger.

Icom IC-7400 nu met DSP-ZF:

In het Duitstalige blad Funk Amateur van mei 2002 wordt de IC-7400, in het jasje van de IC-746PRO, uitgebreid belicht door Bernd DJ1TO. Het artikel vindt u op de blz.'n 451 t.m 453. Een uitgebreide test van de Icom IC-7400 staat ook in CQ-DL van 7/2002 op de blz.'n 494 t/m 498.

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

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