

6 december 2005 - Feestavond

Written by Ron Pennders, PA2ION


De feestavond op 6 december waarbij volgens oude traditie de partners van de leden ook waren uitgenodigd. Er waren heel wat hapjes en zelfs lekkere wijn door diverse leden meegenomen. Koffie en andere drankjes waren ook voldoende verkrijgbaar. De avond kreeg een extra dimensie door het optreden van een echte goochelaar. Natuurlijk was er een loterij, de prijzen daarvoor waren eerder beschikbaar gesteld door diverse sponsors.

1 november 2005 - Dares

Written by Ron Pennders, PA2ION

Onderstaande, verkleinde affiche is gebruikt voor de aankondiging van de lezing waarvoor alle zendamateurs uit de regio Wageningen én Veluwezoom waren uitgenodigd. In het kort: veel DARES info mét gelegenheid voor vragen en discussie én een demonstratie met alweer nieuwe digitale technieken voor radioverbindingen. Voor velen moet b.v. e-mailen via een 80m verbinding iets totaal nieuws geweest zijn.

Dank aan Leo, PAOLSK voor deze leuke en informatieve avond.



"DARES" door Leo Leisink, PAOLSK

Het programma voor de lezing is als volgt:

- o Voor de pauze: Informatie over DARES, ontstaan, doelstellingen, organisatie, gebruikte technieken. Tijdsduur: 60 minuten
- o Pauze : 15 min
- o Na de pauze : Demo van een aantal gebruikte technieken: Airmail3, Telpac, Paclink, Echolink. Tijdsduur: 45 minuten

Voor Airmail3 wordt er op de 80mtr band een link gelegd met PA3DUV te Deventer

Totale lezing duurt dus zo'n 2 uur.

4 oktober 2005 - Verkoop

Written by Ron Pennders, PA2ION

De traditionele, jaarlijkse verkoping met veel aangeboden radiospullen trok een relatief groot aantal leden. We mochten daarbij ook een nieuw lid en twee gasten verwelkomen.

6 september 2005 - Magnetic Loop Antenne

Written by Ron Pennders, PA2ION

- I²R: ESD ofwel elektrostatische ontlading door André, PA3FIS. Hierin diverse praktijkwaarden voor door de mens op te wekken waarden (tot 30kV), de waarneembaarheid grens voor de mens (>6kV) en gevolgen voor elektronica met in het bijzonder FET geassocieerde componenten.



- Een magnetic loop antenne: eisen, plan, realisatie en veldmetingen en eerste ervaringen ermee door Ron, PA2ION.

Demonstratie en metingen aan een meegebrachte Magnetic Loop Antenne. Metingen zijn uitgevoerd met een antenne analyzer van Herman PE1SCV. Vastgesteld is het frequentiebereik van de antenne (3.5-16MHz) en de bandbreedte op verschillende frequenties. Het beschikbare RF vermogen was op dat moment helaas te laag om metingen uit te voeren met de veldsterkte meter van André PA3FIS. Hieronder staat de afbeelding van de antenne waaraan metingen zijn uitgevoerd (1.5m diam.)

5 juli 2005 - Tentoonstelling zelfbouw apparatuur

Written by Ron Pennders, PA2ION

Tentoonstelling zelfbouw apparatuur van eigen leden. Ondanks het feit dat in de vakantietijd veel leden verhinderd waren was er toch zo veel interessants te zien dat de beschikbare tijd maar net genoeg was om alles te bekijken. Ongeveer de helft van de aanwezigen had één of meer zelfgemaakte producten meegenomen. Heel gezellig, informatief en in de toekomst zeker voor herhaling vatbaar.

7 juni 2005 - Digitale methoden

Written by Ron Pennders, PA2ION

- I²R: Verslag VERON evenement op 5 mei in Wageningen.

- Praktische workshop moderne digitale methoden voor communicatie door luister- en zendamateurs RTTY-SSTV-PSK31-HELL-PacketRadio etc.). Ron PA2ION gaf een kort overzicht waarin populaire modes zich onderscheiden. Door Herman PE1SCV is een werkende opstelling met PSK mode op HF gedemonstreerd.

2 mei 2005 - Stappenmotoren, Interactie elektromagnetische straling, PI60WAG

Written by Ron Pennders, PA2ION

I²R:

- Verslag VR in Arnhem door PA2ION.
- Korte inleiding over stappenmotoren o.a. uit computers door PE1NHX en aansluitend daarover een plenaire, technische discussie.

Lezing door Adrie Westphal, PE1GZJ over "Interactie elektromagnetische straling met materie". Het hele energiespectrum is de revue gepasseerd. Voor toepassingen in de analyse worden radiogolven tot 1GHz gebruikt in combinatie met sterke magneten om tot het bot naar chemische verbindingen te kijken.

Viering 60e Bevrijdingsdag

- Periode 30 april - 5 mei PI60WAG "on the air"
- Stand VERON A43 tijdens viering bevrijdingsdag op 5 mei nabij het centrum van Wageningen. De shack voor PI60WAG was die dag een caravan geleend van een sponsor uit Zeist. Een aantal posters waren gemaakt (PD1ARY) over de actieve rol van "radiomensen" tijdens de oorlog en één met recente actiefoto's met zendamateurs. De opgezette antennes waren een vertical voor twee meter en een FD4 voor HF.
- Sponsors: VERON leden: QSL kaarten ontworpen - kosteloos geprint - gesneden door Otto PA9OK, fotokarton voor de QSL geleverd door Henny PA0RMS, 3 posters gemaakt door Marijke PD1ARY. De niet-VERON leden: Herbert (beschikbaarstelling locatie Churchillweg & stroomvoorziening), Johan (logistiek "Ons Huis"), Floris (vervoer caravan/tent Zeist-Wageningen v.v.), Sander (op- en afbouw).



5 april 2005 - I2R

Written by Ron Pennders, PA2ION

- I²R: Discussie zelfbouw (loopantenne als gezamenlijk project)
- VR behandelling voorstellen
- Deelname PACC contest in Ede
- Deelname VR Arnhem

1 maart 2005 - I2R

Written by Ron Pennders, PA2ION

- I²R: PACC verslag (Leendert, PA7LN), Blootstelling EMV & Veiligheid (Ron,PA2ION)
- "Domotica" door Roelof Waninge, PHORWA

1 februari 2005 - Jaarvergadering

Written by Ron Pennders, PA2ION

- Jaarvergadering
- Bestuursverkiezing

4 januari 2005 - Nieuwjaars borrel

Written by Ron Pennders, PA2ION

Clubavond met nieuwjaar borrel