

OE-RS 15.09.2013

vieHAB-1 Mission erfolgreich abgeschlossen

Die Feuertaufe ist bestanden! Am 31.8.2013 um 06:50:34 MESZ (T=00:00:00) hob der erste Ballon des "Vienna High Altitude Ballooning" Teams vieHAB-1 zu seinem Jungfernflug in Povazany/ Slowakei ab. Der Flug stand bei uns unter dem Motto "Learning by Doing" und führte eine noch sehr, sehr experimentelle Konfiguration mit sich.

Die Start-Vorbereitungen begannen exakt um 00:00 Uhr mit der Abreise von OE1CZB + XYL Isi, OE1FEA + XYL, Stephan und OE6PWE + Tochter Jasi in Wien. Um 02:30 Uhr wurden wir sehr herzlich vom slowakischen Teil des Teams um Radim - OM2AMR - und Dano - OM1ATS - empfangen und gleich mit einer perfekten Vorbereitung unserer "Mission Control" überrascht. Zuerst verwandelte die sich jedoch in eine Baustelle, da vor Ort noch ein defekter Radio-Modul ersetzt, die Einbauschächte für die Video-Cams zugeschnitten, die Payload assembliert und getestet werden musste.

Der Start erfolgte mit 5-minütiger Verspätung, da das STS-Team auch noch einen eigenen Ballon vorbereitete, mit dem in einem 2. Versuch (der erste scheiterte am 3.8. wegen eines Materialfehlers und zeitweiligem Ausfall des Trackers) der slowakische Höhenrekord gebrochen werden sollte. Tatsächlich erreichte STS-6 mit 43.835 m die weltweit zweit höchste Altitude und verdrängte XABEN-25 von Steve - G8KHW - nun auf den 3. Platz. Gratulation!

Unser Flug selbst verlief mit kleinen Pannen ebenfalls erfolgreich und wir erreichten den Gipfelpunkt bei 36.057 m bei T+01:38:00 - die Vorhersage stimmte zumindest auf die Minute genau, wenn auch die prognostizierte Höhe um rund 800 m überschritten wurde :) Ob hiermit ein neuer österreichischer Rekord aufgestellt wurde, konnte noch nicht zuverlässig ermittelt werden, da in den Ranglisten einfach keine österreichischen Flüge vorzufinden waren. Wir nehmen deshalb gerne zweckdienliche Informationen unter oe1fea@qth.at entgegen.

Am 2.10.2013 wird es im ADL319 (metafunk) einen ausführlicheren Bericht durch Claudio - OE1CZB - geben.

Los gehts jetzt mit der Inforundreise durch OE.

OE1 Wien

* SOTA auf der Rax

Nach dem erfolgreichen Start im Herbst 2012 und dem Vienna SOTA Day am 26. Mai hat sich im LV1 eine feste Gruppe von SOTA-Fans zusammengefunden. Und da es in Wien nur drei Summits gibt, starteten gestern, am Samstag insgesamt acht Wanderer, darunter sechs aktive Funkamateure zu einer Wanderung auf die Rax. Die YL's und OM's planen in zwei Tagen die Aktivierung von OE/NO-002 (Scheibwaldhöhe), OE/ST-127 (Dreimarkstein) und OE/ST-112 (Heukuppe). Gearbeitet wird hauptsächlich auf 2m in FM, aber auch auf den HF-Bändern in CW und SSB. Bei Schlechtwetter gibt es einen Ersatztermin am 28. und 29.9.2013. "Wir freuen uns über viele Jäger und Summit to Summit-Verbindungen!" schreibt uns Martin OE1MVA.

Also heute am Sonntag müssten sie eigentlich noch auf der Rax sein und können gearbeitet werden. Also ran ans Funkgerät!

* Stadtmuseum Traiskirchen

Wer den Vortrag: "Der Volksempfänger aus technischer Sicht" von OM Oskar, OE1OWA seinerzeit versäumt hat, bekommt nun eine Gelegenheit dieses Versäumnis nachzuholen: Am Dienstag, dem 17. September um 18:30 wiederholt OM Oskar diesen Vortrag.

Das Medium Rundfunk und die zugehörige Industrie erlebte Vor 80 Jahren durch die ersten Volksempfänger einen enormen Aufschwung. Unter anderem wurde in diesem Zusammenhang die erste Verbund-Elektronenröhre entwickelt. Auch nach dem Ende des II. Weltkrieges wurden noch Volksempfänger erzeugt. Bei diesem Vortrag werden die Besonderheiten der verschiedenen Typen besprochen, und auch der tragische Elektrounfall einer jungen Frau im Jahre 1954, die durch ein defektes Gerät den Tod fand.

Der Vortrag findet im Stadtmuseum Traiskirchen im Ortsteil Möllersdorf, Wolfstraße 18 statt. Der Termin nochmals: Dienstag 17. September.

Der Eintritt ist frei, um eine freiwillige Spende - die ausschließlich dem Museum zufließt - wird gebeten.

* Mistfest Wien

Der LV Wien ist auch heuer wieder beim Mistfest der MA48 vom 21. bis 22. September im Rahmen der Helfer Wiens dabei. Wir wollen dort den Amateurfunk jung und alt näher bringen. Das Mistfest ist ein sehr vielfältiges und abwechslungsreiches Fest, bei dem es besonders für Kinder interessante Attraktionen gibt. Es findet im 17. Bezirk in der Richthausenstraße statt. OM Wolfgang OE1WSS wird wieder seine Funkstation aufbauen und wenn Du mit Deiner Familie zum Mistfest kommst, schau doch auch einen Sprung bei unserem

Zelt vorbei! Unser Stand ist übrigens auch Quizstation der Rätselralley für Kinder!

* Füchse in Wien

An den beiden letzten Clubabenden haben wir etliche 80m Peilgeräte zusammengebaut. Selbstverständlich wollen wir die nun auch verwenden. Eine super Gelegenheit dazu bietet sich am 6. Oktober gleich vor der Haustüre:

Im Laaer Wald, gleich beim Böhmischem Prater wird OM Tom, OE1TKT einen ARDF Parcours für uns auslegen!

Wer Interesse hat, sich aber noch nicht angemeldet hat soll das unbedingt gleich bei Tom machen. Die Email Adresse lautet OE1TKT@OEVSV.AT

Nähere Informationen gibt es bei Tom und auf der Homepage des Landesverbandes Wien.

Tom schreibt uns: >>Für Jung und Alt ist gesorgt - die Strecke führt zu ebener Erde und ohne Stock, bis hin "Zum Werkelmann", dem Heurigen im Böhmischem Prater, der dann für den gemeinsamen leiblichen Hochgenuss nach erfolgreicher Fuchssuche aus dem angrenzenden Wald- und Erholungsgebiet sorgt. Für Funkamateure hat der Wirt Wolfgang Geissler einen - Deinen - Platz reserviert und lässt uns herzlich grüßen.<<

Ja und noch etwas: Wer vorher noch schnell einmal üben will, für den gibt es die Möglichkeit das am Sonntag den 29. September um 11 Uhr im Wiener Prater zu tun. Informationen dazu gibt es ebenso bei Tom.

Die Meldungen wurden von Karin OE1SKC, Schriftführung und Roland OE1RSA, Landesleiter zusammengestellt.

OE2 Salzburg

Nächster ADL 201 und ADL 202 Clubabend in Salzburg: Freitag, 4. Oktober 2013

Nächster A.R.E.N.A. Aktivitätsabend am Haunsberg: Donnerstag, 3. Oktober 2013

Zivilschutzprobealarm bzw. Sirenenprobe mit Hörbarkeitsrückmeldung via OE2XSL am Samstag, 5. Oktober 12 Uhr

OE3 Niederösterreich

Der Landesleiter des Landesverband Niederösterreich des ÖVSV lädt zur Vorstandssitzung ein:

Am Freitag, 20. September 2013 ab 17:30 Uhr im HTBLuVA St. Pölten / Expositur Linzer Straße

Linzer Straße 37, 3100 St. Pölten

Tagesordnung:

Bericht des LL, Anträge an den Vorstand, Anträge an die HV, Allfälliges

Es wird ersucht, Anträge bis spätestens 18. September schriftlich oder per Mail an den Landesleiter zu senden.

73 de Gerd, OE3SUW

Gerd Riesenhuber, Landesleiter OE3

Der Vorstand des Landesverband Niederösterreich lädt alle Mitglieder des LV3 zur alljährlichen Hauptversammlung

Am: 5. Oktober 2013 Ab: 14 Uhr
Im: Hotel Seeland
Goldegger Straße 114
3100 St. Pölten-Waitzendorf

Tagesordnung:

- Bericht des Landesleiters
- Bericht des Schatzmeisters
- Bericht der Rechnungsprüfer
- Anträge an die HV (Statuten Änderung)
- Berichte der Referenten
- Berichte der Bezirksleiter
- Allfälliges

Der Vorstand ersucht, Anträge bis spätestens 18. September schriftlich oder per Mail an den Landesleiter zu senden.

73 de Gerd Riesenhuber, OE3SUW, Landesleiter OE3

Der **ADL 303** bietet wieder eine Präsentation des Amateurfunks in der HTL Mödling an Termin ist der Donnerstag, den 19. September 2013 in der Zeit von 09:00 bis etwa 13:00 Uhr an.
Hier kann man sich über den nächsten Kurs in der HTL erkundigen, welcher wie immer auch für "Externe" möglich ist.

Geboten wird mindestens eine KW - Station - vermutlich zwei - eine UKW Station und viele Informationen rund um den Amateurfunk.

Am 24. September 2013 beginnt wieder ein Kurs zur Erlangung der Amateurfunkprüfung.

Ebenfalls in der HTL. Beginn ist um 17:00 Uhr.

Dieser Kurs wird etwa Ende April mit der Prüfung abgeschlossen.

Natürlich können auch nicht-Schüler an diesem Kurs teilnehmen.

für nähere Informationen bitte oe3msu@oevsv.at kontaktieren.

Weitere Informationen gibt es auch auf der Homepage des ADL 303 unter

www.adl303.oevsv.at

Nach einer Idee von OE3KLU, Charly sollte doch der ADL 303 sein eigenes Relais haben, in FM und in mehreren Ausbaustufen.

Daher wurde das Relais am nun am 4. September 2013 in die Luft gebracht.

Hier nochmals die Vorgeschichte, sie geht zurück ins heurige Frühjahr.

Der ADL 303 meinte OE3KLU braucht für seine Mitglieder und Freunde ein eigenes Relais. Standort sollte in der Nähe von Mödling sein, Einzugsbereich wie schon erwähnt Wien bis Wr. Neustadt, bis ans Leithagebirge etc.

Also mussten wir einen geeigneten Standort finden; gar nicht so leicht (Im Wiener Becken auf einem Hochhaus, am Anninger - keine Zutrittsmöglichkeit, beim Anningerhaus - Der Besitzer hielt sich auf Anfrage in Schweigen und bei der Feuerwehr Gießhübl - da gab es ein erster Einverständnis.)

Also konzentrierten wir uns auf Gießhübl und führten Gespräche mit der Bürgermeisterin Frau Michaela Vogl und dem Feuerwehr Kommandanten, Herrn OBI Christian Mayerhofer. Beide konnten überzeugt werden, dass ein Notfunkrelais bei der FF gar nicht so schlecht wäre und gaben uns ihr Einverständnis.

OE3KLU, Charly besorgte uns die Bewilligung seitens der Fernmeldebehörde mit dem Rufzeichen OE3XLU, und legte los.

Am 4. September war es dann soweit: wir trafen uns am Standort und stiessen schon auf die ersten Hindernisse: Wo platzieren wir die Antenne, ein Mast ist ja vorhanden aber soweit oben - für OE3CKS, Christian kein Problem - und schon war er ziemlich weit oben. Als Feuerwehrmann der Wiener Berufsfeuerwehr und Höhenretter wirklich kein Problem.

Die Antenne wurde montiert, das Ecoflexkabel 15 mit einem N-Stecker versehen und verlegt, aber da fehlte noch was --- wo ist der 2. Stecker - er war nicht mehr aufzufinden. Also es musste Ersatz her - aber wo um 18:30 Uhr - und wir wollten ja noch fertig werden.

Der Retter in der Not war Andi Böck, OE1BAD, der hatte zwar schon Feierabend aber konnte uns noch 3 Stecker zur Verfügung stellen. Daher wollte oder musste OE3TDW, Thomas nochmals in die Stadt und die in einem Gasthaus hinterlegten Stecker holen.

Als er dann um 19:30 Uhr wieder am Relaisstandort war, ging alles ganz schnell: Stromanschluss montieren - OE3NSU Antennenstecker anbringen, OE3TDW alles zusammenschließen und einschalten.

Sofort meldete sich das Relais mit seiner Kennung: - OE3XLU JN88CC - und schon waren auch die ersten Stationen hörbar. OE3DMB hat auf seinem Messplatz in der qrl noch Hilfe bei den Einstellungen gegeben, und die ersten qso`s (in Feierlaune) konnten geführt werden.

Auch an dieser Stelle noch einmal ein herzliches Dankeschön an alle Beteiligten, FF, Gemeinde, Aktive Kletterer und Bastler.

Eine wunderbare Zusammenarbeit meint euer BL.

An dieser Stelle bedankt sich der ADL 303 ganz herzlich an die Mitglieder für ihre Arbeit.

Und selbstverständlich gilt unser Dank auch der Freiwilligen Feuerwehr mit ihren Kommandanten Herrn Christian Mayerhofer OBI, und der Frau Bürgermeisterin Frau Michaela Vogl als Vertreterin der Gemeinde Gießhübl für die Bewilligung, dieses Relais errichten zu können.

Nach erfolgreicher Inbetriebnahme wurde dann noch ein wenig in der B.B., aber nur kurz - alle waren ganz schön fertig - gefeiert.

Nochmals Danke an alle, die dieses Projekt so erfolgreich zustande gebracht haben.

Details zum Relais:

Rufzeichen: OE3XLU

Frequenz: 439.025 MHz - 7,6 MHz Shift, R85 oder neu: RU 722

Standort: JN88CC, Gießhübl.

Höhe über Grund: ca. 23 Meter

absolute Höhe: 421 Meter über N.N.

Ausgangsleistung: etwa 10 Watt

Antenne: Kathrein Omnidirectionale Antenne, 400-470 MHz ("dicke Berta"), von OE1NDB, Norbert gesponsert

Relais: Kenwood - Relais TKR 851, gesponsert zusammenschraubt und finalisiert von OE3KLU, Charly - Danke

73 de oe3msu Max

Max schreibt: Liebe Mitglieder und Freunde des ADL 303

Heute wende ich mich mit einer Bitte an euch:

Gesucht wird ein oder zwei Freiwillige, welche die Übertragung des Rundspruches an mehrere Relais in Österreich per Computer übernehmen kann.

Zuerst der Nachteil:

Diese Rundsprüche finden jeweils am Sonntag um 09:00 Lokalzeit statt, daher muß man etwa um 08:30 an seiner Station oder besser an seinem Computer sitzen und ist etwa 2 Stunden blockiert.

Vorgesehen ist, dass der oder diejenigen es etwa 2 mal per Monat durchführen sollten- abwechselnd

Eine Funkverbindung per Funkgerät ist NICHT notwendig.

Was wird benötigt:

Ein PC mit einigermaßen gutem Internetzugang.

Das Echolinkprogramm mit eigenem Rufzeichen

Das Programm Multiconnect. (dies wird von uns zur Verfügung gestellt)

und - wie gesagt - einiges an Zeit.

Zum Schluß: - Warum?

OE3MSU hat das jetzt ca. 3 Jahre als Backup gemacht und würde es gerne los werden - mehr Freizeit wäre schön.

Also wer sich freiwillig meldet wird in jedem Fall löblich auf allen Seiten des OEVSU erwähnt - ob das eine Motivation ist ?

positive Antworten bitte direkt an mich per Mail - Danke

73 de oe3msu

DMR nur eine Betriebsart?

Der Vortrag am Mittwoch, den 9.10.2013 in den Rannersdorfer Stuben, Hähergasse 33 in Schwechat gibt Antworten auf

viele Fragen wie:

- Was sind digitale Sprachbetriebsarten?
- Was sind Zeitslitze? Welche Möglichkeiten eröffnen sich dadurch?
- Welche Innovation bringt digitale Sprache?
- Was kann MotoTrbo? Was ist IP Site Connect?
- Welche Geräte sind für DMR geeignet?
- Was ist eine Codeplug Programmierung?
- Wie kann ich mitmachen?

Diese und viele weitere Fragen wird Kurt, OE1KBC in seinem Vortrag am 9.10.2013 beantworten. Natürlich werden wir auch Geräte im praktischen Versuch kennen lernen. Eine praktische Einführung in Programmierung rundet den Vortrag ab.

Also nehmt Euch ein bisschen Zeit. Wir beginnen um 19 Uhr (Klubabend 18 Uhr) und halten es wie immer - OPEN END

Auf zahlreichen Besuch freuen sich auch für diesen Vortrag

Kurt, OE1KBC - Referat für Digitale Sprach-Betriebsarten im ÖVSV
Ernst, OE3EJB - BL ADL322-Schwechat

OE4 Burgenland

Kalender: OEVSV Termine

Titel: Radiobörse - Breitenfurth bei Wien

Wenn: 15.09.2013 09:00 - 14:00

Ort: Mehrzweckhalle - 2384 Breitenfurt bei Wien Schulgasse 1

15.09.2013 - 10:00

Klubtreffen OV-403 Oberwart

SEP

18

18.09.2013 - 20:00

OE4-Aktivitätsabend (R7/R78)

OE5 Oberösterreich

An diesem Wochenende findet in Gosau am Dachstein der traditionelle Herbst-Field-Day, auf dem Gelände des Gasthofs-Pension „Kirchenwirt“ in Gosau, statt. Organisatoren der Veranstaltung sind wiederum OM Ingo König (OE2IKN), mit Unterstützung des Teams des GH./Pension „Kirchenwirt und des Tourismusbüros Gosau am Dachstein.

Heute Sonntag, 15. September gibt es eben noch die Fortsetzung des Field-Days auf dem Gelände des GH.- Pension „Kirchenwirt“ in Gosau.

15.00 Uhr: Offizielles Ende des Field-Days und individuelle Heimreise.

Das Rundspruchteam sendet herzliche Grüße an die Teilnehmer und Organisatoren nach Gosau !

Die Organisatorin Elfie, OE6YFE, lädt ein zum Treffen in Gössl am Grundlsee.

Das beliebteste Amateurfunktreffen Österreichs findet auch in diesem Jahr wieder am zweiten Oktober-Wochenende (Freitag 11. bis Sonntag 13. Oktober 2013) statt.

Treffpunkt ist, wie alle Jahre, der GH. HOFMANN am Grundlsee
www.gasthofhofmann.at

Es wäre schön, wenn wir auch DICH begrüßen könnten!

Ingo, OE2IKN

Christian, OE5HCE - SOTA OE5-Regionalmanager - lädt herzlich ein zum

3. OE5-SOTA-Tag in Ebensee

Ebensee liegt sehr zentral und hat eine sehr gute Infrastruktur. SOTA-isten aus den benachbarten Bundesländern können bequem mit dem Zug anreisen. Eine große Anzahl Summits von niedrig/leicht bis hoch/schwer warten nur darauf, von den diesen aktiviert zu werden.

Am Samstag, den 21. September 2013 geht's los!!

16h bis 22h

Wo und wann treffen wir einander nach den Aktivierungen?
Auch heuer werden wir uns wieder einen gemeinsamen Treffpunkt aussuchen. Die genaue Lokalität ist noch nicht ganz fix, eines ist aber sicher: wir werden einander im Raum Ebensee um 16:00 Uhr LT treffen! Info zur Lokalität werde ich Euch kurz vorher via Mail und/oder am selben Tag via 145.500-FM während der QSO's bekanntgeben.

Bei diesem Treffen sind nicht nur SOTA-Aktivierer/-Jäger bzw. Interessierte herzlich willkommen! Ihr könnt gerne Eure Familie, Bekannte und Freunde mitnehmen!

Bitte teilt mir umgehend und formlos Eure Teilnehmeranzahl mit, damit ich organisatorisch eine Lokalität in Ebensee reservieren kann!!! DANKE!

Bei Schlechtwetter werden wir die Veranstaltung entweder um einen Tag oder um eine Woche verschieben! Dazu ergeht gesondert ein Mail bzw. wird eine entsprechende Info hier publiziert.

Ich freue mich darauf, Euch alle persönlich wieder, und auch viele neue Gesichter, zu sehen! Gerne kann ich Euch jederzeit via Mail oder 600 Ohm weitere Infos zukommen lassen. Diese Info großflächig zu verteilen ist erwünscht!

Vy 73 de
Christian OE5HCE
SOTA OE5-Regionalmanager
e-mail: oe5hce (et) gmail(dot) com

OE6 Steiermark

Tag der Einsatzorganisationen in Graz am 20. September ab 14:00 Uhr

Der Tag der Einsatzorganisationen findet diesmal aus Anlass 50 Jahre Militärkommando Steiermark in der Gablenzkaserne in Graz Straßgang statt.

Auch das Referat Not- und Katastrophenfunk des ÖVSV, Landesverband Steiermark wird mit einem Stand vertreten sein und

das Projekt Pactor-Notfunk Steiermark, das mittlerweile seinen operativen Betrieb aufgenommen hat, vorstellen und dabei Werbung für den Amateurfunk machen.

Besucher sind herzlich willkommen!

Auf dem Programm stehen ab 14 Uhr Vorführungen der

EKO COBRA Süd,

der Österr. Rettungshundebrigade

der Österr. Bergrettung

ein Fettbrand mit Fattexplosion, (Berufsfeuerwehr Graz)

Vorführung des Österr. Bundesheeres

Menschenrettung u. Brandbekämpfung mit Alpinpolizei,

Feuerwehr und Hubschrauber des BMI und des BMLVS

Sicherheits - Aktion der AUVA (Fahrrad)

KAT - Übung der Feuerwehr, des ÖRK und der Polizei

Für die Musikfreunde ist auch etwas dabei, ab 17h30 eine Aufführung von Carl Michael Ziehrer's Werk

"Der Traum eines österreichischen Reservisten"

eine festliche Abendmusik der Militärmusik Steiermark

Einladung zum Thermenland -Treffen am 28.9.2013

Alle Freunde des Amateurfunks sind herzlich zum "Neunten Thermenland-Treffen" beim Thermenheurigen, in der Nähe der Therme Loipersdorf eingeladen.

Wir treffen uns ab 09:00 Uhr beim Thermenheurigen (gegenüber des "Feldherrenhügels").

Ab 10:30 Uhr Anmeldung zum 2m ARDF Fuchsjagd Bewerb.

11 Uhr Start des Peilbewerbes unter Leitung von OM Christian (OE6HCD)

Es steht ausreichend Platz für Flohmarkt zur Verfügung. Tische bitte selbst mitbringen!

Wie immer ist auch für das leibliche Wohl unserer Gäste gesorgt.

Auf Euren Besuch freuen sich der ADL-608 und der AC-Fürstenfeld

OE6AXG, Otto und OE6TVG, Günther

Danke

73 Roland

Oesterreichischer Versuchssenderverband - Landesverband
Steiermark

OE6RAD - Ing. Roland Maderbacher

Tel: 0664 73581647 - <http://oe6.oevsv.at> - email: oe6rad@oevsv.at

OE7 Tirol keine speziellen Infos

OE8 Kärnten

OE8PTK Peter Trettenbrein Silent Key

Liebe YLs, OMs und SWLs!

Uns Kärntner Funkamateure machte die Nachricht vom Tod unseres Funkfreundes Peter, der bei einem Arbeitsunfall ums Leben kam, tief betroffen. Wir alle stehen noch schwer unter dem Eindruck des Geschehenen und können nur schwer realisieren, dass wir Peter nie mehr begegnen werden. Seine immer heitere und fröhliche Art und vor allem seine Hilfsbereitschaft machte ihn nicht nur bei uns Kärntner Funkamateuren bekannt und beliebt.

Peter war nicht nur öfter bei Wartungsarbeiten am Sonnblick, er war auch bei der Errichtung des Relais am Hochkönig maßgeblich beteiligt.

Wir verlieren mit Peter unseren UKW-Referenten, unseren Ortsstellenleiter der Ortsstelle Villach und unseren Antennenspezialisten schlechthin.

Mit seiner hohen fachlichen Kompetenz und seiner Freundlichkeit war er überall gerne gesehen.

Unser ganzes Mitgefühl gilt nun seiner Lebensgefährtin Margit für die sicher eine sehr schwere Zeit beginnt.

Peter war mit Margit, wie schon erwähnt, nicht verheiratet. Daher bekommt Margit aus diesem Titel auch keine Pension.

Wir alle wissen, dass die finanziellen Aufwendungen für ein Begräbnis, egal welcher Art, enorm hoch sind.

Wir haben daher beschlossen um Margit wenigstens den finanziellen Druck ein wenig zu nehmen, ein Konto einzurichten, auf das jeder Funkfreund, anstelle von Blumen, nach seinen Möglichkeiten seinen Beitrag entrichten kann.

Wir können so unserem Freund Peter posthum ein DANKE für all seine uneigennützigte Hilfe sagen.

Dieses Konto ist bis 31.10. 2013 geöffnet.

Der darauf eingegangene Betrag wird anschließend natürlich zur Gänze seiner Witwe Margit übergeben werden.

Liebe Freunde, wir können damit auch den nationalen Zusammenhalt aller Funkamateure in Notsituationen eindrucksvoll unter Beweis stellen.

Kontoinhaber. ÖVSV Landesverband Kärnten

Kontonummer: 98416006261 BAWAG P.S.K.

BLZ 14000

Bitte unbedingt auch das Rufzeichen bekannt geben, da wir nach Abschluss alle Spender und Spenderinnen (nur mit Call) in unser Homepage bekannt geben werden.

Jeder noch so kleine Betrag ist willkommen und hilfreich.

Liebe Funkfreunde, ich hoffe, dass ich mit der Bitte um Hilfe für Margit euer Verständnis habe und grüße euch alle mit

vy 73 Richard Landesleiter OE8

Für OE8PTK Peter Trettenbrein nun einige Sekunden Funkstille....

Landesclubabend Oktober 2013

4. Oktober 2013 19:30 Uhr

Hotel-Restaurant Jerolitsch

Jerolitschstraße 43

9201 Krumpendorf

Tel. 04229/2379

OE9 nichts im detail

AMRS

Die AMRS Runde findet jeden Freitag um 08h Lokalzeit auf 3700kHz +/- QRM statt

Ein Blick über die Grenzen:

Der Ortsverband Rottal-Inn U 12 im Deutschen-Amateur-Radio-Club e.V. veranstaltet wie jedes Jahr am 1. Samstag im Oktober, dieses Jahr am 5. Oktober, den Bayern-Ost Funk- und Elektronikflohmarkt in der Rottgauhalle Eggenfelden. Eintritt: 3 Euro.

Weitere Informationen auf der OV-Homepage: <http://www.darc.de/distrikte/u/12>

Tischreservierungen bitte online auf der Homepage oder unter Tel.: 0049-170-4340965 (Handy). Angeboten wird alles um Amateurfunk, CB-Funk, Computer und Elektronik-Zubehör.

Einweisung erfolgt vor Ort auf 145,550 MHz. Einlass für Aussteller ab 06.00 Uhr, für Besucher ab 08.00 Uhr.

Der Ortsverband Rottal-Inn (U 12) im DARC e.V. lädt alle OMs, XYLs und YLs sowie alle sonstigen Interessenten herzlichst hierzu ein.

Manfred Stey DH4RN

1. Ortsverbandsvorsitzender Ortsverband Rottal-Inn U 12

Franz, OE1AOA kündigt an:

Liebe Funkfreunde!

ICOM Inc. veranstaltet auch heuer wieder

**Die größte D-STAR-QSO-PARTY der Welt – vom Fr. 20. bis
So. 22. September !**

Zeiten in UTC - 00.00h - 24.00h

Die Contest-Regeln und weitere Informationen findet Ihr in englischer Sprache auf

<http://www.icom.co.jp/world/d-starparty2013/>

Wir freuen uns auf ein D-STAR QSO über einen der weltweit ca. 1.300 D-STAR- Repeater. In Österreich sind die D-STAR Relais über den **XReflektor 009** zusammengeschaltet.

Vy 73,

Franz OE1AOA

ICOM Radio Club
Stumpergasse 41 - 43
A-1060 Wien

eMail: oe1xic@hamradio.at
www.hamradio.at

Hallo TV- und Radio-Interessenten

Es gibt wieder ein neues ADXB-Update 2013/08 vom 13.9.2013.

Auf der Homepage www.adxb-oe.org findet man die aktuellen Files zum programmieren seines HD- oder SD Sat-Receiver und alle relevanten Radio- und Fernseh Empfangs-Informationen.

ISS DATV

Bald wird es im 13cm Band D-ATV Aussendungen von der ISS zu bewundern geben.

Dabei sollen die Aussendung primär die ARISS Funkkontakte unterstützen. Seitens der Technik ist ein drehbare Antennenanlage im 13cm Band, ein Frequenzkonverter und ein handelsüblicher digitaler Sat-Receiver notwendig.

An Frequenzen wird die Aussendung auf 2422 MHz primär bzw 2437 MHz mit 1.3 Ms/s bzw. 2.0 Ms/s mit FEC 1/2 im DVB/S Format vorgenommen. Es wird erwartet, dass eine Empfang von mehreren Minuten bei idealem Überflug möglich ist. Diese Aussendungen sollen dann über IPTV Techniken zusammengefasst werden und ein Beiwohnen von ca 15. Minuten erlauben. Die Inbetriebnahme des Equipments und auch erste Tests sind ab Ende Oktober 2013 geplant.

Technische Details sind auf <http://www.ariss-eu.org/HamVideo.pdf> bzw. <http://amsat-uk.org/2013/05/12/hamtv-from-the-iss/> zu finden.

Start von FUNcube1 steht bevor

Wenn alles gut geht, gesellt sich mit FUNcube1 ein weitere Amateurfunk Satellit mit Transponder Funktionalität dazu. Dieser Cube Sat arbeitet mit 70cm Up und 2m Downlinkfrequenzen. Der Satellit wird mit weiteren Cube Sats am 21.11.2013 um 7 UTC ausgesetzt. Details über den Verlauf und den Frequenzen sind auf

<http://amsat-uk.org/funcube/funcube-cubesat/> zu finden.
Spannende Experimente und QSO's sind darüber zu erwarten.

High altitude balloons (HAB)

Durch gesetzliche und neue technische Möglichkeiten ist ein wahrer Boom von Ballonstarts mit Funklast in Europa zu erkennen. Mehrmals wöchentlich finden dabei Starts auf ISM Frequenzen sowie auch koordinierten Amateurfunk Nutzlasten statt. Speziell in UK sind die meisten Starts wahrzunehmen, die auch in OE durch VieHAB oder Starts des ÖWF ihre Fortsetzung finden. Und auch bei uns durch die oftmals gute Wetterlage und guten Vorplanungen sind nun mehrtägige Fahrten keine Seltenheit mehr. Somit schaffen es Ballone durchwegs auch den Weg bis zu uns. Das spannende dabei, das Funkamateure bzw. Nichtfunkamateure über Web und Kommunikationssoftware vernetzt ein Tracking der Ballone fast lückenlos über Europa hinweg schaffen. Da klarerweise Funkamateure im Betrieb und Antennentechnik einen ausbildungstechnischen Vorteil haben, sind jene gern gesehen bei den Verfolgungen. Seitens der Technik ist neben der 70cm Empfangsantenne und Empfänger die Software dl-fldigi im Einsatz, welche die Daten und oftmals auch Bilder zentral zusammenfasst.

Die zentrale taktische Webseite über aktuelle Starts ist <http://spacenear.us/tracker/> und einen Blick da reinzuwerfen lohnt sich. Achtung Suchtgefahr!

Danke, ciao lg Robert, 73 de oe6rke

DACHVERBAND

Der Dachverbandes sucht Mitarbeiter für folgende Bereiche:

Einen Referent f. Satellitenfunk und einen Clubmanager.

Bitte um kurze Nachricht an Mike, oe3mzc@oevsv.at
