

OE-RS 01.10.2017

Willkommen beim OE-Rundspruch sagen OE1WBS und OE1YXS.

Jetzt noch unsere Verbindungsstationen und dann geht los.

Verbindungsstationen ...

Roland OE1RSA Kahlenberg OE1XUU
 Roman oe1RMS Exelberg ???
 Fritz OE1FFS Satzberg 13cm
 Hans OE1JEW Hochwechsel OE3XWU
 Karl OE5KPN Linz Lichtenberg OE5XLL
 Gerald OE3WGU Nebelstein
 Kurt OE3KMA Frauenstaffel OE3XES
 oe3sbu sebastian echolink,

mumble.oe1.ampr.at

Bestätigung:

OE3URA Kurt 80m
 OE1PYA Peter 2m S22

In der vorletzten Woche, vom 16. bis 22. September fand in Landshut bei München die IARU-Region-1-Konferenz statt.

150 Delegierte von vielen der 96 Mitgliedsverbänden haben Fragen rund um den Amateurfunkdienst diskutiert.

Wir haben hier nun den Bericht vom VHF/UHF/SHF-Komitee:

Als Vertreter der österreichischen Delegation haben Michael OE1MCU und Thomas OE7OST an den Meetings vom VHF/UHF/SHF-Komitee (C5) teilgenommen. Die Diskussionen und die Anträge im C5-Komitee drehen sich um die Belegung der Amateurfunk-Frequenzbänder und die zukunftsorientierte strategische Gestaltung der Bandpläne sowie um operative und technische Regelungen.

Um die Arbeit vom C5-Komitee effizienter zu gestalten wurde eine permanente VHF/UHF/SHF Contest-Arbeitsgruppe eingerichtet, die auch außerhalb der Konferenzen tätig ist und Entscheidungen in einem definierten Rahmen treffen kann. Als Koordinator wurde Robert S53WW gewählt. Die sieben weiteren Mitglieder der

Arbeitsgruppe sind Michael OE1MCU, Jan OK1VAO, Verner OZ5TG, Alessandro IV3KKW, Rastislav OM3BH, József HA0LC und Pascal F5LEN. Für die IARU-R1 Contests wurde eine Low-Power Kategorie mit 100 Watt Ausgangsleistung eingerichtet, bei der nur eine einzelne Richtantenne genutzt werden darf um die Ergebnisse innerhalb der Kategorie vergleichbar zu halten. Gleiches soll sich mit gleichem Messen ist die Idee dahinter. In weiteren Regelungen wurde definiert, wie fehlerhafte Logs gehandhabt werden und wie die missbräuchliche Verwendung von Internet-Chats oder anderen Kommunikationsmitteln geahndet wird. Weiters wurde noch einmal festgehalten, dass sich alle Antennen sowie alle Sender und Empfänger einer Contest-Station innerhalb eines 500m Radius befinden müssen. Es ist aber durchaus gestattet eine Conteststation remote zu betreiben. Auch können mehrere Operatoren gleichzeitig eine Station remote und auch gemischt remote/vorOrt betreiben.

In den Bereichen Frequenzmanagement und Bandpläne wurde aufgrund des Antrages vom ÖVSV im 70cm-Band der Bereich 433,600 bis 434,594 MHz für digitale Breitband-Experimente eingerichtet. Dadurch werden Experimente mit LTE400 aber auch mit Lora oder ZigBee möglich. Diese Zuweisung stellt einen mit dem IARU-R1 Bandplan konformen Betrieb von 70cm-HAMNET-Usereinstiegen, oder anderen breitbandigen Anwendungen her. Der 6m Bandplan wurde um den Bereich 52-54 MHz erweitert. Auch dieser Bereich wird zur Gänze für breitbandige digitale Betriebsarten reserviert. Es wurden vier 500 kHz breite Kanäle im genannten Bereich definiert, die jedoch bei Bedarf in kleinere (mindestens 100kHz breite) Stücke aufgeteilt werden können. Die Erweiterung vom 6m Band auf den Bereich 50 – 54 Mhz wird in der kommenden World Radiocommunication Konferenz im Jahr 2019 (WRC-19) als Antrag der IARU behandelt werden. Weitere Beschlüsse vom C5-Komitee befassen sich mit der Bereinigung der Bandpläne, der Einführung von Bereichen für experimentelle, maschinen generierte Betriebsarten im 2m, 70cm und 13cm Band und mit vielen Detailverbesserungen in den Bandplänen.

Leider nicht Mehrheitsfähig war der Vorschlag vom ÖVSV eine Arbeitsgruppe im C5-Komitee einzurichten, die die Spezifikation einer Schnittstelle zur Verbindung der verschiedenen digitalen Sprachnetzwerke entwickeln soll. Es war nur ein grundsätzlicher Beschluss durchsetzbar, in dem festgehalten wird, dass die

verschiedenen digitalen Sprachnetzwerke miteinander verknüpft werden sollen. Der ÖVSV wird hier weiter aktiv bleiben und eine Schnittstelle mit den Experten erstellen. Für uns ist ein aktives Miteinander der verschiedenen Betreiber und Betriebssysteme eine wichtige Grundvoraussetzung für die digitalen Sprachnetzwerke.

Unsere Mitglieder sind weiterhin aufgefordert Experimente im Millimeter Frequenzbereich durchzuführen. Es werden derzeit Studien von der IARU-R1 durchgeführt welche Frequenzbereiche oberhalb von 275 GHz für Amateurfunk geeignet sind. Dafür werden weitere Daten benötigt. Alle Berichte und Experimente in diesem Frequenzbereich werden gerne in diese Studie aufgenommen.

Abschließend wurde Jacques ON4AVJ erneut zum Vorsitzenden vom C5-Komitee und Jann DG8NGN zu seinem Stellvertreter gewählt. Als neuer Baken-Koordinator wurde Mathias DH4FAJ, als Spektrum Experte wurde Murray G6JYB und als Satelliten Koordinator wurde Graham G3VZV gewählt.

Sobald das aktualisierte VHF/UHF/SHF-Handbuch, das übrigens komplett neu gestaltet wird um die Informationen zielgruppenorientierter zusammenzufassen, verfügbar ist, wird dies auf der ÖVSV-Homepage veröffentlicht und unser nationaler Bandplan wird entsprechend angepasst.

Weitere Infos können auf der Homepage vom UKW-Referat unter <http://www.oevsv.at/ukw-referat> abgerufen werden. Die UKW-Info Mailingliste mit laufend aktuellen Informationen kann unter <http://ml.oevsv.at/listinfo/ukw-info> subskribiert werden.

OE1 Wien

Icebird Talk: Tachometer für das Licht

am 12.10.17 19:00

Wie man die Geschwindigkeit des Lichtes messen kann und warum man sie nicht überschreiten darf.

OM Augustinus, OE1AAA - Univ. Prof. Dr. Asenbaum wird eine Messeinrichtung aufbauen und die Messung der Geschwindigkeit des Lichtes erläutern.

Icebird Talk: Leiterplattenherstellung - Theorie

am 19.10.17 19:00

Vortragender: Mag. Dr. Wolfgang Kraus, OE1FKW,

Assistenz: Ing. Alfred Siegenfeld, OE1SIA

"fliegender Aufbau" in den verschiedenen Varianten wird kein Thema sein. Die Themen "bedrahtet", "SMD", "Tricks zur Bauteileinsparung", Design, werden bearbeitet und die Grenzen des Machbaren für uns aus wirtschaftlicher und -technischer Sicht.

Icebird Talk: Leiterplattenherstellung - Workshop in zwei aufeinander aufbauenden Terminen.

09.11.17 und 16.11. 19:00

Anmeldung: an oe1fkw@oevsv.at per kurzem @Mail.

Aufgrund des beschränkten Platzangebotes können nur 15 Interessenten teilnehmen. Überschreitet die Anzahl 15, wird es weitere Termine in Abstimmung geben.

Landesverband Wien, Eisvogelgasse 4/3 1060 Wien, Vortragssaal

Beim Wiener Sicherheitsfest am Rathausplatz dreht sich jährlich für zwei Tage alles um das Thema Sicherheit und Katastrophenschutz. Am 25. Oktober und am Nationalfeiertag präsentiert sich der LV1 im Rahmen der "Helfer Wiens" gemeinsam mit allen Wiener Hilfs- und Einsatzorganisationen und wird das Thema Notfallkommunikation dem Publikum näherbringen.

Auf Kurzwelle werden wir heuer am 26.10. erstmals mit einer transportablen Magnetic Loop-Antenne QRV sein.

Veranstaltungsort: Rathausplatz, 1010 Wien

25. und 26.10. 09:00 - 17:00

Als Ergänzung des Wiener Sicherheitsfestes am Rathausplatz wird am 26.10.2017 von 10:00 Uhr bis 12:00 Uhr Lokalzeit die Station OE1XKD-Rathaus Wien- für den Reichweitentest QRV sein.

QRG: 145,500 Mhz FM-simplex und Kahlenbergrelais 438.950 Mhz (R 82)

Die OP der Station OE1XKD freuen sich auf jede Verbindung !

Vy 73 de Michael MARINGER, OE1MMU

de OE1KBC

Am Samstag den 14.10.2017 von 8-12 Uhr findet wieder der Funkflohmarkt am Hundeausbildungsplatz Wien 22 statt. Tische stehen ausreichend kostenfrei zur Verfügung und Christine wird wieder den Flohmarkt-Leberkäse mit frischen Semmeln anbieten. Norbert, Reinhard und Kurt erwarten die Aussteller ab 7 Uhr in Wien 1220, Wagramerstrasse 300. Auch Aussteller mit einem kleinen Flohcircus sind herzlich willkommen und können ihre Schätze bei Kaffee und Kuchen anbieten. Wer zum Plaudern kommt findet sicherlich wieder viele Gesprächspartner. Für die OE3er die danach zur HV des LV3 in St.Pölten fahren ist das der optimale Startpunkt und es ist mit ca. 55 Minuten Fahrt zum Hotel Seeland zu rechnen. vy 73 Norbert, Reinhold und Kurt.

OE2

Info- und Vortragsabende im Clubheim:

06.10. ab 18:00

Clubabend mit Vortrag "Echolink"

Organisator: Johannes Neulinger OE2JHN

Vortrag Magnetik Loop Antennen mit Vorführung

11.10. 18:30

Organisation: Harald OE2MNH

Wir bauen ein Interface für digitale Modes (Teil1)

13.10. 18:00

Organisation: Peter OE2RPL

Das Clubheim befindet sich in 5071 Wals-Siezenheim,
Mühlwegstraße 26

Geöffnet jeden Mittwoch und jeden ersten Freitag im Monat
(ausgenommen Feiertage) ab 17 Uhr.

Einladung Clubabend Samstag 20. Oktober

Gasthof Bräurup in Mittersill ab 19 Uhr

Manfred Krahbichler OE2FKM ADL 204 – 205 schreibt:

Hallo liebe Funkfreunde!

Ich möchte Euch wieder zu einem Clubabend des ADL 204/205
einladen. Diesmal haben wir unser Treffen in Mittersill, wo wir
gemütlich beisammen sitzen können.

Details zum Treffpunkt unter braurup.at.

Für Einweisung via Relais Kitzsteinhorn 145,650 Mhz mit
Subaudioton 88,5 Hz.

Bei eventuellen Rückfragen bitte via E-Mail oe2fkm@oevsv.at

OE3

Der **ADL 303 Mödling** hält an diesem Wochenende seinen
Herbstfieldday im Alpengasthof "Enzianwirt" oberhalb von
Mönichkirchen ab, also noch heute, vermutlich bis zu Mittag wird
man die Funkfreunde dort noch antreffen.

Der nächste wichtige Termin ist die Hauptversammlung des Landesverbandes OE3.

Max OE3MSU als Schriftführer im LV 3 schreibt:

Ich möchte euch einladen so zahlreich wie möglich dabei zu sein, ein „Ausflug „ nach St. Pölten ist ja auch nicht schlecht und im Seeland gibt es gutes Essen!

Die Hauptversammlung steht im Zeichen einer Neuwahl des Vorstandes und vermutlich dem einen oder anderen Antrag.

Wir als der größte ADL in LV3 mit derzeit 143 Mitgliedern sollten doch unsere Meinung dort kundtun.

Ich bitte euch daher bei dieser wichtigen HV anwesend zu sein – mal sehen was wir bewegen können.

Anträge an die HV sollten bis zum 7. Oktober 2017 beim Vorstand des LV3 eingetroffen sein.

Schriftlich oder per Mail an oe3vgw@oevsv.at oder oe3msu@oevsv.at

Sollte jemand bei bestem Willen nicht anwesend sein können, so bitte ich ihn eine Vollmacht zu erteilen. Diese muss nicht an ein Mitglied des ADL 303 erfolgen, jedes Mitglied im LV 3 ist dazu berechtigt.

Schreibt eine Mail an euren Vertreter! Und dieser möge seine Vollmachten schriftlich mitbringen.

Diese bitte ich auch einen „Zettel“ mit der Anzahl der Stimmberechtigungen bereit zu halten – wir tun uns dann beim zählen deutlich leichter - Hi

Also kommt zu HV!

Termin 14. Oktober ab 13:30 Uhr LT

Hotel Seeland, Goldegger Str 114

3100 Sankt Pölten-Waitzendorf

73 de oe3msu, Max

BZL ADL 303, Schriftführer des LV3

ADL 305

Tullnerfelder Fieldday Herbst 2017

Datum/Zeit: 7.10. 09:00 - 18:00 Uhr (Lokalzeit)

Ort: Das nicht eingezäunte Areal des nie in Betrieb genommenen Atomkraftwerkes Zwentendorf

Es ist ausreichend Platz für Wohnmobile und PKW's vorhanden.

Für die Verpflegung ist wieder bestens gesorgt, direkt neben dem AKW befindet sich die Bärndorferhütte [www.\(baerndorferhuetten.at\)](http://www.baerndorferhuetten.at)

Unsere Einweis-Station wird auf unserer Clubfrequenz (144,575 Mhz) in FM QRV sein

Sollte für diesen Tag extremes Schlechtwetter vorausgesagt werden, wird kurzfristig eine Terminverschiebung bekanntgegeben

Das Organisations-Team des ADL 305 (Tulln-Stockerau) hofft auf zahlreiches Erscheinen und wünscht ein tolles Funk-Wochenende!

ADL 319 Metalab:

Vortrag: Design einer in 9 Bändern resonanten Antenne

04.10. 19:30

Wir gehen der Frage nach, was nötig ist, um eine Multibandantenne für den Kurzwellenamateurfunk zu entwickeln. Dazu betrachten wir die allgemeinen Abstrahlungsbedingungen, besprechen wie gut muss eine Anpassung sein, welche Speiseleitung ist vorteilhafter, brauchen wir noch einen Antennen-Tuner und wie sehen die Konstruktionsschritte aus. Entscheidungskriterien wie Robustheit gegen Wind, Wetter und die Einfachheit werden besprochen. Wir stellen Überlegungen an wodurch sich ein guter Balun auszeichnet und unter welchen Bedingungen man selbst einen solchen entwickeln und herstellen kann.

--Hannes, OE1JHB

Nach dem Vortrag ist wieder ausreichend Zeit zum Austausch.

Gäste sind - wie immer im Metalab - gern willkommen.

Metalab (Metafunk ADL319)

Rathausstraße 6 1010 Wien

Im Fernmeldebüro Wien / Niederösterreich / Burgenland finden am 18.10.2017 Amateurfunkprüfungen statt.

Weitere Prüfungstermine im Herbst 2017:

Di 28. und Mi. 29.11.2017

FMB: Radetzkystraße 2, 1030 Wien

OE4 Burgenland

Wöchentliche C4FM Runde Österreichweit jeden Sonntag 2000 LT!!

Alle Om's sind recht herzlich eingeladen, mitzumachen, wir freuen uns immer wieder über neues Station in OE!!!

Reflektorraum FCS001/ 9 (Österreichweit)

73 OE4ENU

OE5

Nocheinmal Sommerfeeling im Rundspruch, hier der Bericht zum „33. Internationalen Amateurfunktreffen in Gosau am Dachstein vom 7. - 9. Juli“:

Vierundfünfzig Funkfreunde, deren Angehörige und Besucher aus Holland, Deutschland und Österreich nahmen bei durchwegs schönem Sommerwetter an diesem Treffen teil.

Einige der Teilnehmer trafen bereits schon einige Tage vorher in Gosau ein. An den Abenden vor dem Treffen traf man sich in guter, alter Tradition ab 20.00 MESZ zu einem QSO auf OE5XKL. Hans (OE3HPU) begann seinen „1. Einstieg“ beim Gosau-Treffen mit einer SOTA-Erst- Aktivierung eines Berges im benachbarten Abtenau am

Freitag. Congrats Hans zu dieser Leistung! Zum ersten gemütlichen Beisammensein traf man sich am Freitag-Abend im Gasthof-Pension „Kirchenwirt“ in Gosau. Von unseren Wirtsleuten wurden wir an allen drei Tagen wie immer aufs Beste betreut, wofür wir uns alle an dieser Stelle ausdrücklich sehr, sehr herzlich bedanken möchten!!!

Die Sonder-Clubstation „OE 5 XXM“ (mit dem Sonder-ADL: 553) wurde am Samstag wie auch am Sonntag-Vormittag auf 2m und 70cm aktiviert.

Die OMs Michael (DG8MH) und Herbert (DL7AHF) erhielten aus den Händen unseres Ehrengastes, dem Bürgermeister der Gemeinde Gosau, Ing. Friedrich Posch, ihre im Vorjahr erarbeiteten „Gosauer Fossilien-Diplome + Trophäen“. Zudem wurden je vier „Gosauer-Amateurfunk-Leistungsnadeln“ in Gold durch XYL Brigitte (OE1BVW), XYL Gabi (OE5ABI), OM Veit (DG7DBN), sowie OM Jo (DL3ARM) und eine Silber-Nadel durch OM Hans (OE3HPU), erarbeitet! Sie erhielten ihre erarbeiteten Nadeln aus den Händen von XYL Elfie (OE6YFE) => herzliche Gratulation!

Den ganzen Samstag über programmierte OM Karl (OE5MXL) mit seinem Laptop und der dazugehörigen Hard- und Software zahlreiche 2m/70cm-Handfunkgeräte chinesischer Provenienz, wofür wir ihm und XYL Ingrid (OE5IMP) herzlichst danken wollen!!!

Jüngste Teilnehmerin des Treffens war übrigens SWL-Elisabeth, Harmonische von XYL Julia und ihrem OM Sebastian (OE3SZA), im zarten Alter von 5 Monaten, die uns mit ihrer fröhlichen Art als kleiner Sonnenschein angesteckt hat!!

Samstag-Vormittag fuhr man mit der „Gosaukammbahn“ auf die „Zwieselalm“ und wanderte dort gemütlich bis zum erst kürzlich neu angelegten „Gosaunet-Platzl“ von wo sich uns ein herrlicher Rundblick in Richtung OE2, OE5 und OE6 bot. Zahlreiche Hütten luden zur Rast ein und boten hinreichend Schutz bei dem einen oder anderen kurzen Regenschauer. Zeitgleich wurde fleißig Betrieb auf den Bändern gemacht und viele Punkte für eine der Nadeln bzw. das Fossilien-Diplom + Trophäe gesammelt.

Am offiziellen Begrüßungsabend konnten wir Gosaus Bürgermeister Ing. Friedrich Posch, als unseren Ehrengast begrüßen. In seiner Ansprache hob Bürgermeister Posch einmal mehr die Bedeutung des Amateurfunkdienstes im Not- und Katastrophenfall hervor und dankte den anwesenden Funkamateuren für ihr Engagement und ihre Treue zu Gosau.

Nach der offiziellen Begrüßung und einer Gedenkminute für unsere erst kürzlich verstorbenen (Funk-) Freunde und Gosauer Urgesteine OM Georg (OE2GUM) sowie OM Heinz (DK8DY),

konnten wieder einige Ehrengeschenke- und -preise (u.a. an PA2NJC, DD8RW, DL3ARM,

DL7ALP, DJ1RKS, OE1BVW, OE6FFF, ...) überreicht werden. Ein herzliches „Dankeschön“ an alle Stifter der Preise.

Im Zuge des offiziellen Begrüßungsabend wurde XYL Gabi (OE5ABI) als neue Schlüsselstation Pater Roberto Landell de Moura (Nr. 3488) durch Abt-Schlüsselstation PRL-OE OE2IKN aufgenommen. Ihr OM Christian (OE5CCN) ist ja schon seit einiger Zeit Schlüsselstation. Herzlich willkommen in unserem Kreis, liebe Gabi!!

Bei einer Sammlung für das Krippenstein-Relais OE5XKL/R4x wurde wieder ein stattlicher Betrag gesammelt, wofür wir uns bei allen Spendern sehr herzlich bedanken möchten!

Für eine Überraschung und gleichzeitig einen weiteren Höhepunkt dieses in jeder Hinsicht einzigartigen Abend sorgte OM Jo (DL3ARM). Er ermöglichte uns unsere ersten QSOs auf 300 THz (rote LED)! Er baute sein Equipment zu später Stunde im Gastgarten unserer Wirtsleute auf und erklärte uns die technischen Grundlagen, bevor wir unsere Erst-QSOs mit Jo der Reihe nach durchführten! Vielen DANK Jo für dieses für alle von uns einmaligen Erlebnis. Jo hat angekündigt sicherlich nicht zum letzten Mal mit seiner YL Anne in Gosau gewesen zu sein.

Gegen Mitternacht klang dieser Abend wieder in äußerst familiärer Weise aus.

Der Sonntag stand, traditionell, wieder zur freien Verfügung. Eine Gruppe unternahm eine Wanderung zum Vorderen Gosausee, andere mußte bedingt durch die oft langen Anreisewege die Heimreise antreten.

Auch dieses Treffen war wiederum aus Sicht aller Teilnehmer ein voller Erfolg, wofür ich mich als Ausrichter bei Allen bedanken möchte, die zum Gelingen der Veranstaltung beigetragen haben!

Wir freuen uns schon heute auf ein awdh,s beim „XXXI. Internationalen-Herbst-Field-Day in Gosau am Dachstein vom 8. - 10. September 2017“ beim „Kirchenwirt“!

Das „XXXIV. Internationale Amateurfunktreffen in Gosau am Dachstein“ findet vom 6. Juli bis 8. Juli 2018, ebenfalls wieder beim „Kirchenwirt“, statt.

Mit vy 55 es 73 (es 88) es gd DX INGO – OE2IKN + sein Team St. Gilgen den 20.7.2017

Bad Ischler Funkamateure (ADL: 504) beteiligen sich am FERIENHIT 2017 der Stadt Bad Ischl und zwar bereits zum zweiten Mal.

Die zuständige Sachbearbeiterin bei der Stadt, Frau Stadler, freute sich über unsere Zusage wieder einen Nachmittag für maximal 12 Kinder ab dem 10. Lebensjahr unter dem Motto: „Funkspaß“ für die Jugendlichen zu gestalten.

Als Veranstaltungstag wurde der 24. Juli, in der Zeit von 13.00 bis 17.00 Uhr, bei unseren Clubkollegen Edith und Reinhard (OE5SEO u. OE5TPM) in Bad Ischl-Haiden (QTH de OE5XIL) festgelegt.

Nun hieß es wieder ein abwechslungsreiches Programm für die Kinder zusammenzustellen. Wir einigten uns auf folgende Punkte: Vorführung des Amateurfunks, Einführung ins Löten, d.h. löten eines elektronischen Krabbelkäfers mit individuell gestalteter Oberfläche, sowie abschließend ein „Wettrennen“ der selbstgefertigten Käfer.

Das Wetter spielte leider nicht ganz mit (Regen), doch kein Vergleich zu 2016, wo wir die Veranstaltung kurzfristig – bedingt durch Unwetterschäden - von Haiden zu unserem Clublokal verlegen mußten.

Während eine Gruppe eine Einführung ins Löten von Christian (OE5CCN) und Helmut (OE5HVN) erhielten, konnte zeitgleich eine andere Gruppe die ersten Funkgespräche ihres Lebens unter Aufsicht von Reinhard (OE5TPM) bzw. Ingo (OE2IKN) tätigen. Dieses Jahr hatten wir um „Sprechfreiheit“ bei der Obersten Fernmeldebehörde angesucht und diese auch erhalten, wofür wir uns an dieser Stelle sehr, sehr herzlich für das Entgegenkommen bedanken möchten!

Wieder eine andere Gruppe gestaltete derweilen die Oberfläche ihres Käfers bzw. gingen daran diesen unter Anleitung von Christian und Helmut zusammen zu bauen. So wurden im Rotationsprinzip alle Stationen durchlaufen und es blieb genügend Zeit um auch alle Fragen der Kinder rund um den Amateurfunk zu beantworten.

Auch das leibliche Wohl unserer Kids kam nicht zu kurz, hatten wir doch etwas zu essen und trinken vorbereitet. So wurde also fleißig gelötet, gefunkt und gelauscht. Jeder schaffte es seinen Käfer zu löten und dabei verging die Zeit wieder wie im Fluge. Das abschließende Wettrennen entschied Celina mit ihrem Käfer für sich.

Alle Kinder erhielten auch diesmal eine farbige Teilnahme-Urkunde mit ihrem Namen als bleibende Erinnerung an diesen abwechslungsreichen Montag-Nachmittag.

Von Seiten der Funkamateure Bad Ischl waren an diesem Projekt Gabi (OE5ABI), Elfie (OE6YFE), Mechthild (OE6YMF), Christian (OE5CCN), Helmut (OE5HVN), Reinhard (OE5TPM), Paul (OE5ZHP) sowie Ingo (OE2IKN) beteiligt. Besonderer Dank gebührt dabei auch unseren Gastgebern Edith u. Reinhard, die ihr shack und ihr Equipment zur Verfügung gestellt haben!

Ein großes DANKESCHÖN auch an unsere QSO-Partner auf 2m, 70cm und Kurzwelle, die sich viel Zeit bei den einzelnen QSOs für unsere Kinder genommen haben!

Allen Beteiligten hat dieser Nachmittag sehr viel Spaß bereitet, vor allem den Kindern. Somit wird diese Veranstaltung nicht die letzte ihrer Art gewesen sein. Wir denken schon an eine Teilnahme 2018 mit neuen Ideen um den Kindern einen abwechslungsreichen und auch informativen Nachmittag zu bieten.

vy 55 es 73 das FERIENHIT-Team von ADL: 504 St. Gilgen den 25. Juli 2017

Einladung zum „23. Amateurfunktreffen in Gössl am Grundlsee“

Das beliebteste Amateurfunktreffen Österreichs findet auch in diesem Jahr wieder am zweiten, vollen Oktober-Wochenende 14. und 15. Oktober statt.

Treffpunkt ist, wie alle Jahre, der GH. HOFMANN am Grundlsee, Freitag-Abend ab 17.00 MESZ.

Es gibt es kein fixes Programm. Unternehmungen und Ausflüge richten sich nach dem jeweils herrschenden Wetter und werden kurzfristig vereinbart. Im Vordergrund steht ein gemütlich-familiäres Treffen im Kreise Gleichgesinnter. Bei diesem soll das Experimentieren, Fachsimpeln und Testen beim bzw. über das

gemeinsame Hobby Amateurfunk sowie der persönliche Kontakt der Funkfreunde untereinander gepflegt werden.

Erreichbar sind wir vorwiegend über das Krippenstein-Relais OE5XKL/R4x auf 145. 712.5 MHz.

Auf eine zahlreiche Teilnahme aus dem In- und Ausland freuen sich schon heute die Organisatoren

Elfie – OE6YFE und Ingo – OE2IKN oe6yfe@gmx.at oe2ikn@oevsv.at

"DEN SEHENDEN DIE AUGEN ÖFFNEN"

Multimediovortrag mit dem blinden Extrembergsteiger ANDY HOLZER (OE7AJH)

Mittwoch 04.10. Beginn 20:00 Gutshof Wolfgangsee – STROBL

Andy ist nicht nur ein begnadeter blinder Kletterer (Everest Besteiger), sondern auch ein sehr aktiver DXer!

Karten-Vorverkauf: Weltladen Bad Ischl, Tourismusverband und RAIKA Strobl

Adresse: Gutshof Wolfgangsee – STROBL

Parkweg 1, 5350 Strobl am Wolfgangsee

<https://andyholzer.com/de>

Der OAFV sucht einen Referenten/in für den Bereich Öffentlichkeitsarbeit.

Haben wir dein Interesse geweckt? Dann Melde dich bei OE5DZL Dieter Zechleitner oe5dzl@oevsv.at

AFU-Kurse in OE5 ...mehr unter www.oe5pgm.eu

Amateurfunkkurs in Lambach

Start am 13.10.17 17:00

NMS Lambach Hafferlstraße 7, 4650 Lambach

Der Kurs wendet sich speziell auch an Kinder ab 14

Amateurfunkkurs in Gunskirchen

14.10.17 08:30 VHS Gunskirchen, Musikschule Untergeschoss

Der Kurs ist speziell auch für Jugendliche ausgerichtet;

4623 Gunskirchen

Amateurfunkkurs in Linz beim Hauptbahnhof

02.11.17 18:00

Volkshochschule Linz, Wissensturm
Kärntnerstraße 26, 4020 Linz

Der Kurs, speziell auch für Frauen- mit Unterstützung von Sylvia
OE5YYN

Amateurfunkkurs in Wels,

07.11.17 18:00

FH-Wels, Fachhochschule, Stelzhamerstr. 23 4600 Wels

Ein Kurs speziell auch für Lektoren und Studenten.

Kostenloser Informationsabend zu den Amateurfunkkursen

Linz-beim-Hauptbahnhof und Wels

19.10.17 18:00

Ort: Volkshochschule Linz, Wissensturm
Kärntnerstraße 26, 4020 Linz

KEIN Eintritt ohne Anmeldung beim Veranstalter (VHS)!

Mehr unter www.oe5pgm.eu oder 0664-6158547.

Information vom Fernmeldebüro für Oberösterreich und Salzburg:

Amateurfunkprüfungen in Linz

16.11.17 09:00

Fernmeldebüro Linz, Freinbergstraße 22, 4020 Linz, 1. Stock,
Verhandlungsraum

Amateurfunkprüfungen in Salzburg

30.11.17 09:00

OE6

80m ARDF (Fuchsjagd) St. Peter

14.10. 10:30

Die Verschiebung auf 14.10.2017 ist nun fix! Diese Fuchsjagd zum Saisonschluss mit Start und Ziel beim Bergler Schlössl mit seiner tollen und raschen Küche, wird wieder von Otto, OE6LVG ausgelegt. Der ADL613 hält dort auch sein jährliches Kastanienbraten ab bei dem wir mit den in vielen Bereichen (ATV, SOTA, CW, QRP, EME usw.) aktiven Mitgliedern interessante Gespräche führen. Wir können immer auch unsere Freunde aus Slowenien hier begrüßen. Die Mitglieder dieses ADL sind besonders aktiv mit Ihren AFU-Schulveranstaltungen, welche wir auch immer gerne mit einer Lehrfuchsjagd ergänzen. Zur Siegerehrung haben wir immer die Ehre, dass der Bürgermeister der Region diese gemeinsam mit OE6LVG vornimmt. Der ADL613 stellt immer schöne Pokale für die Sieger und OE6LVG verlost sehr nützliche Sachpreise an alle FuchsjagdteilnehmerInnen.

OE7

Die Ortsstelle Kufstein, ADL707 lädt dich zur offiziellen Einweihungsfeier des neuen Kufsteiner Stadtrelais zum Relaisstandort Gasthof Weinbergerhaus ein. Das Relais ist seit 10.8.2017 in Betrieb.

Datum: HEUTE Sonntag 1. Oktober ab 11:00 Uhr

Wo: Weinberger Haus, 6330 Kufstein, Stadtberg Nr. 8

Einweisung: OE7XWT - Relais Weinbergerhaus

Analog und C4FM Ausgabe 438,600 MHz, 77Hz Subaudioton

CEPT-1 Blockkurs im Oktober 2017 in Innsbruck

6 Tage Intensivschulung

Der Kurs findet erstmalig in der HTL Innsbruck Anichstrasse statt.

1. Schulungsblock:

Freitag 13.10.2017 (15:00 bis 20:30 Uhr) und Samstag 14.10.2017
(09:00 bis 18:00 Uhr)

2. Schulungsblock:

Freitag 20.10.2017 und Samstag 21.10.2017

3. Schulungsblock:

Freitag 3.11.2017 und Samstag 4.11.2017

Info bei den Ausbildungsreferenten

Werner Pichl oe7wpa @ oevsv.at

Klaus Niedertscheider E-Mail: oe7kni @ oevsv.at

oder beim LL Ing. Manfred Mauler, OE7AAI oe7aai @ oevsv.at

Klubabend der Ortsstelle Innsbruck (ADL701) jeden Freitag
(außer 1. Freitag im Monat; außer Feiertage)
im Klubheim Brixner Str. 2/1.OG, 6020 Innsbruck

19:30 bis 23:00 Uhr

OE8 Kärnten

Am Mittwoch, den 4. Oktober 2017, findet in der HTL-1 Lastenstraße
die Vorbesprechung für den Vorbereitungskurs zur
Amateurfunkprüfung statt.

Infos bei Hartwig Gallhuber, OE8GGK Newcomer Referent

oe8ggk@oevsv.at

Sollten Sie zu oben angeführten Termin verhindert sein, ersuche ich um entsprechende Nachricht.

HTL-1 Lastenstraße 1, 9020 Klagenfurt am Wörthersee

OE8JOTA beim JOTA 2017, dem "Jamboree on the Air"

20.10.00:00 - 22.10. 23:59

Die Kärntner Pfadfinder haben die Kärntner Funkamateure wieder gebeten, sie beim JOTA 2017 am dritten Wochenende im Oktober wieder zu unterstützen. Aus diesem Anlass werden wir einen Field-Day in dem Jugendzentrum der Pfadfindergruppe Porcia in Spittal/Drau veranstalten, bei dem auch die jungen Pfadfinderinnen und Pfadfinder eine Sprecherlaubnis haben.

Pfadfindergruppe Porcia Spittal,

Ponauer Straße 15, 9800 Spittal an der Drau

Morsekurs in Klagenfurt

Fred, OE8FNK schreibt: Liebe Funkfreunde.

Ich darf euch herzlich zum "Morsekurs in Klagenfurt" einladen.

Der Kurs startet am Mi., 18. Oktober um 18:30h und findet dann 8x jeweils Mittwoch abends statt.

Adresse: HTL 1, Lastenstraße 1, 9020 Klagenfurt.

Treffpunkt: Eingang/Parkplatz Jesserniggstraße um 18:30h.

Kursbeitrag: Erwachsene: 70.-

Zur Info: Hören wird überwiegend von den Teilnehmern als "Hausübung" gelernt (lcwo.net), in den Kursen üben wir sowohl hören als auch hören und geben. Eine eigene Morsetaste mit Ton ist erforderlich.

Bitte um Anmeldung unter oe8fnk@aon.at, damit ich die ersten Übungen zusenden kann.

73, Fred, OE8FNK

Landesclubabend

1. Freitag im Monat .. also

der nächste Landesclubabend des LV Kärnten findet wie gewohnt im Hotel Fischgasthof Jerolitsch am 06.10.2017 mit Beginn um 19h30 statt.

9201 Krumpendorf am Wörthersee, Jerolitschstraße 43

Mixed:

OE-weite Sirenenprobe am 07.10.2017:

Der Tradition folgend nimmt die Station OE1XKD –Rathaus Wien- am Samstag 07.10.2017 ab 12:00 Uhr bis 13:00 Uhr Lokalzeit Rapporte über die Hörbarkeit der Zivilschutzsirenensignale entgegen.

QRG: 145.500 Mhz FM-simplex und Kahlenbergrelais 438.950 Mhz (R 82)

Für die Sirenenverantwortlichen sind folgende Informationen wichtig:

Standort, Außen-oder Innenbereich, Hörbarkeit von 1 (schlecht) bis 5(sehr gut), Handfunk, Mobil-oder Fixstationsbetrieb.

Es werden nach der "Sirenenprobe" die drei Zivilschutzsignale "Warnung", "Alarm" und "Entwarnung" ausgestrahlt.

Der Probealarm dient einerseits zur Überprüfung der technischen Einrichtungen des Warn- und Alarmsystems, andererseits sollte die Bevölkerung mit diesen Signalen und ihrer Bedeutung vertraut gemacht werden.

Die OP der Station OE1XKD OE1CRW, Christian und OE1FFS, Fritz freuen sich über zahlreiche Teilnahme !

yv 73 de Michael MARINGER, OE1MMU

Der schlimmste Sturm seit drei Generationen traf die amerikanische Insel Puerto Rico und die Virgin Islands. Die öffentlichen Stromversorgungs-, Festnetz- und Mobilkommunikationssysteme zeigten nur wenige Lebenszeichen. Funknetzwerke, die routinemäßig von Behörden, Polizeibeamten und anderen „First Respondern“ eingesetzt werden, waren nicht mehr verfügbar.

Kein Gas, kein Essen, keine Energie. Doch ein wichtiger Kommunikationsdienst, der nicht auf Infrastruktur angewiesen ist, funktioniert immer noch: Der Amateurfunkdienst!

Das Amerikanische Rote Kreuz richtete einen Hilferuf an die ARRL und ersuchte um die Entsendung von 50 gut trainierten Funkamateuren nach Puerto Rico zur Unterstützung.

ARRL President, Rick Roderick, K5UR, gab diesen Hilferuf an 740.000 lizenzierte Funkamateure in den USA weiter. Innerhalb von 24 Stunden hatten sich mehr als 50 bestens trainierte „Notfunker“ zur Verfügung gestellt, um die „Health & Welfare“ Kommunikation in Puerto Rico aufrecht zu erhalten.

Tina Hüller OE5HTL

Die nächste OE-weite Notfunkrunde mit Rundspruch wird am Mittwoch, den 4. Oktober 2017, um 17:45 UTC (19:45 Uhr MESZ) auf der Frequenz 3643 KHz LSB stattfinden.

Die Leitstation wird OE3XHQ mit einem Team aus dem ÖVSV Amateurfunkzentrum in Wiener Neudorf sein

Der allgemeine Funkverkehr zum Freihalten der Frequenz kann ab etwa 17:15 UTC (19:15 MESZ) beginnen.

Weitere Informationen siehe <http://www.oevsv.at/funkbetrieb/notfunk/>

Mike, OE3MZC, der Präsident des ÖVSV und Gert, OE3ZK, der Koordinator der Notfunkrunden, freuen sich auf eine rege Teilnahme.

QRG 3643 KHz LSB

Am Samstag, den 21. Oktober 2017 findet die 26. Rheintal Electronica, ein großer Funk-, Computer- und Elektronikmarkt statt. Beginn ist um 9.00 Uhr. Ende gegen 16.00 Uhr. Veranstaltungsort ist die „Hardt-Halle“ in 76448 Durmersheim, Kreis Rastatt.

Auf rund 2.500 qm Ausstellungsfläche präsentieren etwa 100 private und gewerbliche Anbieter aus dem In- und Ausland eine breite Palette fabrikfrischer und gebrauchter technischer Feinessen.

Angeboten werden Amateurfunkgeräte, Antennen, Empfänger, Computer, sowie deren Peripherie, Software, Bauteile, Literatur, Zusatzgeräte und Zubehör, erwartet werden etwa 2000 Besucher.

Die im Foyer zur Halle eingerichtete Cafeteria bietet Gelegenheit zu fachsimpeln, zu klönen oder neue Funkfreunde kennen zu lernen.

Besucher mit der Bahn können vom Hauptbahnhof Karlsruhe oder vom Bahnhof Rastatt mit der Stadtbahn S4 und S41 direkt vor die Halle fahren (Haltestelle: Durmersheim-Nord).

Internet: rheintal-electronica.de.

Vom 8. bis 12. September fand in Esztergom/HA die 14. Weltmeisterschaft in "High Speed Telegraphy" statt. Seit ca. 20 Jahren war wieder eine (kleine) österreichische Mannschaft am Start, bestehend aus Ernst, OE1EBC, und Helmut, OE1TKW.

Sie konnten in der Nationenwertung aus 18 Nationen den beachtenswerten Platz 12 erreichen. Gratulation!

Ergebnisse, Bilder und weitere Infos findet man auf hst2017.org

Die beiden werden am 21. November im Rahmen des cw-Treffens im LV1 von ihren Erlebnissen berichten.

info: Heinz, OE3LHB, Referent für CW

OE9 leider nix.

Damit sind wir für heute am Ende der Sendung, nächste Woche ist wieder Wien-RS.

Schönen Sonntag wünscht das Team des OE Rundspruchs, OE1YXS Sylvia und Wolfgang OE1WBS.