

=====

Wien Rundspruch vom 10.06.2018

=====

Es ist 9 Uhr Lokalzeit, heute ist der 10. Juni 2018 und ihr hört den Wienrundspruch und zwar die 99. Ausgabe des Teams OE1SKC Karin, OE1RSA Roland und OE1ADS Andreas. Von Anfang an gerechnet ist es der 636. Wienrundspruch.

Wir begrüßen alle Hörerinnen und Hörer und wünschen euch einen wunderschönen guten Morgen.

Die Meldungen wurden wie immer von mir Karin, OE1SKC zusammengestellt. Roland OE1RSA ist für Schnitt, Ton und den Stream verantwortlich, Andreas OE1ADS für die Musik.

Wir danken auch heute allen YLs und OMs, die an der Übertragung über verschiedene Frequenzen mithelfen.

Meldungen aus OE1/Landesverband Wien:

=====

12.06.2018 OE1-Notfunkrundspruch
13.06.2018 Workshop Messtechnik im Amateurfunk, 1.Teil
16.06.2018 Kids Day des LV Wien beim Stadtmuseum Traiskirchen
20.06.2018 Workshop Messtechnik im Amateurfunk, 2.Teil
23.-24.06.2018 LV Wien am Donauinselfest 2018

OE1-Notfunkrundspruch

Der nächste OE1 Notfunkrundspruch, es ist gleichzeitig der letzte vor der Sommerpause, findet am Dienstag, den 12. Juni 2018 um 20:00 Uhr MESZ bzw. 18:00 Uhr UTC statt. Leitstation ist OE100XA, die Clubstation des Landesverbandes Wien in der Eisvogelgasse im 6. Bezirk. Der Rundspruch wird diesmal wieder im 2m-Band auf 145,5 MHz ausgestrahlt. Der anschließende Bestätigungsverkehr wird zusätzlich auch auf dem Relais Laaerberg OE1XFW, Ausgabe 438,65 MHz, abgewickelt.

Wir bitten diesmal alle YLs und OMs, beim Bestätigungsverkehr ihre Standortangabe, wie im Notfunk allgemein üblich, in geografischen Koordinaten durchzugeben, und zwar in Graden und Dezimalminuten.

Das OE1 Notfunkteam freut sich wieder auf rege Beteiligung!

vy 73 wünschen euch
Thomas, OE1THT und das gesamte Notfunkteam des Landesverbandes Wien.

Messtechnik für Funkamateurrinnen und Funkamateure:

Ein Workshop in 2 Teilen:
1.Teil Mittwoch, 13. Juni 2018, 19h
2.Teil Mittwoch, 20. Juni 2018, 19h

(Wer HF mißt mißt Mist!)

Das ist ein Anfänger-Seminar für die technik-interessierten Amateurrinnen und Amateure.

Erfahrene Ingenieure unterstützen euch!
Wir lernen den Gebrauch und die Funktion von Messgeräten.
Und jeder darf einmal Knöpfe drehen und Messungen durchführen!

1.Teil (13. juni)
Wir lernen die Schaltung eines RC Oszillators kennen, aufbauen und messen.
Themen: Gleichspannungs- und Wechselspannungsmessungen mit Multimeter.
Funktion des Multimeters (Dual Slope Conversion).
Funktion des Oszilloskops (Tastkopffunktion, Analog, Speicher-Oszilloskop, Sampling-Oszilloskop).

2.Teil (20. Juni)

Wir lernen die Schaltung eines L/C Oszillators kennen.
Wir messen den R/C Oszillator, den wir am 13.Juni aufgebaut haben.
Spektrale Messung der Oberwellen des LC-Oszillators und des R/C Oszillators mit Hilfe des Spektrumanalysators.
Frequenzgangmessung eines 80m TX-Tiefpasses mittels Spektrumanalysators und Trackinggenerator.
SWR-Messung einer 2m und 70cm Duobandantenne mit Hilfe des Spektrumanalysators, Trackinggenerators und Reflektionsbrücke.

Es gibt keine SKripten!
Vorkenntnisse der Technik-SKripten „Lizenzprüfung“ erforderlich.
Der Unterricht findet im Lehrsaal des LV1 ab 19h statt.
Voranmeldung notwendig unter „elektronikwerkstatt@gmx.at“ da begrenzte Teilnehmer/innenanzahl!

Ich freue mich auf zahlreiche Teilnahme.

Vy 73 Alfred, OE1SIA
Werkstattleiter LV1

KIDS-DAY - Samstag 16. Juni 2018

Der LV1 veranstaltet den Kids Day heuer auf dem Gelände des Stadtmuseums Traiskirchen, 2514 Wolfstraße 18. Parkplätze stehen in ausreichender Anzahl zur Verfügung, das Museum ist auch mit öffentlichen Verkehrsmitteln gut erreichbar. Bei der Anreise mit der Badner Bahn die Haltestelle "Möllersdorf" benutzen.

Angeboten wird:

- * Kurzwelle hören und Empfangsberichte verfassen
- * Funkbetrieb auf Ultrakurzwelle
- * Funkbetrieb auf Kurzwelle in Sprechfunk und elektronischen Betriebsarten
- * Paperclip Keys (einfache Morsetaste) bauen
- * erste Schritte in der Morsetelegraphie

Die Veranstaltung beginnt um 10:00 Uhr und endet um 16.00 Uhr.

Auf zahlreichen Besuch hofft das Veranstaltungsteam des LV1.
73 es fb dx,
Oskar, oelowa, oe3owa

Donauinselfest 2018

Veranstaltungsdatum: 23. bis 24. Juni 2018 tgl. 10:00 Uhr-17:00 Uhr

Im Rahmen der Helfer Wiens sind wir, der LV Wien im ÖVSV, auch heuer wieder beim Donauinselfest dabei.

Das Donauinselfest findet von Freitag den 22. bis Sonntag den 24. Juni statt. Ihr findet uns Sa + So auf der Sicherheitsinsel, wie auch alle anderen Mitglieder des Wiener K-Kreises. Wir werden u.a. daran erinnern, dass der Amateurfunk immer wieder in Notfällen als Funkdienst zur Verfügung steht.

Geplant ist: Martin OE1MVA wird seine Antennen aufbauen, Wolfgang OE1WSS seine Funkstation, Oskar OE1OWA seinen Telegraphie-Simulator für die Kids. Wir werden wieder am Relais OE1XUU sowie auf KW und UKW QRV sein.

Wir freuen uns auf Euren zahlreichen Besuch an unserem Stand.

Vy 73 de Martin OE1MVA für das Team des LV1

Meldungen OE2 - OE9, AMRS und international:
=====

AFU-Treffen

Amateurfunktreffen und Fieldday bei der Burgruine Prandegg

von 15. - 17. Juni 2018

am Gelände der Taverne zu Prandegg
4274 Schönau im Mühlkreis, Prandegg 3

Freitag 15.06.2018

- Offizielle Eröffnung
- Vortrag / Präsentation – Thema wahlweise nach Interesse
Geocaching oder Fuchsjagd (ARDF) für Einsteiger
- Kesselgulasch vom offenen Feuer im frischen Brotlaib
- Abendausklang mit Lagerfeuerromantik unter der Burg

Samstag 16.06.2018

- Ausgedehntes Frühstücksbuffet
- Workshop: Wir bauen einen 80m Fuchsjagdempfänger
Bausatz und Löt-/Werkzeug für jeden vor Ort vorhanden,
Kostenbeitrag für Bauteile, Batterien und Gehäuse EUR 50,-
max. 20 Teilnehmer, bitte unbedingt um Voranmeldung
bis 27.05. per email an oe5rtp@funkstammtisch.at
(kann gleich am Sonntag beim ARDF eingesetzt werden)
- Kidsday! – Sprechfreiheit für Kinder und Jugendliche,
Geführter Betrieb an der Clubstation auf UKW und
weltweiter Funkbetrieb auf Kurzwelle
- Bastelprojekt für Kinder – Frequenzen selbst gemacht,
Bauteile und Löt-/Werkzeug vorhanden
Kostenbeitrag für Elektronikbauteile und Batterie EUR 5,-
das fertige Werk kann sich jeder mit nach Hause nehmen.
Maximal 20 Teilnehmer, Anmeldung nicht notwendig
- Vortrag / technische Präsentation „moderner“ Funktechnik
Möglichkeiten und praktische Anwendung
- Originelles Ratespiel der besonderen Art
mit zahlreichen schönen Preisen, lässt euch überraschen
- Vortrag „Frequenzen auf Achse“ von OE5PRO und OE5ESO
Ein Streifzug durch die Mobilfunktechnik und zwischenmenschliche
Kommunikation im Wandel der Zeit von den 80ern bis heute
aus der Sicht der Könige der Landstraße
- Superquiz für alle, die teilnehmen möchten, mit einem
Makita Akkuwerkzeugset als Hauptpreis
- Abends „Burg-Mampf-Buffer“
ein kulinarisches „Special“ für Liebhaber guten Essens
und großer Auswahl ruft zum „All you can eat“ Buffet
- Abendausklang mit Tanzmusik

Übernachtungsmöglichkeit auch für Nicht-Camper bei Anmeldung
direkt bei der Taverne. Reservierung unter Tel. 0664 5736973

Sonntag 17.06.2018

- Frührschoppen
- Fuchsjagd (ARDF) mit verschiedenen Wertungsklassen
(auch Geher), Bei Bedarf geführte Einsteigerklasse
- Mittagsessen mit reichhaltiger Auswahl in der Taverne
- Fuchsjagd (ARDF) Preisverleihung und Siegerehrung
- Tortentheke, Kaffee und Kuchen, Ausklang

An allen drei Tagen erwarten unsere Gäste:

- Kleiner Funk-, Elektronik- und Computer-Flohmarkt
Tische teilweise vorhanden, Anmeldung nicht nötig.
- Funkaktivitäten auf allen Bändern,
die Clubstation für Kurzwelle und UKW Betrieb,
steht allen Funkamateuren zur Verfügung.
Auch eine CB-Funk Station ist für die Allgemeinheit aufgebaut
- Erstklassige Verpflegung in der Burgtaverne durchgehend
von früh bis spät inklusive „Tortentheke“ und Softeismaschine.
Nachts steht ein 24h Getränkeautomat zur Verfügung
- Wandermöglichkeiten und Aktivierung von neu in der
Wertung hinzugekommen SOTA Gipfeln in der Umgebung.
- Geocaching (mehrere Caches in unmittelbarer Nähe)

- Kurzvortrag und geführte Tour bei Interesse und ausreichender Teilnehmerzahl
- Ausreichend Stellplätze für Wohnmobile und Zelte (Strom und WLAN Internet vorhanden)
- Benutzung der gesamten Anlage (WC und Dusche vorhanden)

Anfahrt:

B125 und B124 über Pregarten, 4km nach Pregarten links abbiegen nach Reichenstein und 13km bis zur Abzweigung rechts nach Prandegg, weiter ca. 2km bis zum Parkplatz der Ruine.

Ab Donnerstag ist die Zufahrt mit PKW und Wohnmobil direkt zur Ruine möglich und ausreichend beschildert.

Einweisfrequenzen:

145.4375 MHz S17X FM simplex

439.200 MHz OE2XBB Relais Schafberg

(Eingabe -7,6MHz, mit 88,5 Hz Subaudioton)

Die Anreise mit Wohnmobil, Wohnwagen oder Zelt ist ab Donnerstag möglich. Strom, Sanitäre Anlagen und WLAN Internet vorhanden.

Übernachtungsmöglichkeit direkt bei der Ruine in der Taverne. Begrenzte Bettenzahl,

Reservierung direkt unter Tel. 0664 5736973

Es sind auch genügend Unterkunftsmöglichkeiten in der näheren Umgebung vorhanden. Kontakt bzw. Anfragen beim Tourismusbüro siehe www.muehlviertleralm.at oder Telefon 07956 7304

Erholung ist, wenn man sich wohl fühlt! Und wohl fühlt man sich, wenn liebe Menschen beisammen sind, das Ambiente stimmt und dem Baucherl nichts fehlt. Einen Gang zurückschalten und sich vom Tun, Machen und der Hektik des Alltags eine kleine Auszeit nehmen.

Wir freuen uns auf schöne Tage mit euch,

Peter OE5RTP

und das Team vom Funkstammtisch

Fieldday der Ortstelle Kufstein - ADL707

Der ADL 707, sowie die FIRAC-Tirol veranstalten heuer wieder einen eigenen Fieldday.

Geplant ist ein gemütliches Zusammentreffen von Funkamateurrinnen und Funkamateuren. Herzlich willkommen sind natürlich deren Familien, alle SWLs sowie technisch Interessierte.

Herbert, OE7GHJ stellt uns dafür sein Grundstück zur Verfügung. Falls das Wetter nicht mitspielt, steht ein Zelt für bis zu 50 Personen zur Verfügung.

Für Getränke, Kaffee und Kuchen ist gesorgt. Es wird natürlich auch gegrillt. Eine Grillmöglichkeit ist vorhanden, das Grillgut ist aber selber mitzubringen und wird von unseren Grillmeistern gerne zubereitet. Wer Salat mitbringen möchte kann dies gerne tun.

Neben dem Betrieb mehrerer Funkstationen stehen einige geländegängige Fahrzeuge zur Schau. Wobei es natürlich auch Mitfahrgelegenheiten gibt. Als Antennenträger steht ein Hubsteiger zur Verfügung.

Unser Funkfreund und Modellflugpilot, Fred, OE7ABH wird unsere Veranstaltung mit Modellflugvorführungen bereichern.

Die Einweisung über Funk erfolgt über unsere Simplexfrequenz 144.675 oder über die Relais OE7XWT am Weinbergerhaus (438.600 MHz) und OE7XKI (145.775 MHz).

Fieldday ADL 707, Kufstein:

Wann: 16.06.2018 ab ca. 10 Uhr

Wo: Schwoich, Habring 18 (QTH von Herbert, OE7GHJ).

Auf zahlreichen Besuch freuen sich Herbert OE7GHJ und Mich OE7MPI.

VY 73 de Mich, OE7MPI
Ortsstellenleiter Kufstein ADL707

OE2 - Kids Day im Schloßpark Hellbrunn

Am Samstag den 16. Juni findet der österreichweite Amateurfunk Kids Day statt.

An diesem Tag können Kinder und Jugendliche ohne behördliche Bewilligung
Grußbotschaften über Amateurfunkstellen senden.

Diese Veranstaltung ist eine gute Gelegenheit, unser interessantes und
vielseitiges Hobby einem größeren Personenkreis vorzustellen.

Wir, vom Amateurfunkverband Salzburg, sind an diesem besonderen Tag mit einem
Stand auf der Spielwiese im Schloßpark Hellbrunn vertreten. Für Spannung und
Unterhaltung ist gesorgt, z.B.: Sprechfunk- und Digitalbetrieb auf Kurzwelle und
Ultrakurzwelle - alle welche sich unter diesen Begriffen nichts vorstellen
können sind herzlich eingeladen.

Wir freuen uns auf alle kleinen und großen Besucherinnen und Besucher, mit oder
auch ohne Amateurfunkbewilligung.

Die Veranstaltung findet von 9 bis 16 Uhr statt.

Größere Gruppen bitte um Voranmeldung: Kontakt: Peter oe2rpl@oevsv.at

Wir treffen uns:
Schloßpark Hellbrunn
Fürstenweg 37, am Schloßparkweg
5020 Salzburg

GPS lat: 47.763229 / lng: 13.065314

34. Internationales Amateurfunktreffen

in Gosau am Dachstein vom 6. bis 8. Juli 2018

Auch in diesem Jahr zeichnen wieder in gewohnter Weise OM Ingo (OE2IKN) – mit
tatkräftiger Unterstützung von XYL Elfie Klier (OE6YFE), dem Team des
GH/Pension „KIRCHENWIRT“, sowie des Tourismusbüro Gosau, für die Ausrichtung
des Treffens verantwortlich.

Selbstverständlich können auch heuer wieder die „Gosauer
Amateurfunk-Leistungsnadel“ (in Gold, Silber oder Bronze), sowie das „Gosauer
Fossilien-Diplom“ (+ Trophäe!) - (NUR für Gold=Nadelträger!), erarbeitet bzw.
aufgestockt werden.

Das Sonder-Clubrufzeichen „OE5XXM“ (mit dem SONDER-ADL: 553!) wird uns auch
diesmal wieder zur Verfügung stehen! (www.qrz.com/db/oe2xxm;
www.qrz.com/db/oe5xxm)

Treffpunkt ist, wie schon im Jahre 2017, der Gasthof-Pension „KIRCHENWIRT“ (Fam.
Peham- Nutz) unterhalb der katholischen Kirche in Gosau!

PROGRAMM:

Freitag, 6. Juli 2018 – Anreisetag:

20.00 Uhr: Gemeinsames Abendessen der schon angereisten Funkfreundinnen und
Funkfreunde im GH. „Kirchenwirt“ (open end!).

Samstag, 7. Juli 2018:

ab 09.00 Uhr: Treffen vor dem Tourismusbüro in Gosau am Dachstein.

Die Leitstation „OE5XXM“ ist auf 145,712,5 MHz (OE5XKL/R4x) für den Lotsendienst
QRV!

Allwetter-Programm:

10:30 Uhr: Gemeinsame Abfahrt vom GH. „Kirchenwirt“ mit dem „Gosauer Bummelzug“ zur Kathi auf die Iglmoos-Alm. Fahrzeit ca. 45 Minuten. Fahrpreis 15,- €/Person.

Gemeinsames Mittagessen auf der Iglmoos-Alm.

15:00 Uhr: Gemeinsame Talfahrt von der Iglmoos-Alm zurück nach Gosau zum „Kirchenwirt“.

Der Rest des Nachmittags steht zur freien Verfügung.

19.00 Uhr: Gemeinsames Abendessen beim „Kirchenwirt“.

20.00 Uhr: Offizieller Begrüßungsabend und Verleihung von erarbeiteten AFU-Leistungsnadeln bzw. Trophäen etc. (open end!).

Sonntag, 8. Juli 2018:

Zur freien Verfügung! Z.B. Wanderungen in und um Gosau, zum Vorderen Gosausee, Besuch von Hallstatt etc.. Individuelle Ab- und Heimreise während des Tages und offizieller Ausklang des Treffens

Ein Nachkommen auf die Iglmoos-Alm ist nicht möglich! Sonst ist der Einstieg in das jeweilige Tagesprogramm natürlich zu jeder Zeit möglich!

Mitzubringen sind, wie immer, ein schönes Wetter und viel gute Laune!!!

Es freut sich schon heute auf diese Veranstaltung:

Ingo König – OE2IKN; Tel./Fax/AB: +43 (0) 6227 7000;

Mobil-Tel.: +43 (0) 664 1422982; e-mail: oe2ikn@cablelink.at

Zimmerreservierungen, Ausschreibungsbedingungen und Bedingungen zur Erlangung der „Gosauer Amateurfunk-Leistungsnadel“ (in Gold, Silber oder Bronze), bzw. des „Gosauer Fossilien-Diploms“ (NUR für Goldnadelträger!) - von der DIG als Diplom (Nadel) im Rundbrief aufgenommen! - , sowie Ortsprospekte können NUR vom Tourismusbüro Gosau a. Dachstein getätigt bzw. unter nachfolgender Adresse angefordert werden (nicht bei OE2IKN!).

ACHTUNG! Ab sofort gelten geänderte Ausschreibungsbedingungen für die „Gosauer Amateurfunk-Leistungsnadel in Gold, Silber u. Bronze“. Dies betrifft auch all jene Funkfreunde die gerade an einer der Nadeln oder deren Aufstockung arbeiten! Nähere Informationen bei OE2IKN oder beim Treffen. Die Ausschreibungsbedingungen zur Erlangung des „Gosauer Fossilien-Diploms + Trophäe“ sind davon NICHT betroffen!

Anschriften:

Tourismusverband Inneres Salzkammergut Ortsstelle Gosau

Gosauseestraße 5, A-4824 Gosau

Tel.: +43 (0) 5 95095-20; Fax: +43 (0) 5 95095-34

e-mail: gosau@dachstein-salzkammergut.at www.dachstein-salzkammergut.at

Gasthof/Pension „KIRCHENWIRT“ Familie Peham-Nutz

Wirtsweg 18, A-4824 Gosau

Tel.: +43 (0) 6136 8196; Fax: 8196-15 e-mail: gasthof.kirchenwirt@aon.at

www.kirchenwirt-peham.at

(Anmeldung so bald als möglich erbeten!)

Haus der Begegnung

Kirchenstraße 27, A-4824 Gosau Tel.: +43 (0) 6136 8242; Fax: 8242-4

e-mail: hausderbegegnung@speed.at www.hausderbegegnung.at

Die Idee zur Leistungsnadel hatte: OM Harald Mösli (OE5MHM) – silent key 1996!

St. Gilgen den 1. Februar 2018 mit vy 55 es 73 es gd DX Ingo König – OE2IKN

e-mail: oe2ikn@oevsv.at

Vorhinweis: => 7.-9. Sept. 2018 - „XXXII. Internat. Herbst-Field-Day in Gosau“

[https://oel.oevsv.at/oevsv/veranstaltungen/XXXIV.-Internationales-](https://oel.oevsv.at/oevsv/veranstaltungen/XXXIV.-Internationales-Amateurfunktreffen-in-Gosau-am-Dachstein/)

[Amateurfunktreffen-in-Gosau-am-Dachstein/](https://oel.oevsv.at/oevsv/veranstaltungen/XXXIV.-Internationales-Amateurfunktreffen-in-Gosau-am-Dachstein/)

Zeltlager mit OE8XBC

14.07.18 08:00 - 28.07.18 14:00

Radio-DXer und Funkamateurrinnen und Funkamateure aus verschiedenen Ländern treffen sich auch im Sommer 2018 wieder in Döbriach.

Die Buchung ist bei Franz Ladner für einen Platz im Camp möglich. Sowohl Funkamateurrinnen, Funkamateure als auch Tagesgäste, sowie Familien im frei gewählten Zeitfenster zwischen 14. und 28. Juli 2018 sind herzlich willkommen.

Anreisende Kinder unter 16 können nach Absprache ggf. begleitet werden.
Kontakt: Franz.Ladner@gmx.net, Tel. +43 699 138 00 237.

<http://www.dxcamp.org>

Sternberg Treffen am Samstag den 28.07.2018

am Standort von OE3XSR (gegenüber Sternberg beim Handymast) in 3874 Haugschlag, das ist 6 km von Litschau im nördlichsten Waldviertel. Kleiner Flohmarkt ist geplant, gute Laune Flöhe und ev. Tisch mitbringen.

Einweisung auf 145.637,5 dem Nebelstein Relais. Eventuell auch Reisepass mitnehmen, wer über die Grenze shoppen möchte. Mehr dann in der QSP Juli/August Ausgabe.
Beginn 10 Uhr, Ende 16 Uhr

Auf euer Kommen freut sich Alois OE3IGW bzw. die beteiligten OMs.

Einladung zum 41. Hohenwart – Treffen der AMRS Ortsstelle WOLFSBERG ADL-084

am Samstag den 28. Juli 2018 von 10 bis 17 Uhr LT. in und um das Naturfreundehaus am Klippitztörl im Lavanttal / Kärnten, 1615m ü. d. M., LOC JN76IW

Einladung zum Grillnachmittag bei OE5FKL Karl

Am Samstag, 28.07.2018 findet der alljährliche Grillnachmittag bei OE5FKL Karl statt.

Rahmenprogramm:

12:30 Uhr Briefing ARDF

13:00 Uhr Start der ARDF Fuchsjagd

13:00 Uhr Start des Grillnachmittags-Contest

14:00 Beginn des Grillnachmittags

15:00 Uhr Schnupperfuchsjagd für Jung und Alt

17:00 Uhr Ende des Grillnachmittags-Contest

17:00 Begrüßung, Sieger-Ehrung der ARDF, Partnerschaftsfeier mit der OG Bad-Griesbach

20:00 Uhr Sieger-Ehrung der Schnupperfuchsjagd, Sieger-Ehrung des Contest sowie Verlosung der Tombola

Contest-Regeln werden Zeitnah auf der HP www.adl507.at veröffentlicht.
(Der Sieger / die Siegerin bekommt einen Yaesu FT-7900)

Für Getränke ist gesorgt!

Grillgut, Besteck und Teller bitte selber mitnehmen.

Wie die letzten Jahre gibt es auch heuer wieder einen Flohmarkt.

Am späteren Abend lassen wir das gemütliche Beisammensein beim Lagerfeuer ausklingen.

Parkmöglichkeiten für Wohnmobile sind vorhanden.

Gute Laune und natürlich einen gesunden Appetit wäre auch mitzubringen.

Wo: Au 16, 4932 Kirchheim

Einweisung: 145.300 MHz und 145.775 MHz (Relais OE5XUL) sowie auf D-Star

Infos: oe5fkl@oevsv.at oder www.adl507.at

Funkrunden

Einladung zur OE-YL Runde

Am 24. Juni 2018 um 20:00 Uhr LT treffen wir uns am 80m Band auf der
QRG 3,740 MHz +/- QRM.

Die Leitstelle mit dem Callsign OE3XRC werde ich, Marion OE3YSC übernehmen.
Es sind alle YL's herzlichst eingeladen mitzumachen, ich würde mich wieder auf
eure zahlreiche Teilnahme sehr freuen! Nach der Runde sind alle Zuhörer und OM's
zum Bestätigungsverkehr geladen.
Vy 73 de Marion, OE3YSC
(AMRS YL Referentin)

ARDF/Fuchsjagden

80m ARDF Prandegg Oberösterreich

17.06.2018 Briefing um 10:30 LT

80m ARDF Dobl Steiermark

30.06.2018 Briefing um 10:30 LT

80m ARDF Filzmoos Salzburg

14.07.2018 Briefing um 10:30 LT

2m ARDF Kirchheim Oberösterreich

28.07.2018 Briefing um 10:30 LT

2m ARDF Bad Waltersdorf Steiermark

05.08.2018 Briefing um 10:30 LT

80m ARDF Alt lengbach Niederösterreich

25.08.2018 Briefing um 10:30 LT

80m ARDF Mobilfuchsjagd Steiermark

01.09.2018 Briefing um 10:30 LT

Details siehe <https://oevsv.at/funkbetrieb/ardf/>

Sonderrufzeichen

Sonderrufzeichen OE125FFS

Im Juni 2018 feiert die Feuerwehr Sierndorf ihr 125jähriges Bestehen, aus
diesem Anlass wird von 22. – 24. Juni 2018 ein Team des ADL-333 mit dem
Sonderrufzeichen OE125FFS QRV sein!
Es ist geplant Funkbetrieb auf KW und den UKW Bänder zu machen.
Wenn jemand Interesse hat und Mitmachen möchte (gerne auch Newcomer) kann sie
oder er sich bei Thomas unter oe3twa@oevsv.at melden!

Vy 73 Thomas, OE3TWA

Amateurfunk-Sonderrufzeichen "OE3LFLB"

Gerd OE3ZK sendet uns folgende Mitteilung:

Der Amateurfunkclub Heidenreichstein (AFCH) wird anlässlich des NÖ. Landesfeuerwehr - Leistungsbewerb vom 29. Juni bis 1. Juli 2018 in Gastern das Amateurfunk-Sonderrufzeichen „OE3LFLB“ vom Veranstaltungsgelände aktivieren. Weitere Infos unter: <http://www.lflb2018.at/> sowie <http://www.afch.at/> !

Weitere Meldungen:

4. Internationaler Asteroiden-Tag 2018

Am 30. Juni 2018 findet bereits zum vierten Mal der weltweite „ASTEROID DAY“ statt. Ziel ist dabei auf die Gefahren aus dem Weltall als Naturgewalt aufmerksam zu machen und die Bedeutung von Asteroiden zu fördern.

Als offizieller Partner des „ASTEROID DAY“ in Österreich widmet sich das NHM Wien an diesem Tag mit einem Nachmittags-Programm rund um die Neueröffnung einer Meteor-Radarstation der Erfassung von kleinen extraterrestrischen Trümmerteilchen, von denen ca. 100 Tonnen täglich überall auf der Erde landen. Größere Objekte durchkreuzen als Meteoroiden die Erdatmosphäre und erzeugen nicht nur markante Leuchterscheinungen, sondern bewirken auch die Reflexion von Radarwellen. Entsprechende Signale werden über eine Empfängerantenne auf dem Dach des Hauptgebäudes des Naturhistorischen Museums erfasst und können zukünftig in einer Meteor-Radarstation im Meteoritensaal akustisch und visuell verfolgt werden.

Programm:

14:00 Uhr: Begrüßung zum 4. Internationalen Asteroidentag am NHM Wien in Kooperation mit dem Österreichischen Versuchssenderverband (ÖVSV) | Univ.-Prof. Dr. Christian Köberl (Generaldirektor des Naturhistorischen Museums Wien)

14:10 Uhr: Erfassung von extraterrestrischen Trümmerteilchen mittels Radar | Ing. Michael Zwingl (Präsident des Österreichischen Versuchssenderverbands, ÖVSV)

15:15 Uhr: Eröffnung der neuen Meteor-Radarstation in Saal V, Meteoritensaal | Dr. Ludovic Ferrière (NHMW), Dr. Julia Walter-Roszjár (NHMW), Ing. Michael Zwingl (ÖVSV)

Begrüßung und Vortrag in deutscher Sprache.

Eröffnung der neuen Meteor-Radarstation in Saal V (Meteoritensaal) in deutscher und englischer Sprache.

Gültige Eintrittskarte erforderlich. Der Besuch des Programms ist frei.

Mehr Informationen zum Asteroiden-Tag gibt es hier: <https://asteroidday.org/our-story/>

Veranstaltungsort:

Saal V (Meteoritensaal), Naturhistorisches Museum Wien
Maria-Theresien-Platz (Besuchereingang)
1010 Wien

SAQ Grimeton sendet am 01.07.2018

Der Weltkulturerbe-Längstwellensender in Grimeton / Schweden sendet am 1. Juli 2018 wieder.

Es finden insgesamt 3 Aussendungen statt:

Startup of tuning um 10:15 (08:15 UTC) mit Aussendung um 10:45 (08:45 UTC)
Startup of tuning um 12:15 (10:15 UTC) mit Aussendung um 12:45 (10:45 UTC)
Startup of tuning um 14:15 (12:15 UTC) mit Aussendung um 14:45 (12:45 UTC)

mit dem Call „SK6SAQ“ auf folgenden Frequenzen:

7.035 kHz CW oder
14.035 kHz CW oder
3.755 kHz SSB

QSL-Bestätigungen an SAQ und SK6SAQ:
E-mail: info@alexander.n.se
oder via: SM bureau
oder direkt an:

Alexander - Grimeton Veteranradios Vaenner,
Radiostationen
Grimeton 72
SE-432 98 GRIMETON
S W E D E N

Das war der Wienrundspruch für heute. Kommenden Sonntag den 17.06.2018 hört ihr den OERSP. Den nächsten und letzten Wienrundspruch vor der Sommerpause hört ihr am 24. Juni 2018 um 9:00 MESZ. Wir schalten jetzt um auf den Bestätigungsverkehr und wünschen euch einen schönen und erholsamen Sonntag!

OE1SKC: Redaktion, Beiträge, Sprecherin
OE1RSA: Aussendung des Livestreams, Technik, Ton, Schnitt
OE1ADS: Musik

Die Ausstrahlung unseres Rundspruchs erfolgte heute über folgende Stationen:
OE1RSA, Livestream auf <http://oe1-oevsv.at:8000/oe1-bulletin>
OE1RSA, Livestream auf <http://oe1-oevsv.at:8000/oe1xuu-repeater>
OE1RMS, Roman auf 145,550 MHz
OE1RSA, Roland auf 438,950 MHz, OE1XUU Relais Kahlenberg R82 (Best: OE1SKC)
OE1PHS, Fritz auf 145,750 MHz, OE3XQA Relais Exelberg R6 (Best: OE1PHS)
OE3EMC, Martin auf 145,6375 MHz, OE3XNR Relais Nebelstein (Best: OE3YSC)
OE1JEW, Hans auf 439,075 MHz, OE3XWU Relais Hochwechsel R87
OE3KMA, Kurt auf 145,7875 MHz, OE3XES Relais Frauenstaffel R7X
OE3DMB, Andreas auf 2401,900 MHz, OE1XKU Relais Satzberg R84 (Best: OE1FFS)
OE1OWA, Oskar auf 1298,250 MHz, OE1XCA Relais Wienerberg RS10
OE1RSA, Roland über EchoLink (inkl. OE-CONF Server)
OE1SGW, HAMNET (Mumble)
OE5PON, Andreas auf D-Star

Bestätigungen:
OE1RMS: 16
OE1SKC: 32
OE1PHS: 12
OE3YSC: 7
OE1JEW: 8
OE1FFS: 1
OE1OWA: k.BV.
OE1RSA via Echolink: 8 Relais, 2 User (OE-CONF Server), 1 User (OE1XRS)
via Hamnet (Mumble): 3 User + Signalbasis
via Livestream: 13
via Livestream Kahlenberg: 9