



Oberbayern **NACHLESE** Rundspruch
18-2015 | 04. Juni 2015

Gedanken zur Woche
Von Alfred Fröschl, DL8FA



Liebe XYs, Ys, Os und SWs,
zur heutigen Ausgabe der
Oberbayern **NACHLESE** Rundspruch

heißen wir Euch ganz herzlich willkommen
und wünschen Euch viel Vergnügen beim Lesen.

SENDEZEITEN & FREQUENZEN

Jeden Montag 19.30 Uhr (Feiertage werden vorher bekannt gegeben).

♦ ORG: 145,725 MHz via DBØZU-2m

Alle Sendezeiten sind Ortszeit!

REDAKTIONSSCHLUSS

Der Redaktionsschluss für Meldungen zum Oberbayern-Rundspruch ist jeweils der **Sonntag vor der Verlesung, 10.00 Uhr**. In Ausnahmefällen ist nach Rücksprache unter Umständen eine Verlängerung des Abgabetermins möglich. Meldungen bitte nur an: **DLØBS@darc.de**

RUNDSPRUCH-REDAKTION



Marius Ghisoiu, DG6SM | DG6SM@darc.de

INHALTSVERZEICHNIS

MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN	3
80-m-Übungsfuchsjagd beim Funkertag des OV München-Süd, C18	3
ARDF-Wettbewerb zum Landesturnfest in Burghausen	3
MELDUNGEN AUS DEN NACHBARDISTRIKTEN	3
DIG-Treffen 2015 in Neunkirchen am Brand	3
Einladung zum D-STAR-Workshop in Germaringen am 06. Juni 2015. ...	4
Auswerterteam für den Bayern-Ost Contest gesucht	4
Zwei Mobilwettbewerbe in Neumarkt	5
WEITERE MELDUNGEN	5
Bericht der Regensburger Altherrenrunde	5
Carpe noctem! - Nutze die Nacht!	6
TERMINVORSCHAU	6
GEDANKEN ZUR WOCHE	7
Amateurfunk zum Mai-Ausklang	7

UNSER DERZEITIGES SPRECHERTEAM (IN ALPHABETISCHER REIHENFOLGE)

- | | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| ♦ Tobias Aumüller, DL8DT | ♦ Franz Muschong, DL5MGA |
| ♦ Stefan Bächer, DK1RL | ♦ Heinz Riedel, DL2QT |
| ♦ Dominik Bok, DL1RSF | ♦ Karl Schmidberger, DL6MHA |
| ♦ Marcus Engel, DL8MAK | ♦ Albert Staffen, DC2MAS |
| ♦ Marius Ghisoiu, DG6SM | ♦ Walter Steinsdörfer, DO8WSO |

INFORMATIONEN ZUM OBERBAYERN- UND DEUTSCHLAND-RUNDSPRUCH

Nach der Verlesung des Oberbayern-Rundspruchs – <http://www.darc.de/distrikte/c/dl0bs-rundspruch/> – werden im Anschluss noch Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch verlesen. Der Deutschland-Rundspruch kann gesondert auf der Website des DARC e.V. unter <http://www.darc.de/aktuelles/deutschland-rundspruch/> eingesehen und herunter geladen werden.

Ein Kompromiss ist nur dann gerecht, brauchbar und dauerhaft,
wenn beide Parteien damit gleich unzufrieden sind.

HENRY KISSINGER, AMERIKANISCHER POLITIKER

MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN



80-m-Übungsfuchsjagd beim Funkertag des OV München-Süd, C18

Im Rahmen des Funkertages des Ortsverband München-Süd, C18, findet voraussichtlich am Donnerstag den 04. Juni 2015 auf dem Fieldday-Gelände in Peretshofen eine kleine 80-m-Übungsfuchsjagd statt. Freier Start zwischen ca. 12.00 bis 16.00 Uhr Ortszeit. Treffpunkt: C18-Fieldday-Gelände in Peretshofen

GPS-Koordinaten: 47° 51' 24" N
11° 31' 34" E

Hinweis: Die Fuchsjagd ist als Übungsfuchsjagd, insbesondere für Anfänger gedacht.

Teilnehmer die keine Peil-Erfahrung haben, erhalten eine Einweisung.

Leihpeiler stehen in ausreichender Zahl zur Verfügung.

Es sind 5 zeitgesteuerte Sender in der Nähe des Fieldday-Geländes zu suchen.

Zeitnahme und Wertung werden durchgeführt, aber es gibt keine Urkunden und Preise.

Rückfragen an:

Reinhard Hergert, DJ1MHR

ARDF-Referent C18

Tel.: 0 89 - 7 55 91 48

ARDF-Wettbewerb zum Landesturnfest in Burghausen

Am Samstag, den 06. Juni 2015 findet im Rahmen des Bayerischen Landesturnfestes in Burghausen ein 80-m-Peilwettbewerb für Einsteiger und Erfahrene statt. Start ab 13.30 bis 15.00 Uhr Ortszeit, freie Startzeitwahl.

Treffpunkt: Kümmerniskapelle, Kümmernis 2, 84489 Burghausen.

GPS-Koordinaten: 48° 10' 26,7" Nord
12° 49' 10,5" Ost

Wettkampfform: Einfacher 80-m-Peilwettbewerb, für Einsteiger und Erfahrene geeignet.

Es sind 5 zeitgesteuerte Sender zu suchen. Am Ziel befindet sich zusätzlich ein Rückholsender. Die max. Laufzeit beträgt 120 Minuten.

Hinweise: Es ist keine Voranmeldung über GymNet erforderlich.

Teilnahmegebühr vor Ort: 2,- Euro

Leihpeiler stehen zur Verfügung.

Anfahrt:

Von Norden oder Süden über die B20, von Westen (München) über die B12 und A94, AS Burghausen, dann B20 nach Burghausen.

Ausrichter: Deutscher Amateur-Radio-Club e.V. Distrikt Oberbayern

In Zusammenarbeit mit dem Ortsverband Inn-Salzach (C15).

Verantwortlich:

Reinhard Hergert, DJ1MHR

DARC ARDF-Referat Distrikt C

MELDUNGEN AUS DEN NACHBARDISTRIKTEN



DIG-Treffen 2015 in Neunkirchen am Brand

Das nächste DIG-Treffen findet vom 04. bis 07. Juni 2015 im Hotel „Selau“ in 91077 Neunkirchen am Brand statt.

Das Rahmenprogramm sieht wie folgt aus:

Donnerstag, 04.06.2015:

- Anreise
- Infostand ab etwa 12.00 Uhr
- Abends gemütliches Zusammensein

Freitag, 05.06.2015:

- Busausflug in die Fränkische Schweiz. Die 50 Plätze im Bus sind bereits ausgebucht. Man kann sich also nur noch in die Warteliste eintragen lassen. Bitte erwägt als Ersatzangebot die Besichtigung folgender Firmen:

- NAF die „Neunkirchener Achsen-Fabrik“ in Neunkirchen

- MEDAV GmbH

Partner für digitale Signalverarbeitung, Peilsysteme, Funküberwachung, Schwingungsanalyse, Informationsverarbeitung und Messtechnik für Qualitätsprüfungen in Uttenreuth

- Fraunhofer IIS oder Siemens MED Museum in Erlangen

Alle Alternativen gibt es nur bei genügender Interessentenzahl!

- Abends gemütliches Zusammensein im Tagungslokal

Samstag, 06.06.2015:

- 10.30 Uhr: Mobilwettbewerb
- 14.00 Uhr: UKW-OSO-Party mit DD4NC, und bei Bedarf etwa 16:30 Uhr Ten-Ten-Runde
- 20.00 Uhr: Begrüßungs- und Verleihungsabend im Saal des Tagungshotels

Teilnehmer am DIG-Treffen sollen sich, auch wenn sie kein Quartier benötigen, beim DIG-Sekretär, Werner Theis, DH1PAL (dh1pal@dar.de) anmelden. Dies ist wichtig, um den Ablauf ordentlich planen zu können.

Das Anmeldeformular findet man auf der Internetseite der DIG unter [1].

Info: Karl-Maria Heimberg, DD4NC Ehrevorsitzender B08

(Bayern-Ost-Rundspruch 10/2015)

Einladung zum D-STAR-Workshop in Germaringen am 06. Juni 2015

OM Peter Ess, DB7MJ, leitet den Workshop unter dem Motto „D-Star Gerät gekauft, ausgepackt und jetzt? Oder was brauche ich, um in D-STAR QRV zu werden?“

Ablauf:

- Einleitung zum Thema D-STAR-Betrieb über DBØOAL B, DBØESS B, DBØZKA B und andere Relais Programmierung der verschiedenen ICOM-D-STAR-Geräte

- Praktischer Betrieb in D-STAR mit Nutzung der verschiedenen Reflectoren
- Nutzung von DTMF für die Umlinkung der Relaisstellen DCS/CCS – was ist das und was kann ich damit machen?
direkte Verlinkung von Relais und call sign routing (direkter Ruf)
- D-STAR Hotspot mit UP4DAR oder DVRPTR – offene Diskussion mit Fragen und Antworten

Es werden diverse Geräte ausgestellt und betrieben, wie UP4DAR, DVRPTR_V3, ID-5100, ID-51+. Eigene mitgebrachte Geräte können nach dem Workshop noch eventuell programmiert werden. Auch eine Hytera-DMR-Station wird zum Testen über das DMR-Relais DBØESS zur Verfügung stehen.

Beginn: 12.00 Uhr – wer möchte, mit einem gemeinsamen Mittagessen (Kosten für Speisen und Getränke sind selbst zu tragen!)

Workshop-Beginn: 13.30 Uhr

Workshop-Ende: Ca. 18.30 Uhr – danach geselliges Beisammensein mit freiem Gedankenaustausch (wer noch Lust und Zeit hat)

Wo: Germaringer Landgasthof, Sportpark 3, 87656 Germaringen

GPS: 47° 55,17' N

10° 40,04' E

Anfahrt: Von der B12 zwischen Buchloe und Kaufbeuren Abfahrt Germaringen, nach ca. 500 m an der Ampel rechts abbiegen, nach weiteren ca. 200 m liegt auf der linken Seite der Germaringer Landgasthof.

Anmeldung: Um den Workshop besser zu organisieren, wird eine Anmeldung bei DB7MJ per Mail bis zum 01.06.2015 erbeten!

Kontakt:

db7mj@ess-tech.de

Betreff: D-STAR-Workshop

Thomas, DG5MPQ
DV Schwaben

Auswerterteam für den Bayern-Ost Contest gesucht

Auf der Distriktsversammlung 2015 in Eggenfelden wurde bekanntgegeben, dass erstmals für den Bayern-Ost Contest ein Auswerterteam eingesetzt werden soll.

Hintergrund ist die doch recht umfangreiche Auswertearbeit, welche für eine einzelne Person sehr zeitaufwändig ist. Daher ist es angebracht, die Auswertung auf mehrere Personen aufzuteilen. Als Beispiel für eine Mitarbeit wäre die Eingabe von handschriftlichen Logs in eine Auswertungssoftware zu nennen. Aber auch z.B. die Auswertung einer kompletten Wertungsklasse.

Der Distriktsvorstand bittet daher um Rückmeldungen von interessierten YLs und OM, die an der Auswertung des Bayern-Ost Contests mitwirken möchten.

Damit die Ausschreibung noch rechtzeitig erfolgen kann, bitte ich um entsprechende Meldung bis spätestens 05.07.2015 an DO1NPF.

Info: Peter Frank, DO1NPF (DVU)

(Bayern-Ost-Rundspruch 22/2015)

Zwei Mobilwettbewerbe in Neumarkt

Auch in diesem Jahr veranstalten wir wieder zwei Mobilwettbewerbe.

Diese finden am Sonntag, 07.06.2015 in Neumarkt statt.

Der Anreisewettbewerb findet im 2-m-Band von 10.00 bis 11.00 Uhr statt und der Hauptwettbewerb im 70-cm-Band von 14.00 bis 15.30 Uhr.

Zwischen den beiden Wettbewerben trifft man sich zum gemütlichen Beisammensein an der Clubstation DLØNM. Der Grill steht für mitgebrachtes Grillgut zur Verfügung. Dieses kann bereits vor dem Anreisewettbewerb im Kühlschrank vor Ort deponiert werden. Wir freuen uns auf rege Teilnahme bei hoffentlich schönem Wetter. Die Ausschreibung kann bei Peter Frank, DO1NPF (do1npf@dark.de) angefordert werden.

Info: Peter Frank, DO1NPF

OVV U10

(Alle Uhrzeiten in MESZ)

(Bayern-Ost-Rundspruch 22/2015)

**WEITERE
MELDUNGEN**



Bericht der Regensburger Altherrenrunde

Am Samstag, den 23. Mai 2015, um 10.00 Uhr fanden sich die ersten Teilnehmer, einige Gäste und SWLs zum alljährlichen Treffen der Regensburger Altherrenrunde beim Mayrwirt in Erding ein.



Als ich am Bahnhof in Erding ankam, versuchte eine nette Dame und ein sehbehinderter Mann vergeblich den Weg in die Innenstadt zu erfragen.

Als sie zu mir kamen und fragten, ob ich mich hier auskenne habe ich das auch verneint, aber zur Innenstadt könnte ich sie schon bringen.

Als aber dann das Ziel Mayer Wirt gesagt wurde waren sie sichtlich erleichtert, dass wir den gleichen Weg hatten und sie ohne Probleme zum Treffen kamen. Zu Beginn der Veranstaltung begrüßte uns der Rundenleiter Franz, DG8MAC, recht herzlich und eröffnete die Zusammenkunft. Silvia, DB7RX, hat recht fleißig auf allen Wellen Werbung gemacht, um recht viele Teilnehmer zusammen zu bekommen.

Es kamen 33 YLs und OMs die teilweise eine sehr lange Anreise hatten und zum Teil auch nicht bei bester Gesundheit sind. Gott sei Dank wurde der Bahnstreik vorzeitig beendet, sodass auch die Bahnfahrer anreisen konnten.

Am Anfang gab es die traditionellen Weißwürste und sofort kam eine prächtige Stimmung auf. Man ging dann von Tisch zu Tisch und es kamen nette Gespräche in Gang.

Auch der ehemalige Wirt Hias, lies es

sich nicht nehmen, uns kurz zu begrüßen. Er hat inzwischen die Funkerei aufgeben und seine Funkgeräte an den Nachwuchs verschenkt.

Zur allgemeinen Erheiterung hat der Ammersee-Franz, DG7LF, das Löt-diplom dem Jäger-Pauli, DG2MGH, verliehen.

Dann wurde das Gruppenfoto vor dem Lokal noch geknipst. Eine Passantin wurde auf der Straße aufgehalten die fotografieren musste, sodass alle auf das Foto kamen.

Wie schon im letzten Jahr wird die Silvia, DB7RX, die Rufzeichen den einzelnen Personen im Bild zuordnen und an die Teilnehmer versenden.

Nach dem Mittagessen haben dann die ersten die Heimreise angetreten. Aber wie immer hat sich dann noch die Gruppe der unentwegten zusammengefunden, die wieder erst am späten Nachmittag den Weg nach Hause gefunden haben.

Es war wieder einmal eine gelungene Veranstaltung und „wenn nichts dazwischen kommt“ wie manche so zu sagen pflegten, hoffen wir, dass wir uns beim nächsten Treffen wieder gesund und munter wieder sehen werden.

Karl, DL6MHA

Carpe noctem! - Nutze die Nacht!

Hallo Freunde der Wissenschaft, dieses Jahr findet die „Lange Nacht der Wissenschaft“ am Campus der Technischen Universität München in Garching etwas früher im Jahr statt, und zwar am Samstag, den 27. Juni 2015.

Los geht es um 18.00 Uhr Ortszeit, und das Ende ist für Mitternacht geplant. Für Funkamateure kollidiert dieser Termin leider mit der HAM RADIO. Da aber nicht alle aus unseren Reihen nach Friedrichshafen fahren, ist es trotzdem wert, an dieser Stelle auf die Veranstaltung hinzuweisen.

Informationen und das Programm sind hier zu finden [2].

Aus eigener Erfahrung kann ich nur sagen, der Besuch der verschiedenen Institute in Garching ist absolut empfehlenswert und sehr informativ.

Also unbedingt im Kalender notieren!

Alfred Artner, DJØGM



Juni

- 04. 80-m-Übungsfuchsjagd auf dem Fielddaygelände von C18, Peretshofen
- 04.-07. DIG-Treffen 2015 in Neunkirchen am Brand

- 06. 80-m-Peilwettbewerb für Einsteiger und Erfahrene in Burg hausen
- 06. D-STAR Workshop in Germa ringen
- 07. Zwei Mobilfunkwettbewerbe in Neumarkt
- 20. Ausweichveranstaltung für ausgefallenen Amateur- und Computerflohmarkt Festhalle Tettau, Christian-Müller-Straße 13, 96355 Tettau

Juli

- 03.-05. 31. internationales Amateurfunktreffen in Gosau am Dachstein

OBERBAYERN - RUNDSPRUCH

IMPRESSUM

REDAKTION, SATZ + LAYOUT

Marius Ghisoiu, DG6SM
Tel.: 01 51 - 14 96 56 01
E-Mail: DG6SM@darc.de

STELLVERTRETENDE REDAKTION

Karl Schmidberger, DL6MHA
E-Mail: DL6MHA@darc.de

WEBMASTER

Horst Wellner, DL2GA
E-Mail: DL2GA@darc.de

URHEBERRECHT

Die Weiterverbreitung von Meldungen und Berichten aus dem Oberbayern-Rundspruch nur unter Angabe der Bezugsquelle.

VERANTWORTLICHKEITEN FÜR DEN INHALT VON MELDUNGEN UND BERICHTEN

Alle im Oberbayern-Rundspruch namentlich gekennzeichneten Meldungen und Berichte geben ausschließlich die Meinung des Verfassers und nicht zwangsweise die Meinung der Rundspruch-Redaktion und/oder deren Sprecher wieder.

Die Autoren und Verfasser der eingesandten Meldungen und Berichte erklären sich mit einer redaktionellen Überarbeitung einverstanden. Copyright- oder anderweitige Urheberrechte sollten nicht bestehen.

Die nächste NACHLESE des Oberbayern-Rundspruchs erscheint voraussichtlich am Dienstag, den 09. Juni 2015.

Amateurfunk zum Mai-Ausklang

Liebe C11er und Info-Mitleser, allein die Berichte zu Tornados, beliebigen Regengängen mit Erdbeben und Überschwemmungen, anderswo Hitze und Trockenheit, lassen Zweifel aufkommen, dass eine Klimakonferenz jemals etwas ausgerichtet wird, oder gar ein G7-Gipfel. Die Vulkanasche vom Calbuco in Chile hat die Südhalbkugel umkreist und färbt die Dämmerungen violett; wie lange und mit welchen Auswirkungen, weiß man eher nicht. Die Natur macht mit uns, was sie schon Millionen von Jahren getan hat, und da hilft auch kein politischer Wille oder Widerstand. Der Mensch ist aber (noch) intelligent genug, um sich anzupassen, notfalls sogar ohne Computer und das allgegenwärtige Internet.

Wir haben den Amateurfunk: Globale Kommunikation drahtlos, gefördert vom Provider Ionosphäre, mit unseren international bekannten Abkürzungen, die noch mit QRP in CW verstanden werden, wenn schon die anderen Methoden versagen und den Kommerziellen der Strom fehlt. Sender und Antennen sind dort eh schon fast alle abgebaut...

Damit die Rotoren in Bewegung kommen, ist am 30. Mai wie-

der die Großraumfuchsjagd Oberbayern angesagt. Wie immer sendet der Fuchs ab 13.30 Uhr MESZ mit MOE auf 145,550 MHz und MOI auf 433,050 MHz. Peilwerte oder auch Nullmeldungen gehen an die Leitstation auf DBØZU.

Wenn der Beam das kann, wartet auf 70 cm und noch kürzer ein DARC-Contest: 6. Juni ab 1400 UTC bis 7. Juni 1400 UTC. Alle anderen Wettbewerbe wie der BBT und CQ WW WPX haben ihren Platz schon am Wochenende vom 30./31. Mai, der CW-Fieldday eine Woche später. Alle Infos findet man immer beim DARC im Contest-Kalender unter [3].

Das Weltall verträgt noch viele Satelliten, schließlich ist die Nummer der NORAD noch nicht bei 41.000 und bei AMSAT liegen wir weit zurück. Jetzt startet die chinesische CAMSAT im Juli das Programm CAS-3 mit 6 Satelliten, die sich auf AFu-Frequenzen bewegen. Sie sind recht unterschiedlich in der Masse von 1 kg, 10 kg und 20 kg, aber funktechnisch gleich ausgerüstet: VHF/UHF-Lineartransponder, CW-Bake und Telemetrie mit 19k2 bzw. 9k6. Der Start von insgesamt 20 Satelliten mit einer Rakete „Langer Marsch-6“ ist für Mitte Juli vorgesehen. Die genauen

Angaben aus der Presseinfo findet man bei AMSAT-UK [4] und ARRL [5].

Radio DARC wird am Sonntag (Wiederholungen am Montag) ein Interview bringen mit OM Lothar Fröhlich, HK3JCL, der seit 20 Jahren in Kolumbien lebt. Einmalig ist dabei, dass alles auf dem 15-m-Band passiert ist, seiner einzigen Verbindung zur Außenwelt.

Nach längeren Perioden mit Wolken konnten auch wir die Sonne wieder sehen, nur mit den Flecken hapert es schon wieder. Gestern waren es noch 2 kleine Gruppen mit je 2 Flecken und R = 24, und heute war die Vorderseite kurz fleckenlos. Aktuell tauchen neue Gruppen auf und das könnte den Flux 93 wieder anheben. Ob die kurzen KW-Bänder wirklich funktionieren oder auch Sporadic-E möglich ist, muss jeder an seiner Station beobachten und dann sofort QSOs fahren.

SA 5.19, SU 21.03 Uhr MESZ am Samstag in München.

Alfred Fröschl, DL8FA

E-Mail: dl8fa@darc.de