



Oberbayern **NACHLESE** Rundspruch  
07-2015 | 02. März 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

<b>SILENT KEY</b> .....	<b>3</b>
Hans Berg, DJ6TJ, Silent Key .....	3
<b>MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN</b> .....	<b>3</b>
Jahreshauptversammlung des OV München-Süd, C18. ....	3
<b>MELDUNGEN AUS DEN NACHBARDISTRIKTEN</b> .....	<b>4</b>
Alternativprogramm zum ACN in Neumarkt. ....	4
<b>WEITERE MELDUNGEN</b> .....	<b>4</b>
D-Star-Workshop bei C03: Einführung und Praxis in D-Star .....	4
YL-Aktivitäts-Party .....	4
Weltneuheit – Radio DARC im 49-m-Rundfunkband. ....	5
<b>MELDUNGEN AUS OE</b> .....	<b>5</b>
OE2-Gaisberginfo – Gernkogelrelais .....	5
<b>MELDUNGEN IN EIGENER SACHE</b> .....	<b>5</b>
65 Jahre DARC – Der Obb-RS ganz im Zeichen von „DK65DARC“.....	5
<b>TERMINVORSCHAU</b> .....	<b>6</b>
<b>GEDANKEN ZUR WOCHE</b> .....	<b>7</b>
Amateurfunk modern. ....	7

### UNSER DERZEITIGES SPRECHERTEAM (IN ALPHABETISCHER REIHENFOLGE)

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

### INFORMATIONEN ZUM OBERBAYERN- UND DEUTSCHLAND-RUNDSPRUCH

Nach der Verlesung des Oberbayern-Rundspruchs – <http://www.darc.de/distrikte/c/dlØbs-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.

Sei froh, dass die Gedanken keine Fingerabdrücke hinterlassen .

HEIDI MARIA ARTINGER



## Hans Berg, DJ6TJ, Silent Key

Mit großem Bedauern hat der DARC e.V. erfahren, dass sein langjähriger Auslandsreferent, Hans Berg, DJ6TJ, nach einer schweren Operation im Alter von 72 Jahren in einer Lübecker Klinik gestorben ist. DJ6TJ leitete das Auslandsreferat von 1982 bis 2003. 1985 erhielt er die Goldene Ehrennadel des DARC e.V. und 2004 den Rudolf-Horkheimer-Preis für seine Aktivitäten als Auslandsreferent. Im selben Jahr ernannte ihn die RSGB zum Ehren-Vizepräsidenten.

Hans Berg legte seine Amateurfunkprüfung im Alter von 18 Jahren ab und trat dem DARC e.V. 1972 bei. In den 70er Jahren war er OVV des Ortsverbandes Lübeck (E03). Unter seiner Vorstandschaft wuchs der OV auf fast 300 Mitglieder an. Als Auslandsreferent verschaffte DJ6TJ dem DARC e.V. mehr als zwei Jahrzehnte international großen Einfluss, ebenso durch seinen mehrjährigen Vorsitz im HF-Committee der IARU Region 1 und der Mitarbeit in verschiedenen IARU Workgroups.

Auch nach seinem Ausscheiden aus den Vereinsämtern stand er jederzeit mit Rat und Tat bereit, den DARC e.V. und die Funkamateure in Deutschland zu unterstützen. Unter anderem gelang es dem ehemaligen Seefunkoffizier 1. Klasse 2009, auf der Viermastbark

Passat, die als Museumsschiff im Pas-sathafen in Travemünde liegt, eine komplette Seefunkstelle mit originalem Equipment aufzubauen.

In einer Mitteilung an die Redaktion wies Hardy Zenker, DL3KWF, auch auf sein Engagement für den Amateurfunk in der DDR hin. „Hans war die Kontaktperson zum Radiosportverband der DDR. Unter seiner Mitwirkung ist vor der Wende eine Kooperation mit dem RSV der DDR zustande gekommen. Er war auch der erste Vertreter des DARC, der mit dem Vorstand des RSV e.V. unmittelbar nach dessen Wahl Kontakte aufgenommen hatte. Auch durch sein Mitwirken wurde der Übergang des RSV e.V. zum DARC e.V. geebnet“.

Der DARC e.V. dankt DJ6TJ hiermit nochmals für all die geleistete Arbeit im DARC und wird ihm ein würdiges Andenken bewahren.  
(Quelle: DARC-Website)



## Jahreshauptversammlung des OV München-Süd, C18

Unsere diesjährige Mitgliederversammlung (Jahreshauptversammlung) findet statt am Dienstag, den 10. März 2015, um 19.00 Uhr in der Gaststätte „Rosengarten“,

Westendstr. 305, 81377 München-Westpark, Tel. 0 89 - 57 86 93 00.

### Hinweis

Tram Linie 18, Haltestelle „Stegener Weg“. Zur Tram umsteigen von der U4/U5, Haltestelle „Westendstraße“. Von Südwesten aus am besten mit dem Metrobus 51 bis zur Haltestelle Andreas-Vöst-Straße. Direkt vor dem Lokal sind auch mehrere hundert Parkplätze.

Hierzu lade ich alle Mitglieder des Ortsverbandes München-Süd, C18, gem. § 13 Ziff. 2 der Satzung des DARC e.V. herzlich ein und bitte um rege Beteiligung.

### Tagesordnung

1. Eröffnung der OV-Mitgliederversammlung, Feststellung der Beschlussfähigkeit, Ehrungen und Gedenken
2. Wahl des Protokollführers (Angebot besteht von OM Peter, DJ8XW)
3. Bericht des OVV Rainer, DF2NU, für das Jahr 2014 und des 2. OVV Peter, DL1PRM, sowie des Kassiers Joachim, DL2MJW
4. Berichte der Referenten
5. Behandlung von Anträgen
6. Geplante Aktivitäten 2015
7. Allgemeine Aussprache
8. Verschiedenes

Wahlen finden in diesem Jahr nicht statt.

RAINER, DF2NU - OVV C18



## Alternativprogramm zum Amateurfunk- und Computermarkt in Neumarkt

Leider fällt ja dieses Jahr der Amateurfunk- und Computermarkt in Neumarkt aus. Viele hatten sich den 25. April 2015 aber bereits fest im Kalender notiert.

Daher habe ich beschlossen, an besagtem Samstag einen zwanglosen Funker-Frühshoppen in Neumarkt zu organisieren. Der Veranstaltungsort ist das Gasthaus „Zur Au“ im Stadtteil Woffenbach, nur unweit der Jurahallen. Man kann dort nach Karte gut bürgerliche Küche und Getränke selbst bestellen.

Eingeladen hierzu sind alle YLs und OMs sowie alle Interessenten am Hobby Funk, HF-Technik und Computertechnik.

Bei diesem erstmaligen Funker-Frühshoppen in Neumarkt können sich die Gäste untereinander austauschen und das gewohnte, alljährliche Gesichts-QSO führen. Direkt an der Gaststätte stehen genügend Parkplätze für PKW, Wohnmobile und Wohnwagen kostenlos zur Verfügung.

Natürlich dürfen auch Flohmarktartikel wie z.B. Funkgeräte, Funkzubehör und Antennen mitgebracht und verkauft oder getauscht werden. Kommerzielle Händler sind allerdings nicht erwünscht.

Datum: Samstag, 25. April 2015

Zeit: 09:00 bis 14:00 Uhr, oder länger...

Ort: Gasthaus „Zur Au“, Hochstraße 19, 92318 Neumarkt, OT Woffenbach

Telefon: 0 91 81 - 51 21 31

Internet: [1].

Ich freue mich auf zahlreiche Besucher an diesem letzten Samstag im April. Um eine grobe Planung zu haben, bitte ich um eine kurze und unverbindliche Anmeldung bei [2].

ALEX, DF1AX

(Bayern-Ost-Rundspruch 09/2015)



## D-Star-Workshop bei C03: Einführung und Praxis in D-Star

Hallo zusammen, hiermit möchte der OV Garmisch-Partenkirchen, C03, zu einem D-Star-Workshop am 26. April 2015 einladen. Beginn ist um 10.00 Uhr.

Der Workshop findet statt im Terrassen-Cafe-Restaurant „Bayerischer Rigi“, Matthäus-Günther-Platz 2, in 82383 Hohenpeissenberg, Tel.: 0 88 05 - 3 30 Infos zum Restaurant bei [3].

### Geplanter Ablauf

1. Begrüßung und Vorstellung der Agenda durch Peter, DL1PN (OVV C03)
2. D-STAR Vorstellung [4] durch Peter, DL1PN
3. D-STAR Server, Systeme (IRCDDDB, DCS, CCS) durch Stefan, DK6PX
4. Vorstellung Unterschiede UP4DAR, DVRPTR durch Peter, DL1PN
5. Mittagessen

6. D-STAR Praxis: Programmierung der Geräte durch Peter, DL1PN, Christian, DL1MCG und Eberhard, DL6RBO

Bitte eigene Geräte mitbringen!

Eine Anmeldung an Maggie, DL4TTB, unter [dl4ttb@gmail.com](mailto:dl4ttb@gmail.com) ist bis zum 19. April 2015 möglich.

Weitere Infos unter [5] und [6].

MAGGIE, DL4TTB

## YL-Aktivitäts-Party

Jeden Mittwochmorgen läuft seit „ewiger Zeit“ auf 80m eine YL-Runde.

Da die YLs aber dann gerne unter sich bleiben, wurde die Idee entwickelt, eine Aktivitätsparty ins Leben zu rufen, bei der die Mitglieder dieser Runde auch von OMs gearbeitet werden können. Diese Party läuft immer am 14. März auf 80m und am 15. März auf 2-m-Direktfrequenzen, egal was das für Wochentage sind.

Längst ist diese Aktivität aber nicht mehr auf die Mitglieder der 80-m-YL-Runde beschränkt, sondern erfreut sich großer Beliebtheit unter YLs und OMs generell. Die Wettbewerbszeit ist an beiden Tagen jeweils von 19.00 Uhr bis 20.59 Uhr, und gearbeitet wird in SSB, auf 2m auch FM – aber nicht über Umsetzer.

Vor allem auf 2m möchte ich um eine bessere Beteiligung als in den letzten Jahren bitten. Wenn die UKW-Bänder nicht einmal für solche Aktivitäten hörbar belegt sind, werden über kurz oder lang andere Funkdienste Ansprüche auf diese Bereiche stellen. Gerade auf 2m ist so etwas wirkliche Bandverteidigung.

Die komplette Ausschreibung der YL-Aktivitäts-Party ist im März-Heft der CQ DL (Seite 57) nachzulesen, oder auch auf der Internetseite des DARC-DX-Referates unter [7].

Ich würde mich sehr über viele QSOs zu YLs und OMs freuen. Und bitte schickt Eure Logs ein, auch wenn es nur wenige QSOs geworden sind. Davon lebt jeder Wettbewerb.

ELFI, DF3TE

## Weltneuheit – Radio DARC im 49-m-Rundfunkband

**W**ie uns OM Rainer Englert, DF2NU, OVV von München-Süd, C18, soeben mitteilt, wird der DARC e.V. in Kürze einen eigenen Rundfunksender bekommen. Es sind entsprechende Sendeverträge unterzeichnet worden. Ein Projektteam aus C18 möchte ein ansprechendes wöchentliches DX-Magazin aufsetzen, welches von Funkamateuren für Funkamateure gemacht ist und aktuelle Meldungen aus der Szene, Marktberichte, Technik-Tipps, DX-Meldungen, Interviews und ähnliches beinhalten wird. Dazu tolle Musik aus den 70er und 80er Jahren. Vorbild sollen die legendären früheren Piratensender wie Radio Noordzee International, Radio Veronica und Radio Caroline sein.

Die Ausstrahlungen richten sich auch an unsere ausländischen Freunde in Nachbarländern.

Die erste Ausstrahlung von Radio DARC ist für Sonntag, den 22. März 2015, um 11.00 Uhr MEZ (10.00 Uhr UTC) auf 6.070 kHz im 49-m-Rundfunkband geplant, wobei 100 kW Output zur Verfügung stehen. Am Montag, den 23. März 2015 um

17.00 Uhr MEZ (16.00 Uhr UTC) wird die selbe Sendung mit 10 kW Ausgangsleistung auf der selben Frequenz wiederholt.

Die komplett spendenfinanzierte Ausstrahlung erfolgt über zwei Sende-partner, einmal über die österreichische ORS GmbH & Co KG in Wien-Moosbrunn und zweitens über die Inter-medicom GmbH, welche einen selbst gebauten 10-kW-Kurzwellensender in der Nähe von Ingolstadt betreibt. Der Inhaber dieses Unternehmens ist selbst Funkamateur (DB8QC). Weitere Infos unter [8].

Möglich wurde dieses Projekt erst durch einen weitgehenden Rückzug von kommerziellen und staatlichen Rundfunkanbietern. Die verwaisten KW-Frequenzen interessieren nun niemanden mehr. Nicht so Funkamateure, diese nutzen nun diese neuen Möglichkeiten, um jetzt auch Rundfunklizenzen zu ergattern.

Wir können gespannt sein was sich hier entwickelt. Warten wir mal die ersten Sendungen ab.

*Redaktion Oberbayern-Rundspruch*



## OE2-Gaisberginfo – Gernkogelrelais

**A**m vergangenen Sonntag konnte Franz, OE2WIO und sein Team weitere Arbeiten am neuen Gernkogelrelais vornehmen.

Zwar bei schlechtem Wetter, aber gut gelaunt, konnte in 6 Stunden das Hauptrouterboard des HAMNET-Kno-

tens OE2XGR getauscht, der 5-GHz-Link zum OE2XKR Wildkogel wieder aktiviert sowie die neue Antenne für PacketRadio angeschlossen werden.

Als großes Plus zu sehen ist auch der Umstand, dass durch massive Ent-störmaßnahmen der VHF-Umsetzer OE2XJL auf 145,7625 MHz (R6x) nun vom QRM befreit werden konnte, welches in der Vergangenheit immer wieder die Rauschsperrre geöffnet hatte. Im Zuge des derzeit im Bau befindlichen D-STAR-Umsetzers für den Gernkogel, wurde am PacketRadio-Digipeater die Ablage wieder aktiviert. So ist der OE2XGR nun wieder auf 438,325 MHz mit -7,6 MHz Shift (in 1k2, 2k4, 4k8 und 9k6) zu arbeiten.

Weitere Arbeiten sind je nach Schneelage in den kommenden Wochen geplant.



## 65 Jahre DARC – Der Oberbayern-Rundspruch ganz im Zeichen von „DK65DARC“

**A**nlässlich des 65. Jubiläums des DARC, hat dieser zwei Sonder-rufzeichen ins Leben gerufen, nämlich DL65DARC und DK65DARC.

Deshalb wird der kommende Oberbayern-Rundspruch, der am Montag, den 09. März 2015 von Karl, DL6MHA und Marius, DG6SM, verlesen wird, ganz im Zeichen des Sonderrufzeichens „DK65DARC“ stehen.

Wir hoffen auf zahlreiche Bestätigungen. Weitere Infos unter [9].

*Redaktion Oberbayern-Rundspruch*



## März

- 07.-08.** DARC VHF/UHF/Mikrowellenwettbewerb
- 10.** Jahreshauptversammlung des OV München-Süd, C18. Weitere Infos unter [10]
- 14.** Hamnet-Treffen 2015 am Grandsberg
- 14.** 23. Funk- und Computer Börse mit HAM-Meeting des OV Freising, C04, in Attaching. Anmeldung unter [dl2rj@darc.de](mailto:dl2rj@darc.de), oder Tel. 0 81 61 - 6 28 91
- 13.-15.** 18. Funktionsträgerseminar des DARC in Baunatal
- 14.-15.** YL-Aktivitäts-Party
- 19.** Jahreshauptversammlung des OV München-Ost, C11, mit Neuwahlen des Vorstands; Beginn 19.30 Uhr. Infos unter [11]
- 20.-22.** 19. Funktionsträgerseminar des DARC in Baunatal
- 28.** Funk- und Elektronikflohmarkt in Traunstein-Hochberg  
Der Ortsverband Traunstein, C16 veranstaltet am Samstag den 28.03.2015 seinen zweiten Funk- und Elektronikflohmarkt in Traunstein-Hochberg. Alle OMs, YLs, XYLs, SWLs sowie Radio-, Elektronik-, und Funkinte-

ressierte sind herzlich eingeladen, einmal vorbeizuschauen, einen eigenen Stand zu bestücken oder einfach nur zu bummeln. Infos unter [12]

- 29.** Beginn der Sommerzeit (MESZ = UTC + 2h)  
02.00 MEZ = 03.00 MESZ

## April

- 18.04.** Distriktsversammlung des Distrikts Oberbayern (C) im OV-Lokal von C18, Wirtshaus am Rosengarten. Infos unter [13]
- 18.04.** Weltamateurfunktag
- 25.** Alternativprogramm zum ausgefallenen Amateurfunk- und Computermarkt in Neumarkt
- 25.-26.** DARC-Mitgliederversammlung in Baunatal. Weitere Infos unter [14]
- 26.** D-Star Workshop im OV Garmisch-Partenkirchen, C03

## OBERBAYERN - RUNDSPRUCH

### IMPRESSUM

#### REDAKTION, SATZ + LAYOUT

Marius Ghisoiu, DG6SM  
Tel.: 01 51 - 14 96 56 01  
E-Mail: [DG6SM@darc.de](mailto:DG6SM@darc.de)

#### STELLVERTRETENDE REDAKTION

Karl Schmidberger, DL6MHA  
E-Mail: [DL6MHA@darc.de](mailto:DL6MHA@darc.de)

#### WEBMASTER

Horst Wellner, DL2GA  
E-Mail: [DL2GA@darc.de](mailto: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 10. März 2015.

## Amateurfunk modern

**L**iebe C11er und Info-Mitleser, es ist offenbar kein Leben mehr ohne Internet möglich: Auf dem Schreibtisch liegt kein Kalender mehr, die Selfies und Videos sind irgendwo im Netz abgelegt und werden hoffentlich ganz oft angeklickt, die 100 engsten Freunde lassen sich per Facebook & Co. zusammentrommeln, der Einkauf geht auch ohne einen Verkäufer im Geschäft, und wenn erst IoT (Internet für alle Sachen) richtig läuft, dann bestellt der Kühlschrank selber, was ihm fehlt. Gegen die Einsamkeit hilft eine Flirt-App und der Flug in den dringend benötigten Urlaub wird beim billigsten Anbieter für Hotels mitgebucht.

**B**lüht uns Funkamateure diese Szene auch noch? Das soziale Netzwerk ersetzt das persönliche Treffen, und mit VoIP und Bild lässt sich auch ein OV-Abend abhalten, und niemand muss sich in die Schnitzelwirtschaft setzen. Einen Empfänger brauchen wir auch nicht, da gibt es SDR, und ein paar kleine vorbereitete Texte lassen sich mit digitalen Modulationen und kleinster Leistung von einem x-Pad um die Welt schicken. Irgendwo hat ein anderer Computer die Nachricht aufgenommen, meldet es im Netz und schickt eine eQSL... Ganz leer ist die Kurzwelle noch

nicht, und so hat der AFu jetzt sogar einen Platz im 49-m-Rundfunkband, genauer 6070 kHz. Das Team aus dem OV C18 hat sich viel vorgenommen, und die Einzelheiten kann man lesen beim DARC unter [15] oder auch bei der ARRL unter [16].

**A**m 19. Mai 1815 schloss sich Genf als Kanton der damaligen Schweiz an. Aus diesem Anlass ist das ganze Jahr das Sondercall HE-200GE aktiv. Auf der Homepage der USKA findet man dazu noch keine Info, dafür sonst fast überall, auch bei der IARU unter [17].

**D**ie SSTV-Bilder von der ISS kamen am vergangenen Sonntag und Montag ganz wunderbar mit einem dicken Signal bei uns an. Am Samstag hatte ein Außeneinsatz der Astronauten allerdings die Sendung verhindert. Eines der mitgeschriebenen Bilder ist hier angehängt:



**W**er beim Peter, DJ3YB, auf dem Verteiler steht für die Vorschau auf Vorträge, weiß schon

Bescheid: Hubble feiert 25 Jahre im Orbit, und dazu gab es am 3. März um 18 Uhr eine Veranstaltung mit Bildern und Filmen von Dr. Josef M. Gaßner in der Hochschule München, Lothstraße 64.

**D**ie Sonne scheint wirklich in den Ruhestand zu gehen, und die paar Flecken, verteilt in 3 Gruppen, sind kaum noch zu sehen. Auch die aktive Sonde STEREO A lässt nicht auf baldige Sonnenflecken von der Rückseite hoffen.  $R = 39$ , Flux 111. Nur der Sonnenwind hat sich ein wenig verdichtet, aber die paar Protonen pro Kubikzentimeter lassen höchstens die Polarlichter heller werden.

SA 6.57, SU 17.55 Uhr am Samstag in München.

VY 73, ALFRED FRÖSCHL, DL8FA

E-Mail: [dl8fa@darc.de](mailto:dl8fa@darc.de)