

```

U      *      U      -----
U      * *    U      D A R C Distrikt Bayern-Ost
U      * D *  U      Bereich Niederbayern und Oberpfalz
U      *      *  U      -----
U      * A    R *  U      D I S T R I K T S R U N D S P R U C H
U      *      *  U      Nr. 34. der 37. Kalenderwoche 2012
U      *      *  U      Erstellt und veröffentlicht am 12. September 2012
U      * C *    U      -----
U      * *    U      Infos zum Rundspruch bitte an
U      *      U      Rudi, DG5RCH; Dieter, DL1RDB oder Klaus, DD4SK.
      U      U      Redaktionsschluss ist Mittwoch um 20:00 Uhr.
      U U U      -----

```

* Auszüge aus dem Rundspruch bitten wir entsprechend zu kennzeichnen *

Grüß Gott liebe Hörerinnen und Hörer, wir begrüßen alle Zuhörer und Leser des Distriktsrundspruchs "Bayern-Ost". Ausdrücklich begrüßen wir auch alle Zuhörer, die noch keine Lizenz haben. Sollte unser Rundspruch mehr Appetit auf den Amateurfunk machen, erhalten Sie weitere Informationen im Internet unter www.darc.de/u oder bei unserem Distriktsvorsitzenden Hans Reyzl unter der Telefonnummer 09661 4525.

Den Redakteur Dieter, DL1RDB erreichen Sie unter der Adresse dl1rdb@darc.de.

=====
Allgemeine Info (Rundspruchsprecher: Nicht vorlesen)

Notfunkfrequenzen

Von den Amateurfunkverbänden der IARU wurden Center of Activity (CoA) für den Notfunk festgelegt. Die IARU hat bei der Festlegung der CoA-Frequenzen die unterschiedlichen gesetzlichen Bestimmungen der drei Regionen berücksichtigt, was zu teilweise unterschiedlichen Notfunk-CoA-Frequenzen in den drei IARU-Regionen führte. Stationen, die sich mit Notfunk befassen, sollten auf oder in der Nähe dieser Frequenzen zu finden sein.

COA-Frequenzen international (LSB)

- Region 1: 3.760 MHz, 7.110 MHz
- Region 2: 7.060 MHz, 7.240 MHz, 7.290 MHz
- Region 3: 3.600 MHz, 7.110 MHz

Weltweit (in USB)

- 14.300 MHz
- 18.160 MHz
- 21.360 MHz

Notfunkfrequenzen national (DL)

- 3.643 MHz (LSB) Notfunkrundspruch und -runden
- 145.500 MHz (FM) Anruffrequenz mobil
- 433.500 MHz (FM) Anruffrequenz international

Für lokale oder regionale Ereignisse und Notrufe sollten auch die örtlichen OV-Frequenzen berücksichtigt werden. Info: Michael Becker, DJ9OZ / Referent für Not- und Katastrophenfunk im DARC

=====
Nun viel Spaß mit den eingegangenen Meldungen.

Ferienprogramm des OV Amberg (U01)

BOR37.txt

Eigentlich wollten sie die Schule in den Ferien ein wenig vergessen. Doch bei den Amberger Funkamateuren wurden über 20 technikbegeisterte Kinder und Jugendliche fast spielerisch mit viel neuem Wissen vertraut gemacht.

Die Amberger Funkamateure um ihren OVV Manfred Heisel, DL5RCJ bieten den Kids an ihrer Clubstation DL0AO schon seit Jahrzehnten einen Einblick in das Hobby Amateurfunk mit seinen vielfältigen Facetten:

Der Umgang mit einem LötKolben sowie Bauteile wie Transistor, Widerstand, Leuchtdiode oder Kondensator waren für den Aufbau eines elektronischen Multifunktionswürfels nötig, den schließlich jeder Teilnehmer mit nach Hause nehmen konnte - immerhin selbstgebaut! Dieser Elektronikbaustein kann z.B. als Musikinstrument, Morsegerät, Alarmanlage, Lichtsensor, Würfelspiel oder als Lauflicht programmiert werden.

In den Wald ging es anschließend bei der Fuchsjagd, wo es leuchtende Augen gab, als die kleinen Geräte im Unterholz entdeckt werden konnten. Den jungen Besuchern wurde so gezeigt, dass die Sender auch mit dem Hintergrund angepeilt werden, QRM zu lokalisieren, das potentielle Störquellen aus Geräten der Unterhaltungselektronik produzieren.

Das Ausbildungsrufzeichen DN1RDT nutzten die Kids ohne Mikrofon scheu, auch nicht, als ein Franzose anrief und etwas über die Antennenanlage wissen wollte, sie unterhielten sich mit einer G-Station über die olympischen Spiele und erzählten einem Italiener ganz begeistert vom Amberger Ferienprogramm - auf Englisch natürlich.

Bestimmt ist durch diesen Tag bei den Amberger Funkamateuren beim einen oder anderen Besucher Interesse für ein neues Hobby geweckt worden, ähnlich wie bei einigen Teilnehmern der letzten Jahre, die mittlerweile lizenziert sind oder beruflich diese Fachrichtung eingeschlagen haben. Dies beweist immer wieder, dass diese Jugendarbeit des OV Amberg Früchte trägt.
Weiteres unter www.amateurfunk-amberg.de
Info: Wolfgang Wessely, DJ3TF

DB0OVL wieder im regulären Betrieb

Das Landshuter 70-cm-Relais DB0OVL, das fast 25 Jahre ohne nennenswerte Ausfälle am bisherigen Standort, auf dem ehemaligen OBAG-Masten am Birkenberg lief mußte am 31. Mai dieses Jahres aus verschiedenen Gründen abgeschaltet werden.

Bernhard Hinrichsmeyer, DB5RL hatte bis zuletzt die technische Betreuung. An dieser Stelle im Namen aller Relaisnutzer herzlichen Dank an ihn.

Seit 1. Juli 2012 lief DB0OVL im Probetrieb von der Clubstation aus. Hans-Jürgen, DH2RL hat spontan sein Equipment, ein komplettes, betriebsbereites Relais dazu bereitgestellt.

Seit 26. Juli 2012 arbeitet DB0OVL nun offiziell von der Weickmannshöhe 22, dem Landshuter Clubheim. Relaisverantwortlicher ist nach wie vor Werner, DL2RBI.

TX-QRG: 439.375 MHz
RX-QRG: 431.775 MHz

Info: Siegfried Deutinger, DF9RD

OV Rottal-Inn U 12

Am 6.9.2012 ist Hans Wenzels, DF2RO, Mitglied des Ortsverbandes Rottal-Inn (U12), nach schwerer Krankheit im Alter von 61 Jahren verstorben. Er hat dem DARC mehr als 40 Jahre angehört und war maßgeblich am Aufbau des OV-eigenen ATV-Relais Wald (DB0QP) beteiligt. Hans war gelernter Landwirt und hat sich die für die Lizenz erforderlichen Kenntnisse im Selbststudium beigebracht.

BOR37.txt

Er machte aus dem Hobby einen neuen Beruf und arbeitete zunächst als Techniker, dann als Programmierer bei einer Elektronik-Firma und zuletzt in der technischen Entwicklung bei einem Hersteller von Druckerpatronen. Er war jederzeit mit Rat und Tat zur Stelle und unterstützte andere oms gern mit seinem fundierten Fachwissen. In den letzten Jahren hat er wegen der Belastung durch Beruf, Haus und Hof nicht mehr so aktiv am Vereinsleben teilnehmen können. Er war auf seine Amateurfunkgenehmigung sehr stolz, eine Kündigung seiner Mitgliedschaft im DARC oder die Rückgabe der Lizenz stand für ihn nie zur Debatte. Eine verstärkte Amateurfunkaktivität im Ruhestand blieb ihm leider verwehrt. Angehörige des Ortsverbandes Rottal-Inn gaben dem Hans das letzte Geleit. Der OV erfüllt die traurige Pflicht, seine Freunde von seinem Tod zu informieren. Unser Mitgefühl gilt seiner Familie.
Info Werner DF 6MK

Flohmarkt des OV Rottal-Inn (U12) in Eggenfelden

Der OV Rottal-Inn (U12) veranstaltet wie jedes Jahr am 1. Samstag im Oktober, dieses Jahr am 6. Oktober, den Bayern-Ost "Funk- und Elektronik-Flohmarkt" in der Rottgauhalle Eggenfelden. Angeboten wird alles um Amateurfunk, CB-Funk, Computer und Elektronik-Zubehör. Der Eintrittspreis beträgt 3 Euro.

Weitere Informationen auf der OV-Homepage
www.darc.de/distrikte/u/12/flohmarkt-eggenfelden

Tischreservierungen bitte online auf der Homepage, unter Telefon 0170 4340965 oder per Telefax an 08721 1274625.

Einweisung erfolgt vor Ort auf 145.550 MHz.
Einlass für Aussteller ab 06:00 Uhr, für Besucher ab 08:00 Uhr.
Der Ortsverband Rottal-Inn (U12) lädt hiermit alle Interessenten herzlichst hierzu ein.
Info: Manfred Stey, DH4RN (OVV U12)

CTCSS-Töne bei FM-Relais

Der DL-Rundspruch der KW35/2012 meldet, dass der Vorstand des DARC die Einwände gegen die verpflichtende Einführung der CTCSS-Steuerung von analogen FM-Relais ernst nimmt und nach Lösungsmöglichkeiten sucht.

Mit der CTCSS-Steuerung soll ermöglicht werden, analoge FM-Relais und D-Star-Relais auf der gleichen QRG zu betreiben. Dabei ist klar, dass beide Systeme die QRG nicht gleichzeitig nutzen können. Die Einführung von CTCSS für FM-Relais macht nur den Weg frei, deren QRGs auch für den D-Star-Betrieb verfügbar zu machen. Für D-Star-Relais ergäbe sich daraus keine Änderung. FM-Relais müssten jedoch nachgerüstet werden. Deren Nutzer können dann nur noch mit moderneren Geräten funken oder müssen ältere mit einem CTCSS-Encoder nachrüsten, was bei Handfunkgeräten unmöglich sein dürfte. Kein Wunder, dass sich Unmut gegen diese Benachteiligung der FM-Relais gegenüber den D-Star-Relais regt.

Der Beschluss der IARU, die CTCSS-Steuerung einzuführen, geht auf eine Initiative des DARC-VHF/UHF/SHF-Technikreferenten, Dipl.-Ing. Joachim Berns, DL1YBL zurück.

Der Amateurfunk ist als experimenteller Funkdienst selbstverständlich ganz vorne bei der Nutzung neuer Technik. Dies muss jedoch dem Einsatz der Funkamateure selbst überlassen bleiben und kann nicht von oben verordnet werden. Zumal nicht auf Kosten derjenigen, die mit der herkömmlichen Technik gut auskommen.

Info: Sebastian Krauss, DL1ESK (R33)
(Leicht gekürzte Wiedergabe)

Feierlichkeiten zu 40 Jahre Amateurfunkzentrum in Baunatal am 22. September

Vor 40 Jahren hat der Deutsche Amateur-Radio-Club (DARC) e. V. das Amateurfunkzentrum in Baunatal eröffnet. Funkamateure und Freunde des DARC e. V. sind dazu eingeladen, gemeinsam dieses wichtige historische Ereignis unseres Amateurfunkverbands zu feiern.

Deshalb findet Samstag, 22. September 2012 ab 10:00 Uhr eine große Jubiläumsfeier statt. Amateurfunkaussteller und Hersteller wie z. B. Icom und Kenwood werden in den Räumen des Amateurfunkzentrums in der Lindenallee 6 sowie auf dem Freigelände ihr Sortiment anbieten. In einem großen Festzelt erinnern wir zudem an den Bau des Amateurfunkzentrums und den Beginn des Amateurfunks in Baunatal.

Zusätzlich geplant sind u. a. folgende Programmpunkte:

- Führung durch die QSL-Abteilung
- Funkbetrieb von DF0AFZ
- Amerikanische Amateurfunkprüfung
- Anreisewettbewerb
- Treffen der YLs

Weitere Informationen dazu finden Sie unter www.darc.de/geschaeftsstelle/40-jahre-afz. Wenn Sie mit einer Reisegruppe an der Jubiläumsfeier teilnehmen möchten, bitten wir Sie, uns vorab darüber zu informieren. Ganztägig wird die Lindenallee für den Straßenverkehr gesperrt sein. Es bestehen allerdings genügend Parkmöglichkeiten auf dem nahe gelegenen Parkplatz des VW-Werks. Für Busse bestehen Ausstiegsmöglichkeiten direkt an der Absperrung.

Wir würden uns freuen, wenn Sie diese Information innerhalb ihres Distriktes bzw. in den Referaten weitergeben.

Zur Info:

Wir haben eine kleine Anzahl von Zimmern im Hotel "Stadt Baunatal" reserviert. Falls Sie eine Zimmerreservierung wünschen, teilen Sie mir das bitte bis zum 31. August 2012 mit.

Info: Simone Blümer
Assistentin der Geschäftsführung
Lindenallee 4
34225 Baunatal

Telefon: 0561 94988-23
Telefax: 0561 94988-50
E-Mail: s.bluemmer@darc.de
Internet: www.darc.de

Amateurfunk im Film - Beiträge in WDR und SWR

Zusätzlich zu den Beiträgen über den Amateurfunk sind vor kurzem zwei Videos veröffentlicht worden, die derzeit noch im Internet angeschaut werden können.

Auf www.wdr.de finden Sie einen 1-minütigen Fernsehbericht des WDR, Lokalzeit Duisburg, über den IARU SSB-Fieldday:

www.wdr.de/mediathek/html/regional/rueckschau/2012/09/01/lokalzeit_duisburg.xml?noscript=true&offset=855&autoplay=true&#flashPlayer

Eine sehr spannende Aktion und Inszenierung war der ISS-Schulkontakt im Megina-Gymnasium in Mayen. Der 1:30 Minuten lange Beitrag zeigt, dass die Funkamateure zusammen mit vier Schulen eine große Veranstaltung auf die Beine gestellt und bei 4000 Schülern Werbung für den Amateurfunk und das ARISS-Programm gemacht haben. Das Video finden Sie derzeit unter diesem Link:

www.swr.de/landesschau-aktuell-rp/-/id=233240/nid=233240/did=10256110/pv=video/yo36be/index.html.

Info: Newsletter Öffentlichkeitsarbeit 08/2012 von Axel Voigt, D01ELL (B02)

Treffen der Nordostbayerischen UKW-Gruppe (NOBUG)

BOR37.txt

Nach einigen Jahren Pause ist es an der Zeit, sich wieder einmal zu treffen. Ich habe viele interessante Vorträge und Filme gesammelt, die wir in den folgenden Treffen zum Besten geben können. Nicht nur die Vorträge, sondern auch die persönlichen Kontakte zwischen den Funkfreunden sollen dabei aufgefrischt und gepflegt werden. Auch überzähliges Bastelmaterial kann im kleinen Rahmen mitgebracht und angeboten werden. Nicht zuletzt soll die gute Küche des Lokals Erwägung finden.

Als Vorträge sind geplant:

- WSJT, die Betriebsart mit der auch kleine UKW-Stationen EME-Verbindungen tätigen können von Harald Geier, DL9NDW.
- Baubeschreibung einer 2-m-PA mit 1,2 kW Ausgangsleistung und nur einem MOS-FET von Michael Kuhne, DB6NT.
- DB0FGB auf dem Schneeberg, der UKW-Standort mit seinen automatischen Stationen von Dieter Reichel, DC9NL und Michael Kuhne, DB6NT.

Ich freue mich auf Euer Kommen.

Das Treffen findet am Freitag, 5. Oktober 2012 ab 19:30 Uhr am Waldstein im Nebenraum des Waldsteinhauses statt. Der Nebenraum kann bis zu 60 Personen aufnehmen.

Hier die URL der Gastwirtschaft mit Anfahrtsplan: www.waldsteinhaus.de.
Info: Michael Kuhne, DB6NT

Bericht zum 26. Internationalen Herbst-Fieldday

Bei traumhaftem Herbstwetter nahmen vom 7. bis 9. September 2012 in Gosau am Dachstein 28 Funkamateure, deren Angehörige und Besucher aus DL (Herford, Bad Salzuflen, Bad Berka, Bad Homburg, Eschelbronn, Teisnach, und Freilassing) sowie aus OE1, 2, 3 und 5 daran teil.

Bereits am Freitagabend traf man sich ab 20:00 Uhr beim Veranstaltungsort, dem "Kirchenwirt", in gemütlicher Runde. Die Sonder-Clubstation OE5XXM (mit dem Sonder-ADL 553) war an allen Tagen - vorwiegend auf 2 m und 70 cm - QRV. Da das Wetter ausgezeichnet war, entschloß sich am Samstag ein Teil der Anwesenden zu einer Fahrt mit dem "Gosauer Bummelzug" zu den Gosauer Schleißebrüchen, zum Löcker(n)moos und der "Badstubb". Via 2 m und 70 cm wurde zu den am Fielddaygelände verbliebenen Funkfreunden Verbindung gehalten und gleichzeitig auch Punkte für eine der Gosau-Nadeln bzw. das "Gosauer Fossilien-Diplom" vergeben.

In seiner Begrüßungsrede beim offiziellen Begrüßungsabend am Samstag betonte unser Ehrengast Fritz Posch als Vorstand der Gemeindevertretung Gosau den völkerverbindenden Charakter des Amateurfunkdienstes. Ingo, OE2IKN übermittelte die Grüße von Elfie, OE6YFE, die - bedingt durch eine Operation - diesmal nicht dabei sein konnte. Ebenso wurde unserer in den letzten Jahren verstorbenen Funkfreunde gedacht. Klaus, DC5QR hatte wieder eine Überraschung für uns: Er überreichte drei hölzerne Grillzangen mit den eingebrannten Daten des diesjährigen Fielddays. Eine davon wurde an unsere Wirtsleute als Dank für deren fürsorgliche Bewirtung überreicht. Danke für die gelungene Überraschung lieber Klaus!

An diesem Wochenende konnten wieder insgesamt vier "Gosauer-Amateurfunk-Leistungsnadel" überreicht werden. Je eine "Gosauer Amateurfunk-Leistungsnadel" in Gold und in Silber erarbeitete Eckehard, DL4AKN. Zwei Bronzenadeln wurden von SWL Ulla (unter DN5ZBO) sowie Helmut, DL5ZBO erarbeitet. Herzliche congrats an alle Nadelträger zu diesen Leistungen! Alle seeben genannten erhielten ihre Auszeichnungen aus der Hand von Fritz Posch, Monika, OE5KMO und Klaus, DC5QR. Zahlreiche Ehrengeschenke und -Preise für ihre oftmalige Teilnahme und ihre damit bekundete Treue zum Gosau-Fieldday konnten u.a. an DJ8CG, DL1XE, DL4AKN, OE2GGP, OE5KMO, OE5KVM und weitere überreicht werden. An dieser Stelle sei wiederum allen Spendern der Preise und Ehrengeschenke ganz besonders gedankt. Bei einer Sammlung für unsere beiden Umsetzer auf dem Krippenstein (OE5XKL) wurde ein Betrag von 89,50 Euro gespendet. Allen Spendern dafür ein herzliches

DANKESCHÖN!

Als Ausrichtende danken mein Team und ich hiermit allen Besuchern, Teilnehmern, unseren Wirtsleuten, dem Bürgermeister der Gemeinde Gosau, Fritz Posch und dem Tourismusbüro Gosau für ihre Unterstützung bzw. ihr Kommen und ihre tatkräftige Unterstützung sehr herzlich. Auch dieses Treffen war aus Sicht aller Beteiligten wie immer ein voller Erfolg.

Wir freuen uns schon heute auf ein Wiedersehen 29. Internationalen Amateurfunktreffen" vom 5. bis 7. Juli 2013 sowie beim 27. Internationalen Herbst-Fieldday" vom 13. bis 15. September 2013 im schönen Gosau am Dachstein.

Hinweis:

Das 18. Amateurfunktreffen in Gössl am Grundlsee findet vom 12. bis 14. Oktober 2012 statt.

Info: Ingo König, OE2IKN und sein Team

OV-Abende im Distrikt Bayern-Ost

Freitag 14.09.2012

19:30 Uhr U29 in der Rot-Kreuz-Wache in Regenstauf

19:30 Uhr U14 im Clubheim in Steinach

20:00 Uhr U09 im OV-Heim am Kulm bei Nabburg

20:00 Uhr U11 im Gasthaus "Vogel auf der Ries", Rennweg 1 in Passau

Samstag 15.09.2012

20:00 Uhr U12 im "Stanglbräu" in Herbetsfelden

19:30 Uhr U23 im Hotel "Ratsstüberl" am Basilikaplatz in Waldsassen

19:30 Uhr U28 in den Karolin-Stuben im Hotel Vier Jahreszeiten in Waldkirchen

20:00 Uhr U02 im Gasthaus "Loderbauer" in Bärndorf am Rande von Regen

Jeden Sonntag

10:00 Uhr U07 OV-Runde über DB0SL auf 145.700 MHz

Jeden Sonn- und Feiertag

10:00 Uhr U15 Treffen zum technischen Frühschoppen

bei den Waldvogelfreunden am Feuerhof neben dem Funkturm

Jeden Dienstag

19:00 Uhr U01 Clubstationstreff an DL0AO

Jeden Donnerstag

20:00 Uhr U27 im Clubheim "Alte Schule" in Münchshofen

Sonder-DOK

"KMK200" des OV Schwandorf (U18) vom 29.04.2012 bis 31.12.2012

zum 200 Geburtstag vom Konrad Max Kunz (Komponist der Bayernhymne)

Veranstaltungen

September 2012

12.-14. ARDF Weltmeisterschaft in Serbien

14.-16. UKW-Tagung in Weinheim

22. 40 Jahre Amateurfunkzentrum Baunatal

29. Young Helpers on the Air, YHOTA

Oktober 2012

06. Flohmarkt in Eggenfelden

- 12.-14. Funktionsträgerseminar in Baunatal
- 13.-14. BBT-Treffen
- 18.-21. HST-Weltmeisterschaft in Beatenberg, Schweiz
- 23. AFU-Prüfung bei der BNetzA in Nürnberg
- 27. Interradio Hannover
- 28. Ende der Sommerzeit (MEZ = UTC + 1h) 03:00 MESZ -> 02:00 MEZ

November 2012

- 09.-11. Amateuratstagung/Mitgliederversammlung beim Distrikt B
im Hotel Pyramide in Fürth

Der Bayern-Ost-Rundspruch wird ausgesendet

-
- > Donnerstags ab 19:00 Uhr über die Relais:
Regensburg, DB0TK auf 145.750 MHz
Regensburg, DB0RP auf 438.900 MHz
Landau, DB0SL auf 145.700 MHz
 - > Freitags ab 19:00 Uhr über das Relais:
Cham, DB0YC auf 145.675 MHz
 - > Freitags ab 19:30 Uhr über das Relais:
Trautmannshofen, DM0TMH auf 438.7125 MHz (Echolink 7011)
Nürnberg-Stadt, DB0UN auf 145.650 MHz
Nennslingen, DB0AMB auf 439.425 MHz (Echolink 233842)
Hersbruck, DB0EH auf 145.6625 MHz (Echolink 22580)
(nach dem DL- und Frankenrundspruch)

Der Distriktsrundspruch ist ab Freitagabend in der Packet-Radio-Rubrik "Distrikt" und im Internet auf der Homepage des Distriktes Bayern-Ost unter www.darc.de/distrikte/u sowie auf der Homepage des OV Landshut (U08) unter www.u08.de nachzulesen.

Die Redaktion erreichen Sie unter d11rdb@darc.de. Redaktion und Rundspruchsprecher bedanken sich fürs Zuhören und wünschen allen einen guten Abend und ein erholsames Wochenende.

Hier war (Rufzeichen) an der Clubstation (Station). AWDH bis zum nächsten Rundspruch am Donnerstag/Freitag ab 19:00 Uhr auf dieser QRG. Nach einer kleinen Pause freue ich mich auf eventuelle Bestätigungen.

Rudi, DG5RCH	Dieter, DL1RDB	Klaus, DD4SK
Telefon: 08733 1617	Telefon: 0941 7501968	PR: DD4SK@DB0SL
E-Mail: dg5rch@web.de	E-Mail: d11rdb@t-online.de	
	PR: DL1RDB@DB0FHN-8	

Dieser Rundspruch wurde redaktionell bearbeitet von DH1NEK.
