

```

U      *      U      -----
U      * *     U      D A R C Distrikt Bayern-Ost
U      * D *   U      Bereich Niederbayern Oberpfalz
U      *       U      -----
U * A   R *   U
U *       *   U      D I S T R I K T S - R U N D S P R U C H
U *       *   U      Nr. 39 der 40 Kalenderwoche 2009
U * C *     U      Erstellt und veröffentlicht am 01. Oktober
U * *     U      -----
U      *      U      Infos zum Rundspruch bitte an Rudi DG5RCH
U      U      U      Dieter DL1RDB oder Klaus DD4SK
U      U U U      Redaktionsschluss ist Mittwoch um 19:00 Uhr

```

#####

\*Auszüge aus dem Rundspruch bitten wir entsprechend 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](http://www.darc.de/u) oder bei unserem Distriktsvorsitzenden Hans Reyzl unter der Telefonnummer (09661) 4525. Die Redaktion erreichen Sie unter der Adresse: Rundspruch -redaktion (ädd) db0sl.de  
 Nun viel Spaß mit den eingegangenen Meldungen aus dem ,

### Echolink-Knoten DB0BUL aktiv

Immer mehr Gebiete werden durch Echolinkfähige Relais oder Link-Knoten abgedeckt. Nun hat auch das Städtedreieck einen Echolink-Knoten unter dem Rufzeichen DB0BUL, der auf der Frequenz 144.975 MHz den experimentellen Betrieb aufgenommen hat. Die Sendeleistung beträgt 5 Watt und ist damit nicht sehr hoch. Aus diesem Grund werden interessierte OMs gebeten, Empfangsberichte an den Sysop zuschicken: Markus, DL8RDS, freut sich über Rückmeldungen an die Email-Adresse [dl8rds@darc.de](mailto:dl8rds@darc.de) Die Hardware des Steuerrechners ist ein Embedded-Board mit einer Intel AtomCPU. Die Leistungsaufnahme des Steuerrechners beträgt insgesamt 18 Watt. OM Markus arbeitet jedoch bereits an einer neuen Version auf Basis des Beagle Board. Dieses Board hat einen ARM Cortex-Prozessor und verbraucht lediglich etwa 2 Watt, ist jedoch nicht mehr Intel-kompatibel. Der Betrieb des gesamten Echolink-Knotens soll in der nächsten Variante inklusive Sender weniger als 10 Watt brauchen. Als Betriebssystem kommt in jedem Fall Linux zum Einsatz. Nähere Informationen zu dem Knoten gibt es unter der URL [www.db0bul.de](http://www.db0bul.de).  
 VY73  
 Markus dl8rds

### Veranstaltungen

Oktober 2009

- 3. Funk und Elektronikflohmarkt in Eggenfelden
- 10.-11. 55 BBT Treffen Sankt Engelmar
- 09.-11. 6. Funktionsträgerseminar des DARC in Baunatal

25. Ende der Sommerzeit (MEZ = UTC + 1h) 03:00 MESZ -> 02:00 MEZ  
27. Distrikt- Fuchsjagd Franken in der Nähe von Pegnitz  
31. 28. Interradio in Hannover  
www.interradio.info

November 2009

15. 29. AMTEC in Saarbruecken  
www.amtec-ev.de  
28. 80. Peilwettbewerb Franken 15:00-17:00 MEZ  
www.mydarc.de/dc3mr

Sonder DOK IM Distrikt U

Vom 1.09.2009 - 31.05. 2010 DL0RF mit DOK 20U29 OV Regenstauf  
Vom 01.01.2010 - 31.12.2010 DL0NM mit DOK NM850 OV Neumarkt

OV Abende im Distrikt U  
\*\*\*\*\*

Freitag 02.10.2009

20:00 Uhr U01 im Sportheim in Kümmersbrück am Butzenweg  
19:30 Uhr U06 im Gasthaus " Gasthaus Bayrischer Hof " in Bad Griesbach  
20:00 Uhr U09 im OV - Heim, Kulm bei Naaburg  
20:00 Uhr U20 im Hotel / Gasthof Warberg bei Neunburg v. Wald  
19.30 Uhr U21 OV Parsberg

Samstag 03.10.2009

20:00 Uhr U16 im Gasthof " Koller " in Ringelai

Montag 05.10.2009

20:00 Uhr U08 im Gasthaus " Zollhaus" Landshut

jeden Donnerstag

Treffen OV Stättdedreieck U27 Münchshoferberg Klubheim

jeden Freitag

20:30 Uhr U24 im Gasthaus " Postbräu " in Siegenburg

Bayern - Ost Rundspruch über die Relais

DB0TK (Regensburg ) auf 145.750 MHz um 19:00 Uhr

DB0RP (Regensburg) auf 438.900 MHz um 19:00 Uhr

über das Relais DB0SL (Landau) auf 145.700 MHz um 19:00 Uhr

Am Freitag:

\*\*\*\*\*

über das Relais DB0YC (Cham) auf 145.675 MHz um 19:00 Uhr

Der Distrikts-Rundspruch ist im Packet-Radio ab Freitagabend

Im Bord Distrikt zu lesen. Die Redaktion erreichen Sie unter

rundspruch-redaktion@db0sl.de

Die Redaktion und Rundspruchsprecher bedanken sich fürs Zuhören  
und wünschen allen einen guten Abend und ein erholsames Wochenende.

Hier war \*\*\*\*(Station), am Mikrofon \*\*\*\*(Rufzeichen),AWDH bis zum  
nächsten Rundspruch am Donnerstag um 19:00 Uhr auf dieser QRG.

Nach einer kleinen Umschaltpause würde ich mich auf eventuelle  
Bestätigungen freuen.

Die QRG ist wieder frei

DG5RCH, Rudi

Tel : 08733/ 1617

E-Mail : dg5rch@web.de

DL1RDB, Dieter

Tel : 0941 / 7501968

PR : DB0RGB

E-Mail : dl1rdb@t-online.de

DD4SK, Klaus

PR : DB0SL

