

-----  
\*  
\* \*           **DARC-Distrikt Baden            Die Rundspruchredaktion**  
\* D \*           Redaktion:  
\*           \*           Uwe DH0GSU    Hans DF1UM    Martin DH1GB    Michael DK7MF  
\* A R \*           -----  
\*           \*           Redakteur der Woche: Michael DK7MF  
\* C \*  
\* \*           Email:**infobrsbaden@gmail.com**  
\*  
-----

Baden-Rundspruch für die Kalenderwoche 30/2015  
frei gegeben für Rundspruchsendungen ab Freitag, 24.07.2015  
-----

**Diesmal im Rundspruch:**

\*\*\*    Distrikt Baden (A):Sonderrufzeichen DK65DARC in KW 33  
       Distrikts-Servicetag 2015  
       Notfunkaktivitätstag des DARC-Distrikts Baden  
\*\*\*    OV Bühl (A04): Neues DMR Relais in Bühl  
\*\*\*    OV Überlingen (A31): Ehrung für Mitglied  
\*\*\*    OV Kraichgau (A22): Burg Belagerung 2015 - schön war´s  
\*\*\*    OV Pfinzgau (A27): Einladung zum Waldfest  
\*\*\*    OV Wiesental (A37): Fieldday und 40 jähriges Vereinsjubiläum  
\*\*\*    OV Madonnenland (A45): HAM Herbstfest 2015  
\*\*\*    OV Konstanz (A01) und OV Singen (A25) Amateurfunkkursus  
       im Herbst 2015  
\*\*\*    Hauptversammlung der DB0WV-Relaisgemeinschaft  
\*\*\*    OV Walzbachtal Bretten (A36) und OV Kraichgau (A22):  
       Erfolgreicher Amateurfunk Lizenzkurs  
-----

**Zur Erinnerung:**

\*\*\*    Nachruf DJ6II SK  
-----

**Blick über die Distriktsgrenzen:**

Heute keine Meldungen  
-----

**Was sonst noch interessiert:**

\*\*\*    Urlaubszeit - auch für Diplombearbeiter  
-----

**TERMINE:**

\*\*\*    Mitgliederversammlungen im Distrikt  
       Allgemeine Termine auch OV Veranstaltungen

## Distrikt Baden (A)

### Sonderrufzeichen DK65DARC in KW 33

Die nächste Aktivierung in KW 33 (10. - 16.8.) ist voll besetzt!  
Vielen Dank an die ganzen OM's die sich für diese Woche gemeldet haben.

### Distrikts-Servicetag 2015

Hallo Funkfreunde aus Baden,  
in diesem Jahr wird es erstmalig einen "**Distrikts-Servicetag**" geben. Ein geselliges Zusammentreffen mit kleinen Workshops zum Thema Amateurfunk. Geplant sind diese Themen: DMR, Notfunk, EMV / Selbsterklärung und bei Interesse ein "Mini Funktionsträger Seminar". Für das leibliche Wohl sorgt der OV A36.

Termin: 21.11.2015

Ort: Edith-Stein Gymnasium, Breitenbachweg 15, 75015 Bretten

Uhrzeit: Wird noch bekannt gegeben

73 de Andi DD8IL

Stv. DV Baden (A)

### Notfunkaktivitätstag des DARC-Distrikts Baden

Amateurfunk kann bei Störungen der Kommunikationsnetze als Reserve dienen, sofern Vorbereitungen getroffen wurden. Um unsere Möglichkeiten bewusst zu machen, veranstaltet der DARC-Distrikt Baden am Samstag, den 25. Juli 2015 einen Aktivitätstag für alle interessierten Funkamateure.

Teilnehmen kann jeder, es gibt keine besonderen Anforderungen.

In der Zeit von 10.00 bis 16.00 MESZ sollen Kontakte zu den badischen Notfunkstationen hergestellt werden. Diese sind entweder über die ausfallsicheren FM-Repeater im Gebiet des Distrikts (DB0FB, DB0BH, DB0ZH, DB0UK, DB0XQ) oder in SSB über die deutschsprachigen Notfunkfrequenzen im 40- und 80-Meter-Band (3.643 und 7.085kHz +/-QRM) erreichbar. Die Notfunkstationen rufen "CQ Notfunk Baden" oder antworten auf diesen Anruf.

Pro Zeitstunde werden von den badischen Notfunkstationen eine Rätselfrage gestellt und zwei Begriffe übermittelt. Diese erhalten sie über ein Notfunknetz von der Leitstation DL5DG in Heidelberg.

Wiederholungen der Fragen und Begriffe zu späteren Zeiten sind für die Notfunkstationen nicht erlaubt.

Die Antworten und gesammelten Begriffe sollen dann von den Teilnehmern über das ausfallsichere Winlink2000-System an die Leitstation übertragen werden, die über [dl5dg@winlink.org](mailto:dl5dg@winlink.org) erreichbar ist. Hierzu soll auch ein regionaler Winlink-Server in Betrieb gehen, der mit einem Winlink-Client über Packet Radio erreichbar sein wird. Falls Teilnehmer keinen Winlink-Zugang haben, kann auch eine E-Mail an diese Adresse über das Internet gesendet werden.

Alle Teilnehmer, die die richtigen Antworten und vollständig gesammelten Begriffe einsenden, erhalten eine besonders gestaltete Urkunde.

Fragen zur Veranstaltung und zum Notfunk in Baden bitte an:

Stefan, DL5DG, [dl5dg@darcd.de](mailto:dl5dg@darcd.de)

#### **OV Bühl (A04): Neues DMR Relais in Bühl**

Der OV A04 in Bühl hat jetzt ein neues zweites DMR Relais. Das bisherige DMR-Relais DM0ZF läuft wie gehabt im Motorola Netz. (DM0ZF auf 439,825 MHz, Ablage: - 9,4MHz). Infos zum Motorola Netz finden sich unter: <http://www.dmr-dl.net/>

Das neue DMR Relais im Mixmode DB0BH ist wie bisher analog als 70-cm-Relais in FM benutzbar. DB0BH arbeitet auf 439,075 MHz mit der Ablage - 7,6MHz.

Für den FM-Betrieb ist ein 67 Hz Subton (CTCSS) erforderlich. Ein Rufton zum Auftasten des Relais ist nicht notwendig. In der Betriebsart FM hört man auf der Relaisausgabe zeitweise ein digitales „Brabbeln“. FM Nutzer können dieses „Brabbeln“ durch Zuschalten von CTCSS mit 67 Hz ausblenden. DB0BH ist unter der gleichen Frequenz auch als DMR Relais benutzbar und ist mit dem Hytera Netz verbunden.

Weitere Infos und Bedienungshinweise zum Hytera DMR Netz finden sich unter: <http://www.ham-dmr.de/>

DB0BH ist im Hytera Netz auf TG 9 Zeitschlitz 2 mit dem Reflektor 4009 Baden und auf TG 8 Regio Zeitschlitz 2 mit DB0ORT und DB0TN verbunden. Von Bühl aus ist damit weltweiter DMR Betrieb in beide bestehende DMR Netze möglich.

Viel Spaß beim Betrieb der Relais.

Burkhard DL1IK, Gerald DG1GL

## OV Überlingen (A31): Ehrung für A31-Mitglied

ÜBERLINGEN/FRIEDRICHSHAFEN

-

Für besondere Förderung der Amateurfunkausbildung ging die Ausbilderehrung 2015 bei der ham-radio an OM Oliver Saal, DM1OLI, aus dem badischen Ortsverband A31 in Überlingen.

Der Dipl.-Ing. entwickelt seit 2003 die beliebte Amateurfunk Lernsoftware "HamRadioTrainer". Mit dem bekannten Symbol der Glühbirne wird das Programm von sehr vielen Ausbildern und Lehrgangsteilnehmern in hohem Maße geschätzt. Die Software enthält Features wie "Fragen pauken", Prüfungssimulation und Statistiken.

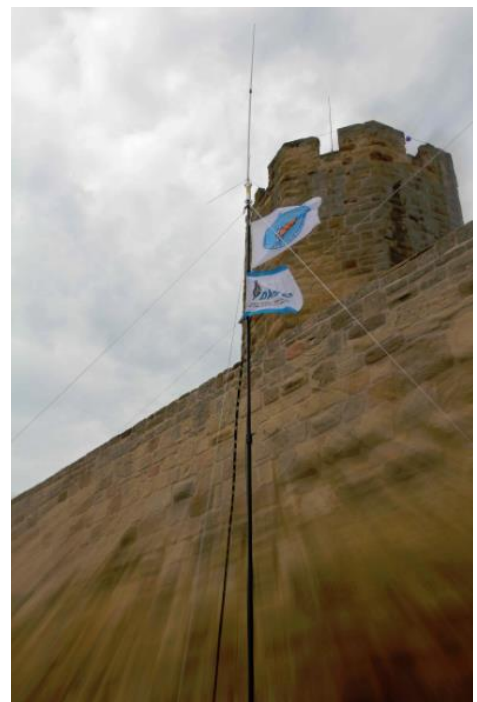
Ursprünglich erstellt für die Klassen 1 und 3, wurde sie nicht nur auf die aktuellen Klassen A und E angepasst, sondern steht auch für Schweizer und US-Prüfungen zur Verfügung.  
(Info: AJW-Referat)

## OV Kraichgau (A22): Burg Belagerung 2015 - schön war's

Am vergangenen Sonntag folgten zahlreiche Funkamateure & Gäste der Einladung des OV Kraichgau (A22) zur Burg Belagerung / Relaisfest DB0NP auf der Burg Steinsberg bei Sinsheim. Es war die erste Veranstaltung dieser Art des Ortsverbandes. Die Burg bildete bei angenehmen Temperaturen einen schönen Rahmen für das Happening. Aus der Burg Steinsberg wurde für diesen Tag eine "Ham"-Burg, die Veranstaltung war ein voller Erfolg. Der Gast OV mit den meisten Teilnehmern wird mit dem weltweit einzigartigen "Ham" Burg Pokal ausgezeichnet werden. Wir bedanken uns bei allen Gästen und bei sage und schreibe 18 Helfern, darunter auch das Team des OV Pforzheim (A12) mit Timm (DL4FLY), sowie Michael (DF3IS, A36), welcher das Fest in Bildern für die Ewigkeit festhielt. Eine Auswahl der Bilder befinden sich auf der Facebookseite des Ortsverbandes und werden im nächsten A22 QTC veröffentlicht.

Link: [www.a22-kraichgau.de](http://www.a22-kraichgau.de)

Viele Grüße Jens, DL7ACN (OVV A22)



## **OV Pfinzgau (A27): Einladung zum Waldfest**

Liebe Funkfreunde,

wir möchten Euch ganz herzlich zu unserem Waldfest am Samstag, 1. August 2015, auf dem Grillplatz im Wald beim Segelflugplatz in Straubenhardt-Schwann einladen. Wir beginnen ab ca. 13 Uhr und für das leibliche Wohl in Form von Essen und Getränk ist gesorgt.

Wir würden uns über viele Besucher sehr freuen!

vy 73

Elmar, DG2EKO, OVV A27

## **OV Wiesental (A37): Fieldday und 40 jähriges Vereinsjubiläum**

### **-Ein Grund mit zu Feiern.-**

Hallo liebe Rundsprachleser und Zuhörer, am 08.08. bis 09.08.14 veranstalten wir unseren diesjährigen Fieldday an der Bergwachthütte „St. Christopherus“ in Wieden. Hierzu seid Ihr alle recht herzlich eingeladen.

### **Geplante Aktivitäten am Samstag:**

Aufbau der Antennenanlagen und Stationen.

Wie ist der Ortsverein entstanden und wie hat er sich entwickelt? Hierzu berichtet OVV Martin, DH1GB ab ca. 16:00 Uhr. Im Anschluss berichten OM Patrik, DO5WP und Manni, DL1GWN über die derzeitige Entwicklung von DB0TOD. Dafür wird extra eine direkte Linkverbindung aufgebaut werden. Anhand von praktischen Beispielen soll gezeigt werden, welche Möglichkeiten das HAM-Net und die Betriebsart D-Star bieten. Im Übrigen läuft DB0TOD nun auch schon 21 Jahre. Dafür allen einen herzlichen Dank, allen voran Sysop Manni, DL1GWN. Danach ist wieder ein gemütliches Beisammensein bei einer zünftigen Vesper angesagt. Viele von euch, die schon mal bei uns waren, wissen wie gut unsere Vesper mit Produkten aus der hiesigen Landwirtschaft schmecken kann. Also lasst euch diesen Nachmittag nicht entgehen. So wird neben dem Hobby auch etwas für das Wohlbefinden geboten.

### **Am Sonntag:**

Im Rahmen des Kinderferienprogramms ist ab 10:30 Uhr eine Bastelecke für die Kinder bis ca. 14 Uhr geplant. Hier haben die Kinder die Möglichkeit, einen Einblick in die Welt der Elektronik zu bekommen, indem sie unter fachmännische Leitung kleine elektronische Geräte aufbauen dürfen. Ebenso ist eine kleine Fuchsjagd geplant. Der Unkostenbeitrag beträgt 6€.

Was machen Funkamateure eigentlich, wenn sie sich mit dem Hobby beschäftigen? Darüber informieren die OV-Mitglieder die hoffentlich zahlreichen Besucher, indem verschiedene

Funkbetriebsarten im UKW-Bereich und auf Kurzwelle sowie digitale Betriebsarten vorgestellt werden.

Besucher aus nah und fern sind herzlich eingeladen, sich einen Einblick in die faszinierende Welt des Amateurfunks zu verschaffen. Oder einfach nur um die schöne Aussicht, die sich hier oben bietet, beim Frühschoppen zu genießen. Für das leibliche Wohl ist auch am Mittag, bis hin zu Kaffee und Kuchen, in gewohnter Weise gesorgt.

Wegbeschreibung: Das Wiedener-Eck dürfte vielen von euch bekannt sein. Durch das Münstertal kommend immer Berg rauf in Richtung Belchen. Auf dem Wiedener-Eck angekommen ca. 1,5 km in Richtung Belchen-Multen weiterfahren. Bis zur nächsten Bushaltestelle von dann ist der Weg zur Hütte ausgeschildert. Ansonsten sind wir auch über DB0ZF oder DB0XR zu erreichen.

Kontakt: Martin Kimmig, DH1GB, Ortsverband Wiesental, Graben 6 in 79695 Wieden.

E-Mail: [DH1GB@darc.de](mailto:DH1GB@darc.de) Homepage: <http://www.darc.de/distrikte/a/37/>

### **OV Madonnenland (A45): HAM Herbstfest 2015**

Der OV A45 „Madonnenland“ begeht wieder sein mittlerweile traditionelles Herbstfest, zu dem wir Euch alle herzlich einladen

Samstag, 29. August und Sonntag, 30. August 2015

Samstag ab 12:00, vorher gegen 10:00 Uhr Antennenaufbau,

Sonntag ab 11:00

Das Herbstfest findet wie in den vergangenen Jahren auf dem Hundeübungsplatz in Walldürn statt. Anfahrt und weitere Informationen auf unserer Homepage [www.ov-a45.de/](http://www.ov-a45.de/)

Auch diesmal werden alle Betriebsarten auf Kurzwelle, UKW und UHF aktiviert.

Als besonderes Highlight haben wir im Programm :

- Samstag und Sonntag ab 14:00 Uhr:

Elektronik Basteln für Kinder und Jugendliche

Für Funkinteressierte besteht außerdem die Möglichkeit, mit unserem Ausbildungsrufzeichen DN3CE „in die Luft“ zu gehen.

Lasst uns die Kontakte wieder einmal persönlich pflegen.

Selbstverständlich ist für Essen und Trinken bestens gesorgt.

Auf Euer Kommen mit der Familie, Freunden und Bekannten freuen sich die Mitglieder und die Vorstandschaft von A45.

Viele Grüße , vy73/55

Wolfgang, DF3CE OVV A45

## Amateurfunkkursus A01/A25/KARC im Herbst 2015

Der Kursus soll über einen Zeitraum von 6 Monaten angeboten werden und immer Dienstags von 19:00 Uhr bis 20:30 Uhr im Clubraum in Konstanz stattfinden.

Wer sich einbringen möchte oder weiß, wo noch jemand Lust hat am Kurs zur Erlangung der Amateurfunklizenz teilzunehmen, möge sich bitte bei Stephan DG1BGS [dglbgs@dark.de](mailto:dglbgs@dark.de) melden.

vy 73 de  
Angelika, DL1GVA

## Aus der Hauptversammlung der DB0WV-Relaisgemeinschaft

ILLMENSEE-GLASHÜTTEN (Kreis Sigmaringen)

Mehr als die Hälfte der Mitglieder kam zur diesjährigen Hauptversammlung der Amateurfunk-/Relaisgemeinschaft Höchsten (ArgH).

Wichtigste Aufgabe der Relaisgruppe ist nach den Worten des Vorsitzenden Johann Berenbold, DL4GBD, die Unterhaltung, Wartung und Fortentwicklung der Relaisanlagen auf dem Höchsten (rund 20 Kilometer nördlich von Friedrichshafen). Die Palette der unterhaltenen Einrichtungen reicht vom 2m-Relais, den APRS- und Funkruf-Umsetzer, der Wetterstation, den Digipeater, Echolink-Zugang bis hin zum D-Star-Relais. Höhepunkt im Vereinsjahr ist alljährlich das Relaistreffen eine Woche vor der ham-radio.

Der derzeitige Schwerpunkt der Arbeit der Relaisgemeinschaft liegt auch weiterhin bei der Reduzierung der Stromkosten am Standort. Hier zeichnet sich durch die eingesetzten Solarpanels insbesondere im Sommerhalbjahr eine merkliche Verringerung der verbrauchten Kilowattstunden aus dem Stromnetz ab (für ganz 2014 kommt ein Rückgang um ca. minus 30% zustande)

In einer Powerpoint-Präsentation von Manuel Berenbold, DO2GM, wurde über den Stand der Technik im Einzelnen näher eingegangen. So wurden u.a. erste Erfahrungen mit einer neu installierten Windkraftanlage gemacht, die idealtypisch nach Herstellerangaben bis zu 500 Watt Nennleistung erbringen könnte und ab einer Windgeschwindigkeit von knapp 11 Stundenkilometer anlaufen würde. Die ersten Praxisergebnisse bestätigen dieses aber eher nicht.

Wieder in Betrieb genommen wurde die Messung der Wassertemperatur am Illmensee.

Erstmals gab es einen erfolgreichen Testbetrieb bei der hamnet-Linkstrecke DB0ACA-DB0WV. Hier hoffen die Sysops auf eine ähnlich stabile Verbindung wie zum Standort Pfänder: auf 5 GHz wird dort über eine Strecke von rund 45 Kilometer konstant eine Datenrate von 12 bzw. 18 Megabit pro Sekunde erreicht. Auch ein Userzugang steht am Höchsten zur Verfügung.

Änderungen sind beim APRS-Umsetzer vorgesehen: hier werden künftig nur noch die am Höchsten empfangenen Signale ins Internet weitergeleitet, jedoch nicht mehr terrestrisch (nochmals) ausgestrahlt. Eine neue Wetterstation und eine neue Fotokamera wurden angeschafft.

Ohne Beanstandung endete die Überprüfung der Einrichtungen am Standort Höchsten durch die Bundesnetzagentur.

Der Vorstand dankte allen Spendern, die ein solch aufwändigen Betrieb am Standort Höchsten ermöglichen.

Mit vy 73, Edgar, DL2GBG

### **OV Walzbachtal Bretten (A36) und OV Kraichgau (A22): Erfolgreicher Amateurfunk Lizenzkurs**

100% Spaß, 100 % Erfolg, 100% vor Ort!

Die Erfolgsgeschichte geht weiter: Ab Oktober 2015 bieten beide Ortsverbände wieder Vorbereitungskurse für die Einsteiger Klasse E + A, sowie einen Telegraphiekurs für Interessierte.

Nach mittlerweile gutem Brauch, haben auch benachbarte Ortsverbände die Möglichkeit Mitglieder / Interessenten zum

Kurs zu senden. (Bild: Ausbildungskurs A36 A22 einige Teilnehmer und Ausbilder) Informationen / Anmeldungen: [info@a22-kraichgau.de](mailto:info@a22-kraichgau.de)



### **Zur Erinnerung:**

#### **DJ6II Silent-Key**

Am Sa, den 11.07.2015, ist Bernd Hilbert, DJ6II, im Alter von 74 Jahren plötzlich und unerwartet in Ludwigshafen am Rhein verstorben. Viele haben ihn noch auf der HAMRADIO 2015 gesprochen.

Am 04.07.2015 hat er uns zum letzten Mal zum Wartungstag, bei DB0CPU in Mannheim, unterstützt.

Er hinterlässt eine schmerzliche Lücke.

Fachlich, im Bereich der Peilstationen, der digitalen Betriebsarten besonders im Bereich des HAMNETS, sowie dem Ausbau und Pflege der automatischen Stationen (DB0AAI, DB0CPU, DB0RAM, DB0MA, DB0PIO, DB0UKW, DB0WHM, DB0FTC, DB0FTH, DB0FLH und DB0ALU) und auch menschlich, hier war er im positiven Sinne sehr kritikfreudig und jedem gegenüber sehr hilfsbereit.



Die Arbeitsgemeinschaft Mikrocomputer Kurpfalz (AGµC) und die DigiCrew trauern um Bernd.  
Unser Mitgefühl und unser Beileid gilt seiner Familie und seinen Freunden.

Für die AGµC und die DigiCrew, Michael DC1PAA

## **Blick über die Distriktsgrenzen**

Heute keine Meldung

## **Was sonst noch interessiert**

### **Urlaubszeit - auch für Diplombearbeiter**

Die Zeit des Sommerurlaubs ist gekommen. Auch die Mitglieder des Referats DX & HF-Funksport - insbesondere die immer gefragten Diplombearbeiter - sind dann für eine Weile nur bedingt oder gar nichtansprechbar. Deshalb kann es bei der Beantragung von Diplomen oder sonstigen Fragen zu Wartezeiten über das sonst übliche Maß hinaus kommen. Wir bitten dafür um Verständnis und wünschen unsererseits allen einen erholsamen Urlaub. (Ric, DL2VFR über WRS)

## **Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen**

### **Juli**

- 25.07.15      OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen
- 25.07.15      Notfunkaktivitätstag des DARC-Distrikts Baden

### **August**

- 01.08.15      OV A27 (Pfinzgau): Waldfest
- 08./09.08.    OV A37 (Wiesental): Fieldday und 40 jähriges Vereinsjubiläum
- 29./30.08.    OV A45 (Madonnenland): HAM Herbstfest 2015

### **September**

- 11.-13.09.15    **60. UKW-Tagung in Weinheim**, JN49HN. Vorträge, Ausstellung, Flohmarkt, Selbstbauwettbewerb, HAM-Fest, Ausklang am Clubhaus des FACW e.V., Camping möglich. Infos und Shop für Aussteller unter [www.ukw-tagung.org](http://www.ukw-tagung.org)
- 29.09.15      OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen

## Oktober

01.10.15      Funken lernen: Fernkurs  
17.10.15      Rheintal Electronica Durmersheim  
24.10.15      OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche  
                  in Kraichtal-Menzingen

## November

21.11.15      Distriktsservicetag  
28.11.15      OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche  
                  in Kraichtal-Menzingen

## Dezember

12.12.15      OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche  
                  in Kraichtal-Menzingen

**Alle Angaben ohne Gewähr, Änderungen durch die Veranstalter und festgestellte Fehler bitte der Redaktion mitteilen. Soweit die heutigen Meldungen des Badenrundspruches.**

73 de Michael DK7MF

Bitte unbedingt künftig alle zur Veröffentlichung bestimmten Meldungen für die nächste Ausgabe möglichst per Email an das Redaktionsteam via [infobrsbaden@gmail.com](mailto:infobrsbaden@gmail.com), sodass sie bis zum **Mittwochabend 19 UHR** vorliegen und denkt an die Vorgabe für Fotos (< 300KB). Je nach Programm, die Bilder bitte bearbeiten oder vorher eine Auflösung wählen, die nicht so viel Speicherplatz schluckt. Und vielleicht noch ein kleiner Hinweis, der uns die Arbeit erleichtert: Beginnt eure Meldung mit Angabe von OV und DOK, z.B. **OV Weinheim (A20): ...**

### Der Badenrundspruch wird ausgestrahlt:

<b>Fr 18:30</b>	DK0KSR	145,750 FM (via DB0ZF) DLR/DIS/LOK
		439,175 FM (via DB0YE) DLR/DIS/LOK
		1270 ATV (via F5ZEW) DLR/DIS/LOK
		2439 ATV (via DB0ZF) DLR/DIS/LOK
<b>So 09.00</b>	DLØIM/DF1IAO	3,655MHz SSB DLR/DIS/LOK
	DF1IV	145,625 FM (via DBØZH) DLR/DIS/LOK
	DF1IAO	145,675 FM (via DBØUK) DLR/DIS/LOK
<b>So 10.30</b>	DJ2HL	145,675 FM (via DB0YH) DLR/DIS/LOK
<b>Mo 19.00</b>	DL0CWF	3,565MHz_CW