

-----  
\*           DARC-Distrikt Baden           Die Rundspruchredaktion  
\* \*  
\* D \*       Redaktion:  
\*       \*     Martin, DH1GB \*\*\* Achim, DL4IG \*\*\* Clemens, DD2TC  
\* A R \*                                 \*\*\* Uwe, DH0GSU \*\*\*  
\*       \*     -----  
\* C \*       Redakteur der Woche: Martin, DH1GB  
\* \*  
\*       E-Mail: [infobrsbaden@gmail.com](mailto:infobrsbaden@gmail.com)  
-----

## Baden-Rundspruch 27/2021

Freigabe für Rundspruchsendungen ab Freitag, 02.07.2021

### Diesmal im Rundspruch

- \*\*\* OV Furtwangen (A18): Doppeljubiläum am 10. Juli 2021
- \*\*\* OV Kraichgau, (A22): 22. Kraichgau FM-Session am Sonntag, dem 11. Juli 2021
- \*\*\* OV Walzbachtal-Bretten, (A36): Die nächsten Treffen als Open Air
- \*\*\* OV Murgtal, (A50): Erstes Treffen nach vielen Monaten.

### Zur Erinnerung

- \*\*\* Online-Vorträge auf [treff.darc.de](http://treff.darc.de)

### Was sonst noch interessiert

- \*\*\* DX MB
- \*\*\* Online-Käufe mit Lieferung aus Nicht-EU-Staaten werden ab 1. Juli deutlich teurer
- \*\*\* Gliese 486b Neue Super-Erde entdeckt

### Blick über die Distriktsgrenzen

- \*\*\* Erstes HamCamp im Distrikt Schwaben

### Termine

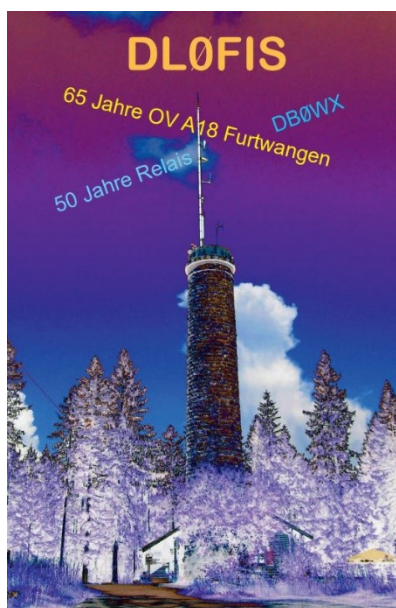
- \*\*\* Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen
-

## Die Meldungen für diese Woche

### OV Furtwangen (A18): Doppeljubiläum am 10. Juli 2021

Der Ortsverband A18 Furtwangen feiert in diesem Jahr sein **65-jähriges Bestehen** sowie **50 Jahre Relaisfunkstelle DBØWX-Stöcklewald**.

Aus diesem Anlass laden die Furtwanger Funkamateure alle Mitglieder und Interessierte zu einer Freiluftveranstaltung rund um den Stöcklewaldturm herzlich ein.



➤ **Wann?**

Samstag, 10. Juli von 13.00 - 18.00 Uhr

➤ **Wo?**

Außenbereich der Vesperstube am  
Stöcklewaldturm, Stöcklewaldweg 1,  
78129 Furtwangen  
(Standort Relaisfunkstelle DBØWX)

Da die Parkplätze direkt am Stöcklewaldturm begrenzt sind, werden alle Besucher gebeten, die Autos auf den Wanderparkplätzen an der Kreisstraße 5729 (Geutschestraße) zu parken und den Weg zum Stöcklewaldturm zu Fuß (ca.10-15 Minuten) auf gut befestigten Wegen zurückzulegen.

Eine Ausschilderung mit DARC-Schildern ist vorhanden.

Am Info-Pavillon wird ein Gästebuch ausliegen. Jeder, der sich dort einträgt, nimmt an einer späteren Verlosung teil und kann eine von zehn Erinnerungen an das Doppeljubiläum gewinnen.

In der Zeit vom 1.Juli bis 31. Dezember wird die Clubstation DLØFIS den **Sonder-DOK 65A18** verteilen. Eigens dafür wurde eine Jubiläums- QSL-Karte entworfen.

Die Koordination von 65A18 übernimmt OVV Jürgen, DL2KJ ([dl2kj@darc.de](mailto:dl2kj@darc.de)). Hierzu wird über die A18-Homepage ein verlinkter Google-Kalender eingerichtet.

#### Hinweise:

Da die Durchführung des Jubiläums als Freiluftveranstaltung bei gutem Wetter geplant ist, muss bei schlechter oder unsicherer Witterung eine Verschiebung verfolgen. Aktuelle Informationen gibt es dazu am Samstag, 10. Juli ab 9.30 Uhr über die A18-Homepage. Die zum Zeitpunkt der Veranstaltung gültigen Corona-Regeln (Hygienekonzept) sind zwingend einzuhalten.

73 de Clemens, DD2TC (A18)

## **OV Kraichgau, (A22): 22. Kraichgau FM-Session am 11. Juli 2021**

Der OV Kraichgau A22 lädt wieder alle Funkamateure im Kraichgau und Umgebung zu seinem beliebten UKW-Kurzwettbewerb ein. Er beginnt um 16 Uhr MESZ auf dem 2-Meter-Band und wird von 17 bis 18 Uhr MESZ auf dem 70-cm-Band fortgesetzt.

Die Idee hinter diesem Wettbewerb ist die Förderung des Portabelbetriebs und somit die Teilnahme mit einfachsten Mitteln. Ein FM-Handfunkgerät für 2-Meter und 70-Zentimeter oder auch nur einem der beiden Bänder und mit aufgesteckter Antenne reicht schon aus, wenn man einen halbwegs exponierten Standort auswählt. Und dieser sollte sich in der Kraichgauer Hügellandschaft und der Umgebung leicht finden lassen. Was gibt es schöneres in diesen Zeiten als nach der Weihnachtsvöllerei ein paar Stunden an frischer Luft dem Hobby nachzugehen?



Es gibt aber auch Teilnahmeklassen für Geräte mit höherer Sendeleistung und Stromversorgung aus dem Netz, so dass sich auch eine Teilnahme aus der beheizten Funkbude lohnt.

Weitere Informationen und die genauen Teilnahmebedingungen findet Ihr auf der Webseite des OVs Kraichgau unter [darc.de/a22/fms](http://darc.de/a22/fms).

Viel Spaß und viel Erfolg!

Thorsten, DL3BC, im Namen des OV Kraichgau

## **OV-Walzbachtal-Bretten, (A36): Die nächsten Treffen als Open Air**

Die nächsten OV-Abende (9. Juli und 13. August) und -Stammtische (23. Juli und 27. August) finden als Open Air vor der Klubhütte am Bollenberg in Walzbachtal-Jöhlingen statt. Es gilt Selbstversorgung, ein Grill ist vorhanden. Bei extrem schlechtem Wetter und sonstigen Widrigkeiten tritt Videokonferenz ([meet.a36.tech/ov](https://meet.a36.tech/ov)) und 145,450 MHz in Kraft. Ab September wird neu entschieden.

73 de DF9IX, Klaus, OVV ein Beitrag

## **OV Murgtal, (A50): Erstes Treffen nach vielen Monaten.**

Am Freitag den 11. Juli um 20:00 Uhr trifft sich der OV Murgtal A50 zum ersten Mal wieder, seit der JHV im Februar 2020, in seinem Vereinslokal im Brüderlin in Gernsbach.

Nach so langer Zeit ist sicherlich ein Nachholbedarf an Aussprache notwendig.

In der Anlage findet Ihr ein Diskussionspapier über das wir reden sollten.

Wir treffen uns in Präsenz am Freitag den 11. Juli um 20:00 Uhr im Brüderlin in Gernsbach.

### **Amateurfunk im Wandel der Zeit.**

Die älteren unter uns, werden sich noch daran erinnern, als Mitte der 60er Jahre die Betriebsarten SSB und FM die Frequenzen für den Sprechfunk eroberten. Mitte der 80er Jahre verbreitete sich Packet Radio. Das Funkgerät wurde mit dem PC verbunden. Wohin die Entwicklung uns führt, ist noch nicht abzusehen.

Alle Funkdienste benutzen den Funk als Mittel zum Zweck.

Das heißt: um ihre Aufgaben zu erfüllen, benutzen sie das Medium Funk. Sie dürfen auch keine Veränderung an diesem Medium vornehmen. Die Funkamateure benutzen den Funk, um damit zu experimentieren. Selbstbau, zusammenlöten von Modems, bauen von Antennen, anschließen ans Internet, alles ist erlaubt.

Das unterscheidet die Funkamateure auch von den Hobby Funkern. Deshalb ist der Amateurfunk auch ein „Experimenteller Funkdienst“. Die Betriebsart, CW, ist die Königsdisziplin der Funkamateure. Nicht umsonst hat die UNESCO die Betriebsart CW zum immateriellen Weltkulturerbe der Menschheit erklärt.

Morsen zu können ist eine Fähigkeit und ein Privileg vieler Funkamateure. Aber, CW ist auch nur eine Betriebsart. Auf Nachfrage, bei älteren Funkamateuren, wann sie ihr letztes CW-QSO führten, erhält man oft erstaunliche Antworten!

Mittlerweile ist bei den Funkdiensten das digitale Zeitalter eingeekehrt. Auch im Amateurfunk schießen die digitalen Relais wie Pilze aus dem Boden.

Es ist schon faszinierend, mit einem Handfunkgerät, auf einer Parkbank sitzend, mit allen teilnehmenden Funkamateuren auf der Welt, sprechen zu können. Hier ist unser Nachbar tatsächlich die Welt.

Unbestritten ist die Kurzwelle ein faszinierendes Medium.

Aber der Fortschritt ermöglicht auch andere Perspektiven.

Wer den Fortschritt ignoriert, wird verlieren und wir Funkamateure sollten nicht zu den Verlierern gehören. Wir sollten die neuen Herausforderungen annehmen.

Darüber will ich am nächsten OV Abend, den wir endlich wieder in Präsenz machen können, mit Euch diskutieren.

Very 73 de Fritz DH9SD. Stellvertr. OVV.

## Zur Erinnerung

### Online-Vorträge auf [treff.darc.de](http://treff.darc.de)

6. **Juli 19:00 Uhr:** LoRa-APRS für den Amateurfunk, Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Mayer, DL8MA
13. **Juli, 19:00 Uhr:** MMANA-Erfahrungsaustausch, Wolfgang DK2FQ u.
20. **Juli, 19:00 Uhr:** Global Navigation Satellite System (GNSS)Ulrich Lenk, DL2SEA

Gerald, DL1RG

([www.darc.de/nachrichten/veranstaltungen](http://www.darc.de/nachrichten/veranstaltungen))

Quelle wrs2119 bzw. (DARC-Website)

## Was sonst noch interessiert

### DX - MB

**CX, Uruguay:** Aus Uruguay wird mit der Sonderstation CW60ATS vom 01. Juli bis 31. Dezember der 60. Jahrestag der Unterzeichnung der Antarktisverträge gefeiert. QSL via LoTW, eQSL und ClubLog.

**I, Italy:** Der "ARI Fidenza Club" gibt im Jahr 2021 das Diplom "Elettra: The Miracle Ship" heraus. Damit soll auf Kommunikations-Experimente, die Guglielmo Marconi von der Yacht "Elettra" aus durchführte, erinnert werden. Im Juli ist II4DXS aktiv. Hintergrund: Vom Hafen von Genua aus wurde 1930 die Beleuchtungsanlage von Sydney aus der Ferne eingeschaltet. QSL via IQ4FE.

**JA, Japan:** Vor 60 Jahren wurde in Akishima City ein Walfossil entdeckt, welches den Namen "Akishima Kujira" erhielt. Vom 04. Juli bis 05. September wird mit der Sonderstation 8N1961AK an dieses Ereignis auf Kurzwelle erinnert. Jedes QSO wird automatisch mit einer QSL via Büro bestätigt.

**OA, Peru:** Alex, DD5ZZ, plant vom 30. Juli bis 17. September als OA7/DD5ZZ aus der Region Cusco auf Kurzwelle in SSB, FT8, FT4 und etwas CW zu funkeln. Er versucht an Contesten als OA7/5P6G teilzunehmen. QSL via DD5ZZ.

**VP2V, British Virgin Islands:** Frank, K3TRM, funkt vom 04. bis 17. Juli als VP2V/K3TRM von Tortola (NA-023) aus von 40 bis 6 Meter in SSB, RTTY und FT8, sowie über Satellit. QSL via K3TRM.

(zusammengestellt von Raimund, DL4SAV)

## **Online-Käufe mit Lieferung aus Nicht-EU-Staaten werden ab 1. Juli deutlich teurer**

Wer viel im Internet einkauft, hat bestimmt schon öfters eine Lieferung aus einem Nicht-EU-Land bekommen. Das führt manchmal zu Problemen und mitunter muss man ins Zollamt und dort Einfuhrsteuer zahlen. Ab dem 1. Juli 2021 könnte das deutlich häufiger vorkommen. Viele Onlinehändler führen selbst kein eigenes Lager sondern sie leiten die Bestellung an dem Ursprungsland weiter, welches dann die Ware verschickt. Und für den Kunden wird es jetzt teuer. Denn kommt die Ware aus einem Nicht-EU-Land, wird ab einem Gesamtwert von 151 Euro eine Zollgebühr fällig und ab 22 Euro zusätzlich noch eine Einfuhrumsatzsteuer. Zum 1. Juli wird es dann noch teurer denn dann entfällt diese Freigrenze von 22 Euro bei der Einfuhrumsatzsteuer. Zukünftig wird nur dann keine Steuer fällig, wenn die Bestellung weniger als 1 Euro ausmacht, d.h. die Netto-Rechnungssumme (inklusive Porto) maximal 5,23 Euro beträgt. Kunden die bei der Lieferung mit Extrakosten überrascht werden, haben das Recht die Annahme des Pakets zu verweigern und vom Händler die Erstattung des Kaufpreises zu verlangen. (Tnx Anton Waldner fr Info) Quelle: wrs 21\_26

## **Gliese 486b Neue Super-Erde entdeckt**

**Forscher des Max-Planck-Instituts haben einen erdähnlichen Planeten nahe unserem Sonnensystem entdeckt. Gliese 486b ist gut für die Beobachtung durch neue Teleskope geeignet - und könnte wichtige Daten liefern.**

Wissenschaftler haben einen neuen Exoplaneten entdeckt, also einen Planeten außerhalb unseres Sonnensystems. Er kreist um den roten Zwergstern Gliese 486, der sich mit rund 26 Lichtjahren in relativer Nähe unseres Sonnensystems befindet, wie das Max-Planck-Institut in Heidelberg mitteilte. In Anlehnung an den Stern taufte die Forscher den Exoplaneten Gliese 486b.

Bei dem Exoplaneten handelt es sich um eine sogenannte Super-Erde - also einen erdähnlichen Himmelskörper mit mehr Masse - der möglicherweise einen Teil seiner ursprünglichen Atmosphäre erhalten hat.

Zwar entdeckten Forscher in den vergangenen zweieinhalb Jahrzehnten Tausende Exoplaneten aus Gas, Eis und Gestein, die fremde Sonnen umkreisen. Nur wenige von ihnen sind jedoch erdähnlich.

### **Hoffnung liegt auf neuen Teleskopen**

Durch seine Nähe zur Erde und seine physikalischen Eigenschaften könnte sich Gliese 486b gut für die Untersuchung seiner Atmosphäre mit der nächsten Generation von Weltraum- und bodengestützten Teleskopen eignen.

Die Anforderungen an Gesteinsplaneten für solche Beobachtungen erfüllt die neu entdeckte Exoplanet sogar perfekt, so die Astronomen. "Die Nähe dieses Exoplaneten ist spannend, weil wir ihn mit leis-

tungsstarken Teleskopen wie dem kommenden James Webb Space Telescope und den zukünftigen Extremely Large Telescopes genauer untersuchen können", erklärte der Hauptautor der Studie, Trifon Trifonov.

"Die Ergebnisse werden uns dabei helfen zu verstehen, wie gut Gesteinsplaneten ihre Atmosphären halten können, woraus sie bestehen und wie sie die Energieverteilung auf den Planeten beeinflussen."

### **Hitze auf neuem Planeten**

Der Exoplanet weist nach Erkenntnissen der Astronomen eine ähnliche Zusammensetzung wie Venus und Erde auf - einschließlich eines metallischen Kerns. Die Anziehungskraft auf seiner Oberfläche ist 70 Prozent stärker als die auf der Erde. Die Super-Erde ist 30 Prozent größer als unserer Heimatplanet, ihre Masse ist 2,8 Mal so groß wie diejenige der Erde.



Obwohl der Stern Gliese 486 viel lichtschwächer und kühler ist als die Sonne, heizt er die Oberfläche der Super-Erde auf mindestens 430 Grad Celsius auf. "Gliese 486 b kann nicht bewohnbar sein, zumindest nicht so, wie wir es hier auf der Erde kennen", sagte Trifonov.

Damit könnte die Super-Erde, wie die Venus, eine heiße, trockene und von glühenden Lavaströmen durchzogene Landschaft aufweisen. Im Gegensatz zur Venus verfügt der Exoplanet aber möglicherweise nur über eine dünne Atmosphäre - wenn überhaupt.

Quelle: ARD

Für euch gelesen und ausgesucht mit den besten 73 de hans dflum

## **Blick über die Distriktsgrenzen**

### **Erstes HamCamp im Distrikt Schwaben..**

Der Distrikt Schwaben lädt ein zum 1. Tango-HamCamp vom 17. bis 19. September 2021 in die Otto-Schwegler-Hütte bei Sonthofen. Die 66. Weinheimer UKW-Tagung wird, wenn möglich, vom 10. - 12. September 2021 stattfinden. Sollte die Corona-Pandemie dies nicht zulassen, wird die UKW-Tagung wieder in virtueller Form angeboten. Beide Distrikte geben bisher keine weiteren Informationen wie weit die Organisation gedingen ist. Sobald es neue Nachrichten gibt, werden wir sie hier veröffentlichen. (Béatrice, DL3SFK) [www.darc.de/der-club/distrikte/t/aktuelles/tango-hamcamp-2021/www.UKW-Tagung.org](http://www.darc.de/der-club/distrikte/t/aktuelles/tango-hamcamp-2021/www.UKW-Tagung.org)

### **Termine 2021**

#### **Juli:**

02.07.2021          OV Kraichgau (A22): OV Abend mit Web Cam 20.00 Uhr

#### **August:**

14.08.2021          **Voraussichtlich** Fieldday [OV Wiesental \(A37\)](#)

18.09.2021          2. Europäischer Bergaktivitätstag

20.-22.08.2021      [Campertrack](#) Treffen im Campingplatz Waldpark in Hohenstadt,

26.-29.08.2021      DNAT 2021 ([Deutsch-Niederländischen Amateurfunktage](#)) in Bad Bentheim

#### **September:**

10-12.09.2021      66. Weinheimer UKW-Tagung Näheres auf <https://ukw-tagung.org>

17-19.09.2021      [1. "Tango"-Ham-Camp 2021](#)

Der Distrikt Schwaben (T) lädt alle Freunde des Amateurfunks zum Informationswochenende...

#### **Oktober:**

#### **November:**

20.11.2021          [Flohmarkt der Ahrweiler Funkamateure](#)

27.11.2021          [Dortmunder Amateurfunkmarkt](#)

#### **Dezember:**

**Weitere Termine auch [Contesttermine](#) findet man im [Terminkalender des DARC](#)**

**Alle Angaben ohne Gewähr, Änderungen durch die Veranstalter und festgestellte Fehler bitte der Redaktion per E-Mail mitteilen.**

Soweit die heutigen Meldungen des Badenrundspruches.

73 de Martin, DH1GB



## **Infos für Ihren Beitrag zum Badenrundspruch**

Bitte alle zur Veröffentlichung bestimmten Meldungen für die nächste Ausgabe möglichst per Email an das Redaktionsteam via [infobrsbaden@gmail.com](mailto:infobrsbaden@gmail.com), so dass sie bis zum **Mittwochabend 19 Uhr** vorliegen.

Veranstaltungen am Wochenende müssen also etwa **2 Wochen vorher** eingehen, damit sie berücksichtigt werden können!

Der Badenrundspruch wird ja sonntags verlesen ...

Denkt bitte an die Vorgabe für Fotos (**< 300KB + ca. 8x4cm**). Je nach Programm, die Bilder bitte bearbeiten oder vorher eine Auflösung wählen, die nicht so viel Speicherplatz benötigt (wegen E-Mail-Postfach).

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): „Thema des Beitrages“**

### **Der Badenrundspruch wird ausgestrahlt:**

<b>So 09:00</b>	DKØKSR	145,750 FM (via DBØZF)	DLR/DIS/LOK
		145,787.5 <b>FM</b> (via DBØWX)	DLR/DIS/LOK
		438.700 FM (DBØFRG)	DLR/DIS/LOK
<b>TG 26277 DMR bzw. TG8 in der Region</b>			
<b>So 09.00</b>	DF1IV	145,625 FM (via DBØZH)	DLR/DIS/LOK
	DL2JG/DL5DAN	145,575 FM (via DBØUP)	DLR/DIS/LOK
		CTCSS 98,4Hz, nur zum Senden notwendig	
	DLØIM/DF1IAO	3,655 MHz <b>SSB</b>	DLR/DIS/LOK
	DF1IAO	145,675 FM (via DBØUK)	DLR/DIS/LOK
<b>So 10.30</b>	DJ2HL	145,675 FM (via DBØYH)	DLR/DIS/LOK
<b>Mo 19.00</b>	DLØCWF	3,565 MHz <b>CW</b>	

---

### **Hinweis:**

Sehr geehrte XYLs, YLs, OM und SWLs, bitte beachten Sie, dass gezeigte Personen sich mit der **Veröffentlichung** des Fotos **einverstanden erklärt haben**. Liegt das schriftliche Einverständnis vor?

Wenn Sie in Zukunft den Badenrundspruch und andere E-Mails über diese Mailingliste nicht mehr von uns erhalten möchten, können Sie diese jederzeit abmelden unter

**<https://lists.darc.de/mailman/listinfo/baden-rundspruch>**

Der Abschnitt zum Abbestellen befindet sich im unteren Bereich der Webseite.