

Deutscher Amateur-Radio-Club e. V.

Bundesverband für Amateurfunk in Deutschland - Mitglied der "International Amateur Radio Union"



Redaktion Rheinland-Pfalz-Rundspruch

DF8WR
Silvia Wandernoth-Schikorr
Feldstraße 30

D-54317 Lorscheid

Telefon: (06500) 95 1 34
Telefax: (06500) 95 1 35
email:
rlprundspruch@freenet.de

Rheinland-Pfalz-Rundspruch Nr. 07/2026

Themen im Rheinland-Pfalz-Rundspruch

- OV Kaiserslautern K16
- Verkauf von Nachlass im Clubheim KØ8 Neuwied
- Sonderrufzeichen EG1912T zum Gedenken an die Titanic im April aktiv
- Termine zum Vormerken

OV Kaiserslautern K16

Während des ganzen Jahres 2026 verteilt unsere Clubstation DL0KS den Sonder DOK 750KLN anlässlich des 750 jährigen Jubiläum der Stadt Kaiserslautern.

Am 29.08.2026 sind wir beim Tag der Vereine mit einem Stand aktiv und mit dabei ist der Distrikt mit LMT Let's Make Tech.

QRV ist DL0KS vorwiegend auf 40/80m in FT8 oder SSB

73 de DK7UH

Verkauf von Nachlass im Clubheim KØ8 Neuwied

Hallo Nachbarn und Freunde von KØ8 Neuwied,

Am Samstag, dem 7. März 2026 bieten wir wieder einen Nachlass mehrerer OM's zum Verkauf an. Es hat sich doch einiges angesammelt, vom dem wir uns trennen wollen. Es sind keine Kommerzielle Verkäufer.

Datum: Samstag, 07. März 2026 – ab 9 Uhr bis ca. 15 Uhr
Ort: Clubheim KØ8 Neuwied, neben dem Bürgerhaus im 3.O. OG
Mittelweg 11, 56566 Neuwied (Block)

Redaktion Rheinland-Pfalz-Rundspruch
Rheinland-Pfalz-Rundspruch Nr. 07/2026

Seite 2

Eine kleine Liste der Geräte die wir verkaufen:

(muss nicht vorgelesen werden)

- SDR-Stick-RX bis 1,8GHz nach DG0KW
- ELAD FDM-DUO, Neuwertig
- FA-VA-5
- PocketVNA
- NanoVNA H4
- Daiwa Zweizeiger-SWR-Meter 150MHz
- Daiwa Zweizeiger-SWR-Meter für 2m
- Daiwa NS-663PA Zweizeiger-SWR-Meter für 70cm
- Boards für N2PK Dual Detector VNA
- Filterbaugruppe LPF1500 nach UT2FW
- OCXO Oveb Controlled Crystal Oscillator HP 10811
- FPGA Experimentier-Board
- Nixie Clock Bausatz (ich glaube, die haben wir schon verschachert)
- KW-PA400 KW-TX Amplifier
- Leistungsbauteile wie Ringkerntrafos, Drehkondensatoren, Abschlusswiderstände
- Leistungs-Durchgangsabschluss (Dämpfungsglied)
- 20dB 10W Dämpfungsglied
- Götting Durchgangsleistungsmesser
- Cambridge Audio Azur 651T MW/UKW/DAB-Receiver
- Bauteile für MOSFET-PA nach OE5ULL
- Platinensatz für MOSFET-Endstufe DP-AMP HVF-1k2 nach DG8DP
- CT 2000 Kennlinienschreiber
- Hallicrafters FPM 300 TRX
- FA-ZM Funk-Amateur- Frequenzzählermodul
- irgendso'n Modem
- irgendso'ne Endstufe
- LDG YT-100 Automatic Tuner for Yaesu
- "Activer Preselector"
- Filterbaugruppe "9-Band Short Wave Low Pass Filter for transmitters"

Wir sind vor Ort QRV auf 144.762,5 MHz

Wir wünschen viel Spaß und gute Gespräche.

73, der Vorstand von KØ8
Franz Kohlmann - DF 9 PV

Sonderrufzeichen EG1912T zum Gedenken an die Titanic im April aktiv
(Quelle: darc.de)

Das Titanic Memorial mit dem Sonderrufzeichen EG1912T soll an alle Menschen erinnern, die sich am 14. April 1912 an Bord des Unglücksschiffes befanden. Um 23:40 Uhr GMT kollidierte die Titanic mit einem Eisberg. Durch diesen Zusammenstoß sank sie am 15. April um 02:20 Uhr

Redaktion Rheinland-Pfalz-Rundspruch
Rheinland-Pfalz-Rundspruch Nr. 07/2026

Seite 3

GMT. Mit der Funkaktivität EG1912T sollen im April besonders diejenigen geehrt werden, die an der Rettung beteiligt waren.

Dazu zählen vornehmlich die Funkstationsleiter und Telegrafisten Jack Phillips, Harold Bride und Harold Cottam. Sie spielten eine führende Rolle bei der telegrafischen Kommunikation der schockierendsten Rettungsaktion der Geschichte: dem Untergang der RMS Titanic. Jack Phillips und Harold Bride waren der erste und zweite Telegrafist auf der Titanic. Harold Cottam war der Telegrafist auf der Carpathia, dem ersten Schiff, das zur Rettung kam.

Die Funkaktivität findet vom 10. April 00:00 UTC (dem Tag, an dem die Titanic in Southampton auslief) bis zum 15. April um 23:59 UTC (dem Tag, an dem sie sank) auf Kurzwelle und V/U/SHF statt.

Alle Modes sollen bespielt werden, ein Schwerpunkt soll auf Telegrafie liegen.

Eine QSL-Karte wird u.a. über das Büro an jeden Kontakt gesendet, der mit der Station EG1912T in einem beliebigen Modus oder Band hergestellt wurde. Alle Stationen, die EG1912T in CW kontaktieren, erhalten eine spezielle Karte nur für Telegrafiekontakte.

Siehe dazu auch: <https://www.ure.es/memorial-titanic-eg1912t/>

Termine zum Vormerken

Februar 2026	
28.02.2026	GHz-Tagung in Dorsten
März 2026	
01.03.2026	SAFA Dillingen
07.03.2026	38. Funkbörse bei K 33
07.03.2026	Verkauf von Nachlass im Clubheim KØ8 Neuwied
April 2026	
Mai 2026	
09.05.2026	Bergheimer Funkmarkt
09.05.2026	Aktivitätsabend 2m
Juni 2026	
13.06.2026	Aktivitätsabend 70cm
Juli 2026	
August 2026	
22.08.2026	Aktivitätsabend 10m
September 2026	

Redaktion Rheinland-Pfalz-Rundspruch
Rheinland-Pfalz-Rundspruch Nr. 07/2026

Seite 4

Oktober 2026	
03.10.2026	Aktivitätsabend 80m
November 2026	
Dezember 2026	

- Ende Rheinland-Pfalz-Rundspruch -