



Redaktion Rheinland-Pfalz-Rundspruch

DF8WR
Silvia Wandernoth-Schikorr
Feldstraße 30
D-54317 Lorscheid

Telefon: (06500) 95 1 34
Telefax: (06500) 95 1 35
email: df8wr@darc.de
rlrundspruch@freenet.de

Rheinland-Pfalz-Rundspruch Nr. 34/2014

Themen im Rheinland-Pfalz-Rundspruch

- Distrikt-Service-Tag der Distrikte Rheinland-Pfalz und Saar am 27. September 2014
 - Vortragsreihe in Sachen HamNet
 - Verlust von AFU-Equipment während des Funkpeilwettbewerbs von Q08
 - Spätsommerfest bei K08-Neuwied
 - SAARLORLUX-Amateurfunktag
 - 33. INTERRADIO 2014 am 8. November in der Halle 2 Hannover Messegelände
 - Termine zum Vormerken
-

Distrikt-Service-Tag der Distrikte Rheinland-Pfalz und Saar am 27. September 2014

Der 10. Distrikt-Service-Tag des DARC e.V. Distrikt Rheinland-Pfalz und Distrikt Saar findet am 27. September 2014 statt.

Tagungszentrum ist, wie im Vorjahr, das Landesinstitut für Pädagogik und Medien in 66125 Saarbrücken-Dudweiler, Beethovenstraße 26.

Beginn ist um 09:30 Uhr, Einweisung erfolgt auf dem Relais DB0SR auf 145.600 MHz ab 09:00 Uhr.

Die geplanten Workshops wenden sich in erster Linie an Funkamateure aus den beiden Distrikten, andere Interessenten an den Themen sind aber genauso herzlich willkommen.

Eine Teilnahmegebühr wird nicht erhoben.

Geplant sind sechs verschiedene Workshops bzw. Vorträge zu folgenden Themen:

- Let's Bounce ! Auf ultrakurzen Wellen um die Welt ! DJ5AR
 - Impedanzmessungen mit einem Antennenanalysator DF3VN und DK5VD
- Teil 1 (vormittags), Teil 2 (nachmittags)
- Besonderheiten der SMD-Technik mit praktischen Beispielen DK3DY
 - Zur Historie des Agentenfunks im 2. Weltkrieg DJ8CY
 - Das direkte Kopfrechnen in dB DK4JN

Es wird auch dieses Jahr wieder eine spannende Veranstaltung. Merken Sie sich den Termin 27. September bereits jetzt bitte vor.

Eine Anmeldung über die Internetseite des Distriktservicetages ist zur Teilnahme erforderlich. Die Webseite ist zur Anmeldung bereits freigeschaltet.

<http://dst.darc-saar.de/>

73 de

Eugen Düpre, DK8VR Distriktvorsitzender Saar und
Hartmut Schöffner, DF3UX Distriktvorsitzender Rheinland-Pfalz

Vortragsreihe in Sachen HamNet

Die Vortragsreihe in Sachen HamNet im Ortsverband Vulkaneifel K34 geht weiter .

Am Freitag, den 10.10.2014, findet im OV Lokal :

Peters Bistro, 56766 Ulmen, Bahnhofstr. 47 ,

Beginn 19.30 Uhr

folgender Vortrag statt :

HamNet Teil II in K34 – Netzwerktechnik (Übertragungstechnik, TCP / IP , Dienste, Begriffe)

Referent ist : Dipl.Ing. Ralf Wilke , DH3WR, RWTH Aachen .

Zwecks Überblick bez. der Teilnehmerzahl ist etwas feedback erwünscht an :

Ralf Wilke , rwth-afu@online.de ,

oder

Gerd Lahode , dl8ue@darcd.de

vy 73,

Gerd, DL8UE

Verlust von AFU-Equipment während des Funkpeilwettbewerbs von Q08

Beim Kinder-Funkpeilwettbewerb von Q08 am 07.09.14, über den im Rundspruch berichtet wurde, kam es leider während der Veranstaltung zu einem unschönen Vorfall.

Dabei wurde ein 80m-Peilsender Minifox aus dem Bestand des Distriktes einschließlich Wurf-Antenne, einem Radial und einem rot/weißen Postenschirm von einem Unbekannten abgebaut und mitgenommen.

Der Sender hat eine feste Sendefrequenz von 3,582 MHz und sendet in CW die Kennung MOE in jeder 2. Minute (ein Audiobeispiel findet man auf der Startseite der Distriktwebseite unter www.darc.de/q bei dieser Meldung).

Der Vorfall fand am Sonntag, 07.09.14 gegen 15:30 Uhr in Friedrichsthal am Fußweg zwischen Johannisstraße und Saarbrücker Straße statt.

Bitte beobachtet in der nächsten Zeit die Frequenz, ob der Sender irgendwo in Betrieb genommen wird.

Sachdienliche Hinweise bitte an dl4vac@darcd.de

für den Vorstand von Q08

73, Markus DL4VAC

Diese komplette Seite nicht vorlesen!

Hier ein paar Fotos des entwendeten Equipments:



Abbildung 1 Peilsender mit Antenne und Postenschirm



Abbildung 2 Peilsender mit Antenne



Abbildung 3 Peilsender

Spätsommerfest bei K08-Neuwied

Liebe Nachbarn von K08 Neuwied,

wir laden alle Interessierten ein zu einem Spätsommerfest bei K08-Neuwied am 11.10.2014.

Wie auch bereits im Jahr 2012 haben wir an diesem Tag ein interessantes Vortragsprogramm zusammengestellt:

- FreeDV – digitale Sprachübertragung auf Kurzwelle
- Im FM-Bereich haben sich seit geraumer Zeit Verfahren wie z.B. D-Star zur digitalen Sprachübertragung etabliert. Ziel soll es sein, auch für Kurzwelle ein geeignetes Verfahren zu erarbeiten, mit dem sich Sprache in guter Qualität, robust gegen frequenzselektives Fading und einem vergleichbaren min. Signal-/Rauschabstand wie bei SSB übertragen lässt. Dabei sollen keine Modifikationen an den verfügbaren Transceivern erforderlich sein. Neben den Grundlagen des Verfahrens werden eine Software und eine Selbstbau Hardwarevariante vorgestellt, die von jedem mit etwas Löterfahrung aufgebaut werden kann.
- Ghpsdr3-alex – unser WebSDR bei DK0NR
- Seit einiger Zeit betreibt K08 bei DK0NR ein Web-SDR basierend auf der Ghpsdr3 Software von J. Melton. Die bestehende Lösung wird vorgestellt und die für jeden frei verfügbare Software QTRadio erläutert. Mit dieser SW lässt sich das Web-SDR fernbedienen.
- Der DARC wird Anfang 2015 ca. 15 OV's mit einem Web-SDR ausrüsten und damit ein Netzwerk über DL verteilt aufbauen.
Jeder dieser SDR's wird über 8 unabhängig voneinander bedienbare Empfänger verfügen. Als Software wird die gleiche Software wie bei uns zum Einsatz kommen. Die Transceiver Hardware wird zur Zeit entwickelt.
- Empfang mit dem DAB-stick, D-star, DMR, FM und alles was so in der "Luft" ist
SDR-Sharp wird ständig weiter entwickelt und verbessert. Hier wird mit dem DAB-stick ein Spektrum von ca. 70 MHz bis 1200 MHz verarbeitet. Es werden an Beispielen verschiedene Anwendungen wie DSTAR, DMR sowie auch normaler Rundfunkempfang vorgestellt und die nötige Installation der Software erläutert.
- Antennenanalyse mit EZNEC
Edgar, DJ6DN wird uns in die Zauberwelten der Antennensimulation einführen.
1981 wurde das Berechnungsprogramm „Numerical Electromagnetics Code, NEC“ entwickelt. Es erlaubt die Abstrahlung von draht-oder stabförmigen Antennen und deren Kenngrößen zu ermitteln. Das Programm wird ständig weiterentwickelt. Für den Gebrauch im Amateurfunk wurde das aufwendige Kernprogramm mit verschiedenen Benutzeroberflächen ergänzt. Am bekanntesten ist das von Roy Lewallen, W7EL, vertriebene „EZNEC“

Evtl. kommt noch dazu: Praktische Anwendungen mit HamRadioDeluxe und Neues zu Digital-Voice.

Erfreulicherweise konnten wir zu den Themen auch Gastvortragende gewinnen. Herzlichen Dank.

Wir starten ab 10 Uhr in unseren Clubräumen in Neuwied-Block, Mittelweg.

Für das leibliche Wohl ist wie immer gesorgt. Neben den Technik-Themen wird es genügend Zeit für Diskussionen und Gespräche geben. Wir freuen uns auf Euren Besuch.
Anfragen unter df9pv@darf.de

73 das Orgateam von K08

SAARLORLUX-Amateurfunktag

Am 9. November findet der SAARLORLUX-Amateurfunktag mit Vorführungen, Flohmarkt und Vorträgen statt.

Tische können noch kostenlos bei
Heinz Nauerz . DK4XC - EMail: dk4xc@tonline.de
bestellt werden.

Der Veranstaltungsort ist die "Alte Näherei" in 66287 Quierschied, Holzerstraße 126 b.
Weitere Info erteilt Heinz Nauerz . DK4XC,
Tel.: 06897-62439 oder über die
vorgenannte EMail-Adresse.

33. INTERRADIO 2014 am 8. November in der Halle 2 Hannover Messegelände

Unsere diesjährige INTERRADIO findet am 8. November 2014 und damit wie gewohnt statt. Wir sind in der Halle 2 die sich ebenfalls im Norden des Messegeländes befindet. In der Halle befindet sich, neben der üblichen Messefläche die wir in der Selben Größe wie sonst nutzen, eine große Fläche um elektrische Modelle Fahren und Fliegen zu lassen. Damit wollen wir auch neben dem Thema Amateurfunk auch dem der Makerszene und dem Modellbau Platz auf unserem Funk- und Elektronikfachmarkt geben. Gern dürfen aber auch Funkamateure Ihre Modelle dort vorführen.

Die Anmeldung kommerzieller Aussteller läuft bereits. Gern erfüllt das Team der INTERRADIO besondere Wünsche für die Standanordnung.

Aufgrund der erfahrungsgemäß großen Nachfrage bitten wir, die Reservierung rechtzeitig vorzunehmen und nicht erst mit Anmeldeschluss am 25. Oktober. Ratsam ist bereits die Vorbestellung von Eintrittskarten zusammen mit der Tischanmeldung. Der Aufbau am Freitag vor der Messe sichert bei frühzeitiger Anreise eine stressfreie Standeinrichtung mit Zufahrt bis zum Flohmarktisch. Flohmarktanbieter werden gebeten ihre Anmeldung im Internet herunter zuladen unter:

www.interradio.eu

Bitte melden Sie sich bevorzugt per Mail oder Fax an. Eine laufende Nummer aus dem Vorjahr für einen Flohmarktstand können Sie wieder verwenden. Alle Flohmarktanbieter aus 2013 sind automatisch per Mail und bei bekannter Postadresse angeschrieben worden. Gern dürfen sich aber auch neue Interessenten für den Flohmarkt melden.

Der Ausrichter der INTERRADIO ATN e.V. Amateurfunktreffen Niedersachsen, möchte gern Besucher aus anderen Distrikten die bisher nicht in spürbarer Menge zur Messe kamen in Hannover begrüßen. Dazu wird auf der Internetseite der Vorkartenverkauf für die OM's aus den Bereichen besonders interessant gemacht. Jeweils bei mindestens vier am Stück geordneten Vorverkaufskarten ist jede 4. Karte kostenfrei. Wir gehen von Fahrgemeinschaften aus bei dem der Fahrer damit eintrittsfrei bleibt. Zudem möchten wir damit Gruppenfahrten im Zug oder Bus zur INTERRADIO auch fördern. Von der Maßnahme „Neue Besucher für die INTERRADIO“ sind die Distrikte H,I,E, wegen der Nähe und Besucherquote ausgenommen.
Mehr unter www.interradio.eu

Unsere Kontaktdaten der INTERRADIO:
ATN Amateurfunk-Treffen Niedersachsen e.V.
Schützenweg 5
37589 Kalefeld
Tel.: 05553-676801-0
Flohmarkthotline: 05553-676801-1
Fax.: 05553-676801-2
E-Mail: info@interradio.eu

Termine zum Vormerken

September 2014	
27.09.2014	Distrikts-Service-Tag Dudweiler
Oktober 2014	
01.10.2014	Fernkurs Funken-Lernen
03.10.2014	80m Aktivitätsabend RP 15:00 - 17:00 UTC
11.10.2014	amerikanischen Amateurfunk-Lizenzprüfung
25.10.2014	Tag der offenen Funkstation
November 2014	
03.11.2014	Amateurfunklehrgang in Bad Honnef
08.11.2014	33. INTERRADIO 2014
09.11.2014	SAARLORLUX-Amateurfunktag

- Ende Rheinland-Pfalz-Rundspruch -