



---

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@darcc.de  
rlrundspruch@freenet.de

---

## Rheinland-Pfalz-Rundspruch Nr. 32/2011

### Themen im Rheinland-Pfalz-Rundspruch

- Brummträger in Östringen gepeilt
- Terminänderung Regional-Meeting Rheinhessen-Pfalz
- Einladung zum 21. Nierstein-Oppenheim Seminar 2011
- Rheintal Electronica 2011 - Amateurfunk und Computer stehen im Mittelpunkt

---

### Brummträger in Östringen gepeilt

Das Rätsel um einen mysteriösen Brummträger ist gelöst.  
Der Störenfried auf den Relaisstellen Kalmit und Heidelberg hatte über viele Wochen mit Netzbrummen, Zwitschergeräuschen und vermeintlich absichtlichen „PTT-Spielereien“ genervt. Letztendlich wurden die Störungen aber nicht, wie oft spekuliert, absichtlich erzeugt, sondern kamen aus einem defekten DVB-T-Verstärker in Östringen im Kraichgau.  
Weitere Informationen finden Sie im Internet unter [www.Peilgruppe-Kalmit.de](http://www.Peilgruppe-Kalmit.de)  
73 de DF9IE  
Roland aus Ludwigshafen

### Terminänderung Regional-Meeting Rheinhessen-Pfalz

Das für den 15. Oktober geplante Regional-Meeting Rheinhessen-Pfalz wird auf Grund des WAG- und des nun noch hinzugekommenen Ausbildungs-Contestes verschoben.  
Als neuer Termin ist der 10. Dezember geplant. Genaueres in Kürze!  
73 de Hagen, DG4PB

### Einladung zum 21. Nierstein-Oppenheim Seminar 2011

Am 12. und 13. November 2011 findet in der Integrierte Gesamtschule, Am Stadtbad 20, Oppenheim das 21. Nierstein-Oppenheim Seminar 2011 statt.  
Pädagog. Leiter ist Diether Klockner DM1DK  
Programm:  
Samstag, 12.11.2011

09:00 Uhr Begrüßung und Einweisung der Arbeitsgruppen

09:30 Uhr Beginn der Arbeitsgruppen

12:30 Uhr Mittagessen

13:30 Uhr Fortsetzung der Arbeitsgruppen

16:00 Uhr Ende der Veranstaltung

20.00 Uhr Weinprobe mit Walter Kissel, DK1PP

Sonntag, 13.11.2011

09:30 Vortrag :Möglichkeiten der Antennenmessungen mit dem NWT01

Frank Nockemann, DH8DAP

10:45 Vortrag : Funktionsweise und Grenzen des Z-Match-Tuners

Klaus Kuhnt, DF3GU

Das 21. Nierstein-Oppenheim-Seminar ist ein reines Antennenseminar.

In einem Selbstbauprojekt wird ein symmetrischer Antennentuner für höhere Leistungen (mind. 300 Watt) nach dem Z-Match-Prinzip aufgebaut. Die Komponenten (Kondensator-Bausätze, Stegspulen) werden zum größten Teil selbst gefertigt. Und in ein hochwertiges Gehäuse eingebaut.

Bausatzumfang:

- alle Bauelemente

- Gehäuse

Eine Stehwellenmessbrücke, die zum Betrieb notwendig ist, ist nicht Bestandteil des Bausatzes.

Mitzubringen sind:

- Leistungsfähiger Lötkolben (60 – 80 Watt, kein Mini-15-Watt-Lötkolben).

- Grundlegendes Mechanik-Werkzeug

Informationen zum Projekt:

<http://www.qsl.net/dk7zb/start1.htm> unter „Antennentuner für Kurzwelle“

<http://www.qsl.net/dk7zb/start1.htm>

Kosten des Bausatzes: 160 Euro

Der Betrag ist zur Anmeldung fällig. Nach der Anmeldung wird die entsprechende Bankverbindung zugesandt.

Für das Selbstbauprojekt sowie die Weinprobe sind verbindliche Anmeldungen bis spätestens 24. Oktober 2011 notwendig.

Die Anmeldung kann erfolgen über:

[dc8wv@funken-lernen.de](mailto:dc8wv@funken-lernen.de) mit Projektangabe.

**WICHTIG:**

Zu den Bauprojekten ist unbedingt eine verbindliche Anmeldung erforderlich, da die notwendigen Bauteile bestellt werden müssen.

Übernachtungsmöglichkeiten:

<http://www.nierstein.de/start.htm>

Hier ist eine Liste der Beherbergungsbetriebe ist als PDF-Datei verfügbar.

<http://www.stadt-oppenheim.de/index.php?id=103>

Liste mit Beherbergungsbetrieben in Oppenheim

### **Rheintal Electronica 2011 - Amateurfunk und Computer stehen im Mittelpunkt**

Am Samstag, den 22. Oktober 2011 findet die 20. Rheintal Electronica, ein großer Funk-, Computer- und Elektronikmarkt statt. Beginn ist um 9. Uhr. Ende gegen 16.00 Uhr.

Veranstaltungsort ist die Hardtsport-Halle in Durmersheim, Kreis Rastatt. Der Anfahrtsweg wird ab den Autobahnausfahrten Karlsruhe-Süd und Rastatt ausgeschildert.

Rund 100 private und gewerbliche Anbieter aus dem gesamten Bundesgebiet, aus Österreich, Ungarn, Frankreich, Polen, den BeNeLux-Ländern und der Schweiz werden anwesend sein und eine breite Palette fabrikfrischer und gebrauchter technischer Feinheiten präsentieren. Über 2.000 Besucher werden diese Möglichkeit zum preiswerten Einkauf oder als Informationsquelle aus erster Hand nutzen. Angeboten werden Amateurfunkgeräte, Antennen, Computer, Peripherie, Software, Bauteile, Literatur, Zusatzgeräte und Zubehör.

Vereine und Arbeitsgemeinschaften sind mit Informationsständen vertreten. Darüber hinaus gibt es selbstverständlich jede Menge Informationen.

Besucher mit der Bahn können vom Hauptbahnhof Karlsruhe oder vom Bahnhof Rastatt mit der Stadtbahn S4 und S41 (Haltestelle: Durmersheim-Nord) anreisen. Die Haltestelle befindet sich direkt an der Veranstaltungshalle. Im Foyer zur Halle wird eine Cafeteria eingerichtet, die zum Verweilen einlädt. Kostenlose Parkplätze stehen an der Halle zur Verfügung.

Es sind nur noch wenige Tische frei, die unter der folgenden Adressen reserviert werden können.

Rufnummer 0 72 21/27 64 45,

E-Mail: [info@rheintal-electronica.de](mailto:info@rheintal-electronica.de)

Internet: [www.rheintal-electronica.de](http://www.rheintal-electronica.de).

- Ende Rheinland-Pfalz-Rundspruch -