

07.10.10

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: df8wr@darc.de  
rlprundspruch@freenet.de

---

## Rheinland-Pfalz-Rundspruch Nr. 32/2010

### Themen im Rheinland-Pfalz-Rundspruch

- Pause des Rheinland-Pfalz-Rundspruchs in den Herbstferien
  - Rückblick auf den Distrikt-Service-Tag 2010
  - Amateurfunkkurs Klasse -A-
  - Rheintal Electronica 2010
- 

### Pause des Rheinland-Pfalz-Rundspruchs in den Herbstferien

In den Schul-Herbstferien wird der Rheinland-Pfalz-Rundspruch eine Pause einlegen.

Am 14. Oktober 2010 erscheint kein Rheinland-Pfalz-Rundspruch.

Ich wünsche allen erholsame Ferien.

73, Silvia DF8WR

Radaktion Rheinland-Pfalz-Rundspruch

### Rückblick auf den Distrikt-Service-Tag 2010

Der DST 2010 ist zwar schon Geschichte, aber nicht so die Themen, die dort vorgetragen wurden. Der Eine oder Andere hat sich vielleicht anstecken lassen und möchte etwas nachbauen oder noch einmal durchlesen.

Damit das möglich ist, haben alle Referenten ihre Vorträge zur Verfügung gestellt. Diese sind zum herunterladen auf der Distrikts-Seite des Saarlandes

[http://www.darc-saar.de/distriktq/Ruckblende/2010/DST\\_2010/dst\\_2010.html](http://www.darc-saar.de/distriktq/Ruckblende/2010/DST_2010/dst_2010.html)

platziert worden.

vy 73 Wolfgang DF7PN

DARC Distrikt K

Referat für Internetangelegenheiten

### Amateurfunkkurs Klasse -A-

Der Ortsverband K12 Zweibrücken im Deutschen Amateurfunk Club e.V. (DARC) führt in Kürze einen Amateurfunkkurs zum Erwerb der „Zulassung zur Teilnahme am Amateurfunkdienst der Klasse A“, für naturwissenschaftlich, technisch und elektronisch interessierte Studenten und Mitbürger aller Altersklassen aus der Region durch.

Der Amateurfunkkurs wird von erfahrenen Funkamateuren unseres Ortsverbandes in Form von regelmäßig stattfindenden „Abendvorlesungen“ im Gebäude H Raum 003 der Fachhochschule KL, Standort Zweibrücken, nach einem vom Deutschen Amateurfunk Club ausgearbeiteten offiziellen Lehrgang durchgeführt.

Die Vorlesungen, teilweise mit anschaulichen Demonstrationen und Versuchen, werden von Prof. Dipl. Ing. Kurt Neumeier, DL8EL (Gründungsdekan der FH in Zweibrücken) i.R. und Herrn Stefan Gross im Bereich Technische Kenntnisse, sowie Herrn Dr. Rolf-Dieter Schad, DC4UB und Herrn H.- Ingo Pallmann, DL6IP (Vorsitzender des DARC Ortsverband Zweibrücken) in den Bereichen Kenntnisse und Vorschriften in durchgeführt.

Die Veranstaltung ist als „lehrbegleitende Veranstaltung“ zu verstehen. Die Bereitschaft, den jeweils vermittelten Lehrstoff sich zu verinnerlichen und einzuprägen, obliegt natürlich jedem Teilnehmer selbst.

- Der Lehrgang ist für alle Teilnehmer kostenlos.
- Es müssen lediglich die Kosten für die Lehrmittel und am Ende des Lehrgangs für die Prüfungsgebühren der zuständigen Bundesnetzagentur in Eschborn/Ffm übernommen werden.
- Der Lehrgang wird in Form von vorlesungsähnlichen Abendveranstaltungen von erfahrenen Funkamateuren in einem Lehrraum der FH in Zweibrücken mit Beamer in anschaulicher Form durchgeführt.
- Die Anzahl der 90 minütigen Lehrveranstaltungen ist auf ca. 25 wöchentliche Vorlesungen (im Bereich Kenntnisse + Vorschriften und im Bereich Technische Kenntnisse + Reserve) festgelegt. (Ort und Uhrzeiten werden den eingeschriebenen Teilnehmern rechtzeitig vorher mitgeteilt.)
- Der Lernbegleitende Kurs beginnt am 20. Oktober 2010 und soll Ende April 2011 mit anschließend erfolgreich stattfindender Prüfung, vor einem offiziellen Prüfungsgremium der zuständigen Bundesnetzagentur, abgeschlossen sein.
- Weitere Interessenten melden sich bitte telefonisch bei H. Dr. Rolf-Dieter Schad / Praxis-Tel.: 06332 – 75293 oder via E-Mail unter: [www.dl6ip@darc.de](mailto:www.dl6ip@darc.de)

OVV K12 im DARC e.V.

### **Rheintal Electronica 2010**

Amateurfunk und Computer stehen im Mittelpunkt

Am Samstag, den 23. Oktober 2010 findet die 19. 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

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)  
reserviert werden können.

Michael, DH8IAU

- Ende Rheinland-Pfalz-Rundspruch -