

07.11.19

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. 39/2019

### Themen im Rheinland-Pfalz-Rundspruch

- Rheinland-Pfalz Aktivitäten 2020
  - Traditionellen Besuchertag in Solingen
  - Amateurfunk begeistert...
  - Termine zum Vormerken
- 

### Rheinland-Pfalz Aktivitäten 2020

Die Termine für das kommende Jahr:

Die Aktivitätswoche findet wieder vom 01. Januar 00:00 Uhr UTC bis zum 07. Januar 2020 23:49 UTC statt. Hierzu wird im Augenblick die Ausschreibung überarbeitet.

Die Aktivitätsabende finden an den folgenden Terminen jeweils von 16:00 bis 18:00 Uhr UTC statt:

20.05.2020 2 m

30.05.2020 70 cm

22.08.2020 10 m

03.10.2020 80 m

Micha (DF4WX)

### Traditionellen Besuchertag in Solingen

Die Radiofreunde NRW laden während ihres Wintercamps 2019 wieder zum traditionellen Besuchertag ein am Samstag, den 23. November 2019 ab 13:30 Uhr im Naturfreundehaus Holzerbachtal, Eipaßstr. 25 b in 42719 Solingen.

Rundfunkfreunde, SWL, Funkamateure und Technikinteressierte treffen sich zu Gespräch & Austausch rund um die HF-Technik. Der neue HF-Signalverteiler „JK-1000“ (Eigenentwicklung der Radiofreunde NRW) und ein weiterer HF-Verteiler sind genauso zu sehen wie jede Menge unterschiedlicher Antennen und Empfänger von Analog bis SDR. Ganz besonders freuen wir uns darüber, das Günter DL4ZAO (Organisator der UKW-Tagung Weinheim und techn. Entwickler) und Tom DF5JL (Leiter des HF-Referats des DARC) ihr Kommen zugesagt haben.

Kaffee & Kuchen gibt es zum Selbstkostenpreis, Parkplätze sind ausreichend vorhanden.

Es bietet sich zudem die Möglichkeit zu einem Gespräch mit Vorstandsmitgliedern der ADDX und den Betreibern des Forums „dx-unlimited“.

Jede(r) ist herzlich willkommen! Kontakt:  
[info@radiofreunde-nrw.de](mailto:info@radiofreunde-nrw.de)

Vy 73, Joachim DH4JG

### **Amateurfunk begeistert**

Das wurde auch am vergangenen Montagabend an der Technischen Universität in Kaiserslautern wieder deutlich.

Die Amateurfunkgruppen der Technischen Universität Kaiserslautern (TU-KL) und der Hochschule Kaiserslautern (HS-KL) haben zu einer allgemeinen Informationsveranstaltung über Amateurfunk und dem kommenden Amateurfunkkurs an der TU-KL eingeladen.

Neben dem klassischen Amateurfunk konnten die Gruppen den Interessenten ihre eigenen Projekte und technischen Spielwiesen im Amateurfunk nahebringen.

Neben einem Portfolio von gestarteten und geborgenen Wetter- und Stratosphärenballons begeisterten die Funkamateure nicht nur mit eigenen Bildern aus der Stratosphäre auf die Erde, sondern auch mit Videomaterial über den vergangenen ARISS-Kontakt mit Alexander Gerst auf der internationalen Raumstation durch das Hohenstaufen Gymnasium Kaiserslautern. Über soziales Engagement, wie die Kooperationsarbeiten und die Unterstützung von Schulen bei Technikprojekten im Saarland und Rheinland-Pfalz konnte das Team um DL0XK und DL0HSK auch mit dem Bau und Betrieb von Relaisfunkstellen, Digipeatern und Richtfunkstrecken faszinieren. Über Funkkontakte mit dem Mond als Reflektor (EME) von der eigenen Clubstation (DL0XK) oder über die Portabelsetups einzelner Mitglieder für den Funkbetrieb über den geostationären Amateurfunksatelliten QO100 - bis hin zum klassischen Funkbetrieb auf der Kurzwelle - einmal mit dem Beam der Clubstation mit Japan, Südafrika oder den USA funken - alles kein Problem für die Funkgruppen der TU-KL und HS-KL.

Der Vorlesungssaal in dem die Hochschulgruppen das Thema Amateurfunk und den beginnenden Amateurfunkkurs vorstellten, fasste knapp 50 neugierige und technikinteressierte Besucher. Viele davon verblieben auch im Nachhinein zur Anschlussveranstaltung mit gemeinsamen Vesper und Interessenaustausch mit „Gesichts-QSOs im hochschuleigenen Shack. Die Veranstaltung dauerte bis weit nach Mitternacht und generierte durchweg positives Feedback bei den Besuchern.

Der Amateurfunkkurs, der vorbereitend auf die Prüfungen (durch die BNetzA) zur Zulassung zur Teilnahme am Amateurfunkdienst der Klassen E u. A, findet ab kommender Woche den 11.11.19 immer montäglich an der Technischen Universität in Gebäude 24 Vorlesungssaal 102 ab 19.00 Uhr statt. Zur Infoveranstaltung kam auch bereits ein Prüfer der sich bereit erklärt hat für alle anwesenden Interessierten die US Lizenz in Kooperation mit der Ham Radio Group Baumholder zu prüfen.

Besucher, Nachzügler oder technikinteressierte Gäste sind jederzeit herzlich eingeladen der Veranstaltung und / oder dem darauffolgenden Amateurfunk-Treffen im hochschuleigenen Shack (Gebäude 24, Raum 137) beizuwohnen.

Ein Quereinstieg oder die Teilnahme zu einem späteren Zeitpunkt am Amateurfunkkurs ist jederzeit möglich.

Der Amateurfunkkurs ist für alle Teilnehmer kostenlos. Es werden auch während des weiteren Verlaufs des Kurses keine weiteren Kosten auf die Teilnehmer zukommen.

Weitere Informationen zum Amateurfunkkurs unter:

<https://www.amateurfunk.uni-kl.de/>

oder unter:

<https://dl0hsk.de/>

vy73 de Daniel, DK5WP - DOK K42 - i.A. DL0XK DOK K16v

### **Termine zum Vormerken**

März 2020	
07.03. 2020	34. Funkbörse bei K33 in Oppenheim

- Ende Rheinland-Pfalz-Rundspruch -