



Deutscher Amateur-Radio-Club e.V.
Bundesverband für Amateurfunk in Deutschland



.newsletter 4/23

29. KW

DARC e.V., Lindenallee 4, 34225 Baunatal
Redaktion: Stephanie C. Heine, DO7PR, Heiko Schimmelpfeng

Auch im Internet unter:

www.darc.de/nachrichten/newsletter-oea

Inhaltsverzeichnis

- **Amateurfunk: Kombination aus Kommunikation, Technik & Sport** Seite 1
- **Eine gute Gelegenheit für Eure Newcomer im OV** Seite 2
- **AfuBarcamp in Baunatal – jetzt anmelden!** Seite 3
- **Aus dem eigenen Shack in die Natur: SOTA-Aktivitäten** Seite 3
- **Termine 2023 für die ÖA im DARC** Seite 4

Amateurfunk: Kombination aus Kommunikation, Technik & Sport

Pressemitteilungen aus rund 1000 Ortsverbänden werden in den Medien vor Ort oft im Lokalteil unter „Aus Vereinen und Verbänden“ abgedruckt. Insbesondere Veranstaltungshinweise und Nachberichte von Versammlungen und Wahlergebnisse finden dort, eher in kleinerem Format, ihren Platz.

Größere Beiträge und Reportagen über die „Faszination Amateurfunk“ und das „Grenzenlose Funkvergnügen“ schaffen es auf eine gute halbe Seite oder im Bestfall auf eine ganze Seite, wenn man es geschafft hat, den Journalisten in den Bann des Amateurfunks zu ziehen – aber eben auch der Abdruck im Lokalteil.

Warum werden Meisterschaften im Schach im Sportteil der Zeitung abgedruckt – unsere Berichte über den „Funksport“ aber nicht?

Ein Grund ist sicher, dass die Vertreter der Medien und die Redaktionsmitarbeiter gar nicht wissen, dass die Funkamateure sportliche Höchstleistungen mit ihren Gerätschaften, Antennen und ihrem Können vollbringen. Dies kann man ändern, vielleicht schon jetzt, mit der angehängten **Vorlage für Ihre Pressemitteilung über „Kommunikation, Technik & Sport: Funkwettbewerbe“!**

Conteste vor Ort sind ein guter Grund für regionale Berichterstattung – das Gefühl einer spannenden Funkverbindung lässt sich vor Ort in jedem Shack demonstrieren ;-) Versucht es und sendet Eure Contest-Pressemitteilung nicht nur an Lokales, sondern auch einmal an die Sportredaktion! **Viel Erfolg!**



Deutscher Amateur-Radio-Club e.V.
Bundesverband für Amateurfunk in Deutschland



.newsletter 4/23

29. KW

Eine gute Gelegenheit für Eure Newcomer im OV

Über 250 Funkamateure hat der Distrikt Niedersachsen (H) in den vergangenen zwei Jahren durch seine Onlinekurse ausgebildet, und er möchte dieses bewährte Konzept nun fortsetzen: Am **23. August 2023** startet mit einem Kennenlernertermin ein neuer Lehrgang zur Klasse E. Er findet an insgesamt zehn Samstagen in Folge statt. Beim Auftakftermin werden alle organisatorischen Fragen beantwortet.

Verschiedene Dozenten gestalten den sehr praxisorientiert gehaltenen Kurs nach dem gültigen Fragenkatalog der BNetzA. Gegliedert ist er, wie auch die Prüfung, in drei Teile: Technik, Betriebstechnik, Gesetzeskunde. Eine Fragestunde sonntags ab 10 Uhr ergänzt das Programm.

Willkommen sind Interessenten aus allen Altersgruppen, Vorkenntnisse sind nicht erforderlich. Bitte wenden Sie sich an einen lokalen DARC-Ortsverband, um auch praktische Unterstützung zu erhalten. Der Kurs ist für DARC-Mitglieder kostenlos – einen eventuell noch nötigen Eintritt bitte beim OVV vor Ort klären! Die Gebühr für die Prüfung und die Zuteilung eines Rufzeichens sind selbst zu tragen.

Informationen und Anmeldung unter <https://www.darc.de/der-club/distrikte/h/amateurfunklizenz>. Darüber informiert Henrik Bartels, DL6OCH.



Amateurfunklizenz

...an 10 Samstagen zur
Lizenzprüfung Klasse E



In unserem Onlinekurs bereiten wir Euch an 10 Samstagen auf die Lizenzprüfung bei der BNetzA vor.

Wir - das ist der DARC e.V. Distrikt Niedersachsen.

Unsere Dozenten sind langjährig aktiv auf allen Bändern und freuen sich auf Euch!

Anmeldung unter:



<https://www.darc.de/der-club/distrikte/h/amateurfunklizenz/>

Kosten: EUR 90,- (EUR 50,- Jugendliche), Mitglieder frei !!

Ansprechpartner: Henrik Bartels, dl6och@darc.de

9./10. September: AfuBarcamp in Baunatal – jetzt anmelden!

Afu barcamp

Auf nach Baunatal: Vom 9. bis 10. September gibt es wieder ein AfuBarcamp im Amateurfunkzentrum Baunatal – mit Funkbetrieb im Turm! Seit 2019 haben die Barcamps nur digital stattfinden können, nun geht das beliebte Format endlich wieder live über die Bühne. Dann heißt es wieder: Vorhang auf

für spannende Sessions – jeder Teilnehmer kann beim Barcamp eigene Themen einbringen. Das Motto: Sei darauf vorbereitet, überrascht zu werden.

Start ist am 9.9. um 10 Uhr, beendet wird das Programm am 10.9. um 16 Uhr; Zugabfahrten ab Kassel-Wilhelmshöhe ab 17:30 Uhr sollten erreichbar sein. Eine Anreise am 8.9. mit Übernachtung im Hotel Stadt Baunatal ist möglich. Wichtig ist hierbei, sich bis zum 6.8. anzumelden, da bis dahin ein Zimmerkontingent reserviert ist. Ansonsten ist die Anmeldung bis zum 22.8. möglich.

Details zum Wochenende gibt es unter <https://afubarcamp.de>, anmelden kann man sich unter <https://events.darc.de/barcamp-2023>.

Aus dem eigenen Shack in die Natur: SOTA-Aktivitäten



Bei SOTA (Summits on the Air) geht es darum, Gipfel, Hügel und Berge zu besteigen und von dort aus Funkkontakt in alle Welt aufzunehmen. Verschiedene Diplome sollen die Attraktivität steigern. Teilnehmen können Aktivierer, die QSOs von Berggipfeln aus tätigen, Jäger, die mit diesen Aktivierern QSOs fahren, und SWLs, die zuhören. In Deutschland gibt es zwei SOTA-Vereinigungen: SOTA-DM

Deutsche Mittelgebirge (<https://www.sota-dl.de/sc/sota-dm.htm>) und SOTA Deutsche Alpen (<http://sota-dl.bplaced.net>).

Aktivitäten jeglicher Art fördern den Zusammenhalt im Ortsverband und stärken die Gemeinschaft zudem bringen sie viel Spaß und Motivation. Ein gutes Beispiel für haben wir im Baden-Rundspruch 29/23 gefunden. Dieses möchten wir Euch nicht vorenthalten:

Insgesamt 25 Funkamateure aus den Ortsverbänden Furtwangen (A18), Schwarzwald (A14), Leonberg (P24), Haslach i. K. (A28), Freiburg (A05) und Tübingen (P12) folgten der Einladung des OV A18-Furtwangen und nahmen am Samstag, 15.07.2023 bei bestem Wetter, trotz hoher Temperaturen, an der diesjährigen A18 - SOTA-Aktivität teil.

Mit neun Teams konnten die Schwarzwaldberge Belchen, Herzogenhorn, Blößling, Hochfirst, Kandel, Schnepfhalde, Köhlgarten, Brandenkopf und Hünersedel gleichzeitig aktiviert werden. Meist reichte ein einfaches Handfunkgerät für 2m/FM aus, da zwischen allen ausgewählten Bergen Direktverbindungen unter den Teilnehmern möglich waren und damit auch Newcomer gute Arbeitsbedingungen vorfanden.

Neben vielen Funkfreunden aus der Region waren zahlreiche Schweizer Funkamateure auf 2m/FM aktiv, sodass viele QSOs mit HB9-Stationen in die Logbücher Eingang fanden. Nachdem die von Clemens, DD2TC, individuell für alle angemeldeten Teilnehmer erstellten Logblätter abgearbeitet waren, wechselten einige Stationen noch auf die Kurzwellenbänder, konnten aber wegen der an diesem Tag sehr schlechten HF-Lage nur wenige QSOs in ihr Log eintragen.

Erfreulich war die Unterstützung der Aktivität durch ein Team des Ortsverbandes Tübingen (P12), das mit mehreren Mitgliedern zusätzlich den Farrenberg (DM/BW-089) aktivierte und so für weitere, bei SOTA-Aktivisten begehrte Summit to Summit-Verbindungen (S2S) zwischen dem Schwarzwald und der Schwäbischen Alb sorgte.

Zufrieden und mit vollen Logblättern, traf man sich zum Abschluss an der A18-Clubstation DLØFIS auf dem Neueck zwischen Furtwangen und Gütenbach, auf der Schwäbischen Alb und im Breisgau, um die Aktivität ausklingen zu lassen.

A18-OVV Jürgen (DL2KJ) dankte Clemens (DD2TC), der auch in diesem Jahr wieder die A18-SOTA-Aktivität organisiert hatte, den teilnehmenden Stationen und denen, die durch ihre Anrufe zu einem erfolgreichen SOTA-Tag für alle beigetragen hatten.

Ein herzliches Dankeschön für diesen Text an Clemens, DD2TC (A18)!

Quelle: BadenRundspruch29/23/Foto: pixabay, Tuor

Termine 2023 für die ÖA im DARC

- | | |
|---------------------------|---|
| 9./10. September: | AfuBarcamp |
| 18.–20. September: | 41. Funktionsträgerseminar |
| 23. September: | Typo3-Schulung auf Treff.darc.de |
| 3. Oktober: | Türen auf mit der Maus |
| 13.–15. Oktober: | 42. Funktionsträgerseminar und Funktionsträgerseminar 2.0 |

Interesse an weiteren Terminen? Den vollständigen Kalender findest Du hier:

<https://www.darc.de/home/#c153657>.

Bleiben wir in Kontakt:

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit im DARC e.V.

Lindenallee 4, 34225 Baunatal, Tel.: 0561 94988-0, Fax: 0561 94988-50

E-Mails bitte an: pressestelle@darc.de