

**Pressemitteilung der BNetzA
Funkstörung im Berliner Flugfunk aufgeklärt**



In der Nacht vom 28. zum 29. Januar ist die Polizei Berlin gemeinsam mit dem Prüf- und Messdienst der Bundesnetzagentur und der Bundespolizei erfolgreich gegen illegalen Flugfunkverkehr vorgegangen und hat das Treiben eines falschen Fluglotsens beendet. Ein 32-jähriger Mann hatte in den vergangenen sechs Monaten mehrfach Funkkontakt zu Passagierflugzeugen, Transportflugzeugen sowie Hubschraubern der Bundes- und Landespolizei im Raumaufgenommen und forderte die Piloten von anfliegenden Flugzeugen zu Richtungsänderungen auf.

Bei einem Funkkontakt zu einem Polizeihubschrauber konnte der Prüf- und Messdienst der Bundesnetzagentur kürzlich den Aufenthaltsort der Person erfolgreich ermitteln. Die Funkgeräte wurden vor Ort überprüft und von der Polizei beschlagnahmt.

(Quelle: Pressemitteilung Bundesnetzagentur)

Öffentliche Umfrage zur EMV-Richtlinie bis zum 29. Januar 2021

Die EU-Kommission unternimmt derzeit eine öffentliche Umfrage über die elektromagnetische Verträglichkeit. Zweck der öffentlichen Konsultation ist das Einholen von Feedback von EU-Bürgerinnen und -Bürgern, die über Probleme im Zusammenhang mit der elektromagnetischen Verträglichkeit besorgt sind und so die Bewertung der Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit (Richtlinie 2014/30/EU) unterstützen möchten. Der Europäischen Kommission ist es wichtig, ein Verständnis dafür zu entwickeln, wie gut die Richtlinie in der gesamten EU funktioniert und ob bestimmte Arten von Betriebsmitteln immer noch Probleme verursachen oder nicht. Alle an dem Thema interessierten Personen sind aufgefordert, ihre Ansichten darzulegen. Die DARC-Arbeitsgruppe Funkschutz hat sich ebenfalls mit dieser Umfrage beschäftigt und bittet alle DARC-Mitglieder, daran teilzunehmen. Die Umfrage ist über das Internet abrufbar [ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/11868-Evaluation-of-the-Electromagnetic-Compatibility-Directive/public-consultation]. Weitere Informationen finden Sie in einer Vorstandsinformation zu diesem Thema auf der DARC-Webseite [www.darc.de/nachrichten/vorstandsinformationen/].

Info: DL-Rundspruch

Herzschrittmacher können durch moderne Smartphones beeinträchtigt werden

Moderne Smartphones können die Funktion von Herzschrittmachern beeinträchtigen - auf diesen Umstand hat nun ein großer Hersteller von Smartphones hingewiesen. Hintergrund ist der Technologietrend, dass man die Geräte zunehmend auch drahtlos aufladen kann. Ursächlich ist hier die verbaute Koppelspule. In einer Studie hat das Heart Rhythm Journal festgestellt, dass ein Herzschrittmacher eines Herstellers deaktiviert werden kann, sobald ein moderner Mobilfontyp eines Herstellers in die Nähe gehalten wird. Der Smartphonehersteller empfiehlt daraufhin einen Mindestabstand von 15 cm und beim Laden mindestens 30 cm zum Herzschrittmacher einzuhalten. Über die Studie berichtet das Internetmagazin Golem auf seiner Webseite [www.golem.de/news/magsafe-herzschrittmacher-koennen-vom-iphone-12-beeinflusst-werden-2101-153641.html].

Info: DL-Rundspruch

DARC e.V.

Die nächsten Technikvorträge bei treff.darc.de



Auf der DARC-Seminarplattform treff.darc.de stehen die nächsten Termine und die nächsten Titel für Technikvorträge fest. Im Einzelnen sind dies:

- 2. Februar: MMANA-GAL Online Praktikum (Wolfgang, DK2FQ),
- 16. Februar: Einstieg in DATV via QO-100 (Dominik, DL1DJH, und Wolfgang, DC2TH),
- 2. März: LoTW – Logbook of the world (Thomas, DJ2TG),
- 16. März: Wie Feuerwehr & Co. ihre temporären Funkanlagen schützen (Thomas, DF4KJ),
- 23. März: NWA – Messung von Netzwerken im Amateurfunk (Uwe, DL4AAE),
- 30. März: 4nec2 – Antennensimulation (Hubert, DK3RU).
- 13. April: UCX-Log- und Contest-Programm von Ben, DL7UCX (Sebastian, DK6BA).

Beginn ist jeweils um 19 Uhr

Info: DARC-Webseite „Aktuelles“

DARC e.V.

Erinnerung an die DARC-Beitragszahlung für das Jahr 2021



Die Fälligkeitssinformationen für das Jahr 2021 stehen seit Mitte Dezember 2020 online zur Verfügung. Sie können diese über die DARC-Webseite als PDF-Datei abrufen:

Bitte loggen Sie sich zunächst auf der DARC-Webseite ein. Klicken Sie im Anschluss auf den Reiter „Meine Daten“ im Bereich der Anmeldung auf der DARC-Webseite links (oder alternativ direkt: <https://mydarc.de>). Bitte loggen Sie sich mit Ihrer Mitgliedsnummer und Ihrem Passwort ein. Wenn Sie dann auf "Downloads" klicken, erhalten Sie das gewünschte Dokument.

Um den Zeitpunkt der Fälligkeit des Beitrags nicht mehr zu verpassen, empfehlen wir die Erteilung eines SEPA-Lastschriftmandats. Das entsprechende Formular finden Sie unter <https://www.darc.de/geschaeftsstelle/services-und-informationen/#c35462>.

Bei Fragen steht Ihnen das Serviceteam per E-Mail ([darc\(at\)darc.de](mailto:darc@mydarc.de)) sowie telefonisch unter 0561-949880 gern zur Verfügung.

Info: DARC-Webseite „Aktuelles“

QSL-Karten Versand von B12

In den nächsten Wochen wird Gerd, DB4RG den QSL-Karten Versand von B12 vorbereiten. Somit ergeht der Hinweis an alle, die noch Karten zum Verschicken zu Hause haben, diese bei Helmut, DL1NAO im Laden (Oberer Markt 16, 91217 Hersbruck) vorbeizubringen und auch ggf. ihre eingegangenen Karten abzuholen. Gerd wird dazu gesondert noch eine Mail an alle Mitglieder verschicken, wann der geplante Termin zum Versand sein wird.

Info: Michl Wild, DL4NWM

Clubmeisterschaft* 2021 B12

Nach dem 10m Contest im Januar steht B12 im Moment auf Platz 53 von 444 in ganz DL und auf Platz 3 von 24 im Distrikt B mit 285,56 Punkten. Zum Platz 2 fehlen uns gerade mal 0,47 Punkte.
Auf eine erfolgreiche Contest Saison 2021.

Info: Michl Wild, DL4NWM