

# Notfunkrundspruch des DARC

Nr. 108 am Freitag, 06.10.2017

**Redaktion:**

Stefan Scharfenstein, DJ5KX                      dj5kx@darc.de

**Rundspruch-Aussendung (SSB):**

Anton Oder, DG4AO                              dg4ao@darc.de

**Rundspruch-Aussendung (WINLINK):**

Hans-Peter Greil, DJ1CC                        dj1cc@darc.de

## Werte Notfunkfreunde!

Wir laden alle Interessierten ein, am Notfunk-Rundspruch des Deutschen Amateur Radio Club und dem anschließenden Bestätigungsverkehr teilzunehmen

Die Notfunkrunde mit dem Rundspruch findet jeden ersten Freitag im Monat um 17:00 UTC auf 3.643 kHz (+/- QRM) statt:

**Ablauf:**

16:30 h bis 17:00 h UTC Vorlog durch die Leitstation  
Ab 17:00 h UTC Kurzinformation  
Anschließend Bestätigung in der Reihenfolge der Anmeldung  
mit Angabe von  
"RS, Standort (Locator), Sendeleistung und Antenne"

---

## Willkommen zum Notfunkrundspruch des DARC

Es gibt Kurzinformationen zu folgenden Themen:

1. **Allgemeine Gefahrenlage in Deutschland**
2. **Bericht vom Referat „Not- und Katastrophenfunk“**
3. **Termine**
4. **Kurzberichte aus den Distrikten**
5. **Information aus dem Ausland**

Dieser Rundspruch kann auch auf der Homepage des DARC im Bereich Notfunkreferat <<http://www.darc.de/referate/notfunk/rundspruch/>> nachgelesen werden.

Komplizierte Linkadressen werden nicht im Rundspruch verlesen und können auf der Notfunkseite des DARC (1) im Text nachgelesen werden.

Eine Weitergabe des Rundspruchs ist nur in voller Länge und mit vollständiger Quellenangabe zulässig.

Der Rundspruch wird interessierten Funkfreunden nach Anmeldung über [dj1cc@darc.de](mailto:dj1cc@darc.de) auch über das Winlink 2000-Netz zugesandt.

## **1. Allgemeine Gefahrenlage**

(DJ5KX) Die aktuelle Wetterlage kann der Internetpräsenz des Deutschen Wetterdienstes unter (2) entnommen werden.

## **2. Aus dem Referat „Not- und Katastrophenfunk“ des DARC**

### **2.1 Tagung der Notfunk-Distriktsreferenten und des Referates Not- und Katastrophenfunk findet nicht statt**

(DJ5KX) Die vom 06.10.2017 bis zum 08.10.2017 vorgesehene Tagung der Notfunk-Distriktsreferenten und des Referates Not- und Katastrophenfunk des DARC e.V. findet aus organisatorischen Gründen nicht statt.

### **2.2 Stefan Scharfenstein (DJ5KX) beendet seine Tätigkeit als Referent Not- und Katastrophenfunk zum Jahresende**

(DJ5KX) Stefan Scharfenstein (DJ5KX) beendet seine Tätigkeit als Referent Not- und Katastrophenfunk in Kürze aus beruflichen Gründen. Wie der DARC-Vorstand in diesen Tagen mitteilte, wird ein neuer Referent am 12.11.2017 auf der konstituierenden Sitzung des neuen Vorstandes ernannt.

### **2.3 Betreuung der Notfunkseite in der CQ-DL**

(DJ5KX) Gleichauf mit der Beendigung der Tätigkeit als Referent Not- und Katastrophenfunk legt Stefan Scharfenstein (DJ5KX) seine Verantwortlichkeit für die Notfunkseite der CQ-DL ab.

## **3. Kurzberichte aus dem Inland**

### **3.1 Kurzberichte aus den Distrikten**

#### **3.1.1. Sachsen-Anhalt**

##### **Notfunk auf dem Flugplatzfest in Gatow**

(DM7MA, redaktionell bearbeitet) Zum Flugplatzfest / Tag der Reservisten am 2. und 3. September 2017 trafen sich Funkfreunde aus Berlin/Brandenburg und Sachsen-Anhalt auf dem Rollfeld Flugplatz Gatow.



Mitglieder der Notfunkgruppe des Distrikts W hatten die Gelegenheit wahrgenommen, ihre Möglichkeiten der Kommunikation im Katastrophenfall mit der vorhandenen Technik und Ausrüstung zu präsentieren.

Auch die Bundeswehr beteiligte sich mit vielerlei Technik in mehreren Ausstellungszelten an

der Veranstaltung. Sie stellten ihre Möglichkeiten von Führung, Kommunikation und Sicherstellung von Funkverbindungen dar.

Dass Interesse der Besucher an der Möglichkeit der Kommunikation im Katastrophenfall war vielfältig. Viele ließen sich die Stationen und Technik erklären, wie alles so ohne üblichen Strom funktionieren kann. So konnten sogar zwei Funkfreunde aus Belgien, die am naheliegenden Campingplatz Urlaub machen, am Stand begrüßt werden.

Im Fazit kann man von einer gelungenen Veranstaltung sprechen, das bringen auch die rund 18000 Besucher deutlich zum Ausdruck.

Wir werden sicherlich am nächsten Flugplatzfest / Tag der Reservisten auf dem Rollfeld in Gatow dabei sein.

#### **4. Informationen aus dem Ausland**

##### **Karibik**

Hurrikan IRMA zog über die USA und Hurrikan Jose über die Karibik. Gleichzeitig hat Mexiko immer noch mit den Folgen des Erdbebens zu kämpfen, das das Land vor wenigen Tagen erschütterte. Zusätzlich zu diesen Problemen hat ein X8.2 Solar Flare (Sonneneruption) einen größeren Kurzwellen-Ausfall verursacht, der die Kommunikation auf der Kurzwelle beeinflusste.

Beim Durchzug von Hurrikan Irma durch Florida wurden mehrere Kurzwellenfrequenzen durch lokale ARES-Gruppen benutzt, die aber meist außerhalb der Bandzuweisungen der IARU-Region 1 lagen.

Während sich IRMA von den Karibischen Inseln entfernt, reisten Funkamateure in das Gebiet, um zu helfen. So Tom Braam, PJ2DD. Dieser reiste am 08.09.2017 mit einem der ersten Hilfsflüge nach Sint Maarten. Im Gepäck hatte er eine PACTOR-Station und mehrere VHF/UHF-Handfunkgeräten.

##### **Mexiko**

In Folge des schweren Erdbebens der Stärke 7,1 hatte die Federacion Mexicana de Radio Experimentadores (FMRE) das dortige Notfunknetz aktiviert. Es arbeitete auf 7.060 kHz, 3.690 kHz und 14.120 kHz. XE2O berichtete ergänzend, dass viele mexikanische Funkamateure mitarbeiten, die auch zwei mobile Notfunkeinheiten im Einsatzraum haben.

##### **Domenica**

9Y4J berichtet, dass der Sozialverkehr (health and welfare) nach und von Domenica über Amateurfunk auf den Frequenzen 7.188 kHz und 3.815 kHz betrieben wird.

Nun noch der Hinweis auf Notfunk-Runden und -Rundsprüche in Nachbarländern:

## Österreich

Jeden ersten Mittwoch im Monat ab 17.45 Uhr UTC auf 3.643 KHz (+/- QRM) unter Leitung von OE5XRL. Vorloggen ab ca. 17.15 Uhr UTC.

Südtirol

Jeden zweiten Mittwoch im Monat ab 17.45 Uhr UTC auf 3.643 KHz (+/- QRM) unter Leitung von IN3SQL. Vorloggen ab ca. 17.15 Uhr UTC.

**Nächste Notfunkrunde  
(109. Runde)  
am Freitag, 03.11.2017  
ab 17:00 Uhr UTC (18:00 MEZ)  
auf 3.643 KHz (+/- QRM)  
Vorlog ab 16:30 Uhr UTC**

Wir bedanken uns bei G0DUP, DM7MA und DJ9OZ für die Zusendung von Beiträgen, Übersetzungen und/oder Fotos und den Zuhörern für das Interesse und die Aufmerksamkeit und wünschen allen ein schönes Wochenende.

### **Nach einer kleinen Pause folgt der Bestätigungsverkehr**

Weitere Link-, Bild- und Textverweise:

Link-, Bild- und Textverweise sind in runden Klammern den jeweiligen Texten vorangestellt.

- (1) <http://www.darc.de/referate/notfunk/>
- (2) <http://www.dwd.de>
- (3) [http://www.hr-online.de/website/fernsehen/sendungen/index.jsp?rubrik=72886&key=standard\\_document\\_65362898](http://www.hr-online.de/website/fernsehen/sendungen/index.jsp?rubrik=72886&key=standard_document_65362898)
- (4) <http://kreis-vg.de/index.php?object=tx|2098.1.1&ModID=7&FID=2164.4597.1&avID=2098.29>
- (5) [https://www.darc.de/fileadmin/filemounts/gs/oeffentlichkeitsarbeit/Pressemitteilungen/1708\\_PM\\_Notfunk.doc](https://www.darc.de/fileadmin/filemounts/gs/oeffentlichkeitsarbeit/Pressemitteilungen/1708_PM_Notfunk.doc)