



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

Deutscher Amateur Radio Club e.V.  
**Ortsverband Bad Honnef (G09)**

[www.darc.de/g09](http://www.darc.de/g09)  
[dj5kx@darc.de](mailto:dj5kx@darc.de)

---

## **PRESSEMELDUNG**

### **Bad Honnefer Funkamateure begleiten ein großes Abenteuer**

Schon immer suchten die Funkamateure aus Bad Honnef und der Region die Herausforderung besonderer Funkkontakte.

So fand bereits 1985 ein Funkkontakt zur damaligen Spacelab-Mission aus Königswinter statt. 2014 gelang vor 600 Schülerinnen und Schülern ein Funkkontakt zum ESA-Astronauten, Dr. Alexander Gerst, an Bord der ISS.

Nun haben wir wieder Besonderes vor.

Wir nehmen über Amateurfunk

**am Montag, 02. Mai 2022**

**ab 18.00 Uhr (Dauer: ca. eine Stunde)**

**vom Außengelände des Technischen Hilfswerkes Bad Honnef,  
Quellenstraße 2 in Bad Honnef**

Kontakt zu einem Mitglied des Überwinterungsteams 2022/2023 auf der Forschungsstation Georg von Neumayer III Station in der Antarktis auf.

**Liebe Pressevertreter, zu diesem besonderen Funkkontakt laden wir Sie recht herzlich ein.**

Unser Gesprächspartner wird uns sicher einiges über seine Tätigkeit auf der Forschungsstation, den Wetterbedingungen und dem internationalen Zusammenleben in der Antarktis berichten. Wir freuen uns bereits heute auf diesen außergewöhnlichen Kontakt über Tausende von Kilometern sehr.

#### Hinweis

Die Wetter-Verhältnisse in der Antarktis sind wechselhaft. Daher ist es kurzfristig möglich, dass der Funkkontakt abgesagt werden muss. Dies bitten wir zu beachten.

Daher beobachten wir und unser Funkpartner in der Antarktis die Wetterverhältnisse fortwährend.

## Hintergrund

Möglich macht diesen Funkkontakt Karsten Bödecker, ein Funkamateurl, der bereits mehrfach in Bad Honnef zu Besuch war und zum neunköpfigen Überwinterungsteam 2022/2023 der Forschungsstation Georg von Neumayer III Station gehört.

Er reiste am 27.12.2021 nach Kapstadt (Südafrika). Von dort berichtete er uns über seine Mission, die zehntägige Quarantäne und den weiteren Verlauf seiner Reise in die Antarktis.

Am 06.01.2022 bezog er seine Kajüte auf dem deutschen Forschungsschiff POLARSTERN<sup>1</sup>. Mit diesem ging es noch am gleichen Tag auf die mehrtägige Schiffspassage zur Shelveiskante in der Antarktis. Von dort wurden die Überwinterer per Hubschrauber zur Forschungsstation gebracht.

Zuvor wurde bereits am 29.12.2021 die neue Amateurfunkantenne auf der Forschungsstation errichtet und am 09.01.2022 in Betrieb genommen. Dieser Austausch war erforderlich, da ein heftiger arktischer Sturm in der Nacht vom 13./14.08.2021 die angebrachte Amateurfunk-Antenne samt Radom zerstörte.

Für die Gespräche nutzen wir die Möglichkeiten eines besonderen geostationären Amateurfunk-Satelliten mit der Bezeichnung QO-100 in 38.000 km Entfernung über dem Äquator.

Die erforderliche Satelliten-Bodenstation wurde von Bad Honnefer Funkamateuren bereits vor einigen Monaten mit Hilfe von Sponsoren aufgebaut. Sie ist transportabel und an fast jedem Ort einsetzbar.

## Weitere Informationen

<https://amsat-dl.org/neue-qo-100-satellitenantenne-fuer-dp0gvn/>  
<https://www.awi.de/expedition/stationen/neumayer-station-iii.html>  
[https://www.awi.de/fileadmin/user\\_upload/AWI/Ueber\\_uns/Publikation/Dateien\\_Printprodukte/Factsheets-Neumayer-Jubil%C3%A4um/Neumayer-III-Mappe-Einzelseiten.pdf](https://www.awi.de/fileadmin/user_upload/AWI/Ueber_uns/Publikation/Dateien_Printprodukte/Factsheets-Neumayer-Jubil%C3%A4um/Neumayer-III-Mappe-Einzelseiten.pdf)

## **HINWEIS**

**Die Bad Honnefer Funkamateure treffen sich seit dem 04.04.2022 wieder jeden Montag, ab 19.30 Uhr, bei der Bundesanstalt Technisches Hilfswerk, Ortsverband Bad Honnef, Quellenstraße 2 in Bad Honnef.**

Der DARC e.V. ist der größte Verband von Funkamateuren in Deutschland und die drittgrößte Amateurfunkvereinigung weltweit.

Mit etwa 37.000 Mitgliedern vertritt der DARC die Interessen der über 70.000 Funkamateure in ganz Deutschland und engagiert sich bei der Förderung des Amateurfunks auf allen Ebenen – auch international. In Bad Honnef gehen über

---

<sup>1</sup> <https://follow-polarstern.awi.de/page/uber-polarstern/>

-80- Mitglieder dieser besonderen Art der Freizeitbeschäftigung nach. Weitere Informationen über den Amateurfunk in Bad Honnef, Hinweise zu Terminen und Kontaktdaten gibt es unter <https://www.darc.de/der-club/distrikte/g/ortsverbaende/09>

Mit freundlichen Grüßen

**Stefan Scharfenstein**

Vorsitzender