



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
dj5kx@darc.de

PRESSEMELDUNG

Bad Honnefer Funkamateure sprachen mit deutscher Forschungsstation in der Antarktis

Am 02. Mai gelang Bad Honnefer Funkamateure wieder ein besonderer Funkkontakt.

Über eine Stunde sprachen die Bad Honnefer über Amateurfunk mit Karsten Bödecker, einem Funkamateure und Mitglied des Überwinterungsteams 2022/2023 auf der Forschungsstation Georg von Neumayer III Station in der Antarktis.

Im Gespräch erfuhren die Anwesenden einiges über seine Tätigkeit auf der Forschungsstation, den Forschungsauftrag, den Lebens- und Wetterbedingungen und dem internationalen Zusammenleben in der Antarktis.

Für die Gespräche nutzen die Funkamateure die Möglichkeiten eines geostationären Amateurfunk-Satelliten mit der Bezeichnung QO-100 in 38.000 km Entfernung.

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

HINWEIS

Die Bad Honnefer Funkamateure treffen sich 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 -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