

Aufruf zur Mitarbeit: Unser Ballonprojekt startet !

Wir suchen leidenschaftliche Menschen **ohne** oder mit Amateurfunklizenz, die Lust haben, ein anspruchsvolles Technik-Projekt von Grund auf mitzugestalten. Gemeinsam wollen wir den Amateurfunk in die Stratosphäre bringen. Wer einfach nur dabei sein möchte ist ebenso herzlich willkommen.



Das ist geplant:

Start eines Wetterballons mit Amateurfunk-Nutzlast.

Technik: APRS-Tracking, SSTV-Bilder live aus der Höhe, Telemetrie-Übertragung und Experimente auf 2m/70cm.

Teamarbeit: Von der Flugbahn-Berechnung über die Sonden-Programmierung bis hin zur Bergung am Landepunkt.

Wir suchen DICH für folgende Bereiche:

Technik-Team: Sensorik, Stromversorgung und HF-Komponenten.

IT & Software: Programmierung der Microcontroller und Tracker.

Bodenstation & Logistik: Tracking-Teams für die Bergung und Funk-Unterstützung.

Planung: Frequenzkoordination und Genehmigungsverfahren.

Mach mit!

Wir möchten das Projekt gemeinsam als „Amateurfunk-Event“ zum Erfolg führen. Deine Ideen und dein Wissen sind gefragt.

Nächster Schritt: Wir sammeln aktuell weitere Ideen und Interessenten um Kapazitäten zu bündeln. Starttermin Herbst 2026/Frühjahr 2027

Melde dich bei **DD3JI, DG2EBN oder DK6OC** (call at darc.de), um dabei zu sein!