

## Deutscher Amateur Radio Club

### Moderne Technik für die digitale Kommunikation

Unter dem Motto: „Amateurfunk: Wir verbinden Kommunikationserfahrung mit modernster digitaler Technik!“ beteiligen sich die Mitglieder des Deutsche Amateur-Radio-Club (DARC) e.V. am 18. April am Weltamateurfunktag. Vom Aufbau moderner Breitbandnetze über ein eigenes Mail-System bis hin zur Kommunikation rund um die Welt über digitale Relais – Funkamateure verfügen über eine Vielfalt moderner Kommunikationsmöglichkeiten.

Selbst in Zeiten von Internet und Mobiltelefon hat der Amateurfunk nichts von seiner Faszination verloren, im Gegenteil, viele dieser neuen Techniken lassen sich mit dem Hobby verbinden und sind aus einigen Bereichen nicht mehr wegzudenken – kurzum, ein erdumspannendes, kommunikatives Hobby mit Weitblick. Seit etwa 30 Jahren existiert bereits das Mail-System „Packet Radio“, mit dem Funkamateure über zugewiesene Amateurfunkfrequenzen Text-Nachrichten innerhalb kurzer Zeit versenden bzw. empfangen können. Damit waren sie mit die ersten, die ein solches System im Alltag anwendeten und Erfahrungen damit sammeln konnten – unabhängig vom Internet. Seitdem arbeiten viele begeisterte Funkamateure in ihrer Freizeit an einer steten Weiterentwicklung der modernen Kommunikationstechnik und verstehen es, das Internet für ihre spezifischen Zwecke zu nutzen. Auch die Funkamateure des Ortsverbandes Kraichgau nutzen moderne Technik und arbeiten an vielen Projekten, um die eigenen Erfahrungen und Erkenntnisse stetig zu erweitern. Informationen zum Thema Amateurfunk und wie man Funkamateur wird finden sich auf unserer Homepage: [www.a22-kraichgau.de](http://www.a22-kraichgau.de)