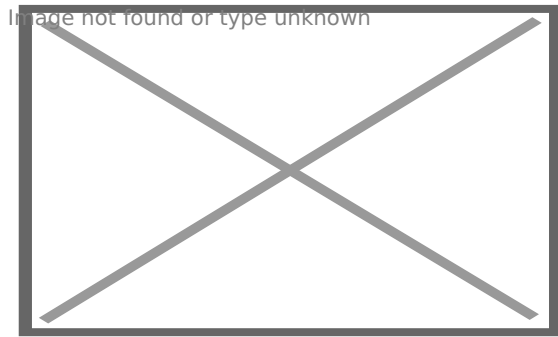


# Save the date: Technik-Vortrag QDX-Transceiver

Beitrag von „Sys\_RoBOTer“ vom 26. September 2022, 10:14

[Zitat von DARC aktuelle Infos](#)



Am Dienstag, dem 4. Oktober, findet auf der Plattform [treff.darc.de](http://treff.darc.de) der nächste technische Online-Vortrag mit dem Titel "QDX ein 4-Band 5W Digital-Transceiver" statt. Ab 20:00 Uhr stellt Referent Severin Wiedemann, DL9SW, den QDX vor und erklärt Details und Möglichkeiten des Geräts.

Der QDX (QRP Labs Digital Xcvr) ist ein leistungsstarker 4-Band (80, 40, 30, 20m) 5W-Digi-Modes-Transceiver-Bausatz mit integriertem SDR-Empfänger, 24-bit 48 ksps USB-Soundkarte, CAT-Steuerung, synthetisiertem VFO mit TCXO-Referenz.

Weitere Informationen und [Login](#) unter [treff.darc.de](http://treff.darc.de).

Quelle: <http://www.darc.de/nachrichten...-vortrag-qdx-transceiver/>