

Wartungsarbeiten am Karren (OE9XKV) - Dezember 2025

By Fabian Franz

Wed Dec 17 19:04:06 CET 2025

Alle Verbände

OE9



Am Samstag, den 13. Dezember fanden Wartungsarbeiten am Repeater OE9XKV Karren statt.

Dabei wurde unter anderem ein LiFePO₄-Akku für die Notstromversorgung des FM-Repeaters verbaut um diesen im Falle eines Stromausfalls autark zu betreiben. Der Repeater ist bereits vom Hersteller für die Nutzung mit einer Stützbatterie vorbereitet worden. Für die vorgeschriebene Fernabschaltung ist im Ersatzstromkreis ein Relais eingebaut, über das man den Akku trennen kann.



Es wurde ebenfalls das sogenannte "SAULink"-Interface installiert. Dabei handelt es sich um eine von Sauti OE9SAU gefertigte Box, die einen FM-Repeater an SVXLink anbinden kann. Aus diesem Grund ist am Standort OE9XKV ab sofort die Möglichkeit vorhanden, Echolink und Vernetzung im österreichischen SVXLink-Verbund zu nutzen. Ein Artikel zum Thema SVXLink wird von Sauti noch gesondert im QSP veröffentlicht werden. Anleitungen zu SVXLink gibt es ebenfalls von Michael OE8VIK auf dstaraustria.at (<https://dstaraustria.at/svx-link-austria/>).



Links:

- SVXLink-Dashboard (<https://svx.oe9hamnet.at/>)
- Repeaterliste (<https://dstaraustria.at/svmlink-austria-relaisliste-2/>)

GitHub Projekt SAULink9 (<https://github.com/OE9SAU/SAULink9>)