

Packet Radio via TNC

Versionen filtern [Ausklappen](#) [Einklappen](#)

Bis Datum:

[Markierungs](#)-Filter:

Versionen anzeigen

Zur Anzeige der Änderungen einfach die zu vergleichenden Versionen auswählen und die Schaltfläche „Gewählte Versionen vergleichen“ klicken.

- (Aktuell) = Unterschied zur aktuellen Version, (Vorherige) = Unterschied zur vorherigen Version
- Uhrzeit/Datum = Version zu dieser Zeit, Benutzername/IP-Adresse des Bearbeiters, K = Kleine Änderung

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)20:28, 25. Nov. 2021

[OE3DZW](#) [Diskussion](#) [Beiträge](#) 1.000 Bytes +37 Bytes [Markierung](#): [Visuelle Bearbeitung](#)

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)20:20, 26. Feb. 2012

[OE2WAO](#) [Diskussion](#) [Beiträge](#) 963 Bytes +95 Bytes

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)20:35, 19. Feb. 2012

[OE2WAO](#) [Diskussion](#) [Beiträge](#) 868 Bytes **+680 Bytes**

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)20:26, 19. Feb. 2012

[OE2WAO](#) [Diskussion](#) [Beiträge](#) 188 Bytes +43 Bytes

- [Aktuell](#)[Vorherige](#)19:48, 19. Feb. 2012

[OE2WAO](#) [Diskussion](#) [Beiträge](#) 145 Bytes +145 Bytes Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie:Packet-Radio und I-Gate](#) Eine Form Packet Radio zu betreiben ist mittels der Hardwarelösung eines TNC - Terminal Node Controllers.“