## Rotorsteuerung

Ausgabe: Dieses Dokument wurde erzeugt mit

04.07.2025 BlueSpice

Seite von

## Rotorsteuerung

## Rotorsteuerung

- von OE3GSU

Ein Programm, das mit Hilfe einer, am USB-Bus angeschlossenen Steuerplatine, und ein paar Relais, die in die Steuergeräte der Rotoren eingebaut werden können, einen oder zwei Rotoren vom PC aus steuert. Durch Interfaces zu versch. AFU-Programmen ist eine automatische Nachführung der Antenne (n) in zwei Ebenen möglich.

Grundsätzlicher Aufbau:

Datei:rotorsteuerung aufbau.jpg

Die Baubeschreibung und die Software gibts Hier!

Bei Fragen: mail an OE3GSU(at)OEVSV.AT

Viel Spaß und viel Erfolg beim Nachbauen!

Zurück zu Projekte

Zurück zu Selbstbau