

Allerlei (Dies und Das)

Alle Anleitungen ohne Gewähr! Verwendung auf eigenen Gefahr!

Hier finden sich immer wieder mal (wenn ich nur mehr Zeit zum schreiben hätte) ein paar Ideen und Gedanken, die vielleicht mal jemandem helfen könnten, würde mich zumindest freuen.

- Wenn ich groben Mist schreibe, oder etwas durch meine Zeilen hier in die Luft fliegt oder abraucht.... keine Gewähr!
- Wenn ich teilweise an Netzspannung rumfummle und das jemand nachmacht, gehe ich davon aus, dass er sich der Gefahren bewußt ist und/oder eine entsprechende Ausbildung hat!

Ich beantworte gerne Fragen und helfe, soweit ich kann, freu mich aber auch, wenn man mich auf Fehler und Verbesserungen hinweist.

Antennen

- [Vertikale KW-Antenne GAP Titan](#)
- [Endgespeiste Drahtantenne EFHW-EndFed](#)

Afu-Projekte

- [HF-Dreiermatrix \(Kreuzschienenverteiler\)](#)
- [Antennenrotor Yaesu G-450C mit Easy Rotor Control](#)
- [Antennenrotor Yaesu G-450 - 12V-Schalteingang](#)

Ham-Software

- [fldigi "portable" machen](#)

Dies und Das

- [Ausschalter für TinyGate USB-Interface](#)
- [Stationsuhr-Ständer ...nach Ingo, DL6IS](#)
- [HP-Servernetzteile weiterverwenden](#)

Raspberry

- [Raspberry Lüftersteuerung](#)

Web

- [Einfaches Webcam-Skript](#)

opnSense

- ["Anonym" surfen mit der opnSense und Cyberghost](#)

3D-Druck

- [Bauprojekt "Hypercube" - Teil 1 ...Die Mechanik](#)
- [Bauprojekt "Hypercube" - Teil 2 ...Die Elektronik](#)
- [Bauprojekt "Hypercube" - Teil 3 ...Sonstiges](#)
- [Slic3r "portable" machen](#)