

Technik

CNC

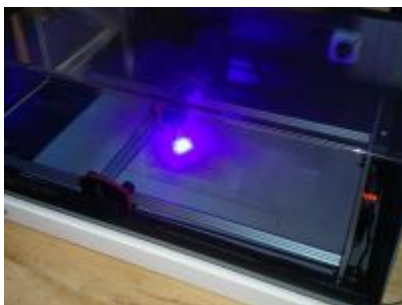
Vorwort für Nachbauer:

Das Ganze Thema CNC ist sehr komplex und die Idee mal kurz was fräsen zu wollen ist Utopie. Eine CNC Fräse ist quasi wie ein weiteres Hobby. Viel neues zu lesen/entdecken/probieren bis die ersten Teile so sind wie es soll. Das ist aber bei ner fertigen Fräse teils auch so. Die Shapeoko liegt bei 300 und dann kommen sicher auch nochmal knapp 250-300€ für Motoren, Steuerung, Frässpindel, Kabel etc.. zusammen wenn man alles neu anschaffen muss. Dann noch Verbrauchsmaterial wie Fräser und GFK/Holz. Aber es lohnt sich 😊



Frickelfräse

CNC Fräse auf ShapeOko Basis



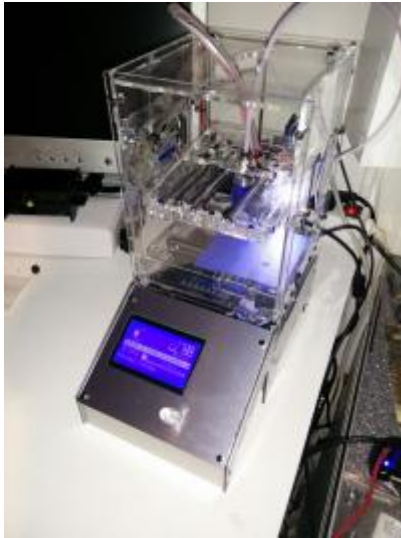
Lasergravierer

CNC Lasergravierer aus Restteilen.



CoreXY Portal

Groß und Billig CNC Fräse für Schaum und evtl Weichholz



3D Druck:

[TinyBoy](#)

TinyBoy / Hobbyking Fabrikator Mini



Styroschneider

Idee für einen CNC Tragflächenschneider

AVR Projekte



[Diverse Eigenbau AVR-Projekte für den Modellbau incl. Software](#)

- [Lost Plane Beeper - TINY13](#)
- [EscLight - reusing a Brushless ESC to Power LEDs](#)
- [Flight Light](#)
- [Gamecontroller Funke](#)
- [Servotester](#)
- [Signal Splitter - TINY13](#)
- [ThrustMeter](#)
- [Tools](#)

- [AVR Links](#)

Modellbau Elektronik

Projekte rund um den Umbau/Review von Modellbau Elektronik, Sendern, 2,4GHz Systemen etc...

[Modellbau Elektronik](#)

Basteleien

Gitarre für Frets on Fire

Mal wieder was aus Holz, diesmal eine passende Gitarre zu Frets on Fire einem freien Guitar Hero Clone für Linux, Mac und Windows. Leider noch auf der alten Seite Hier: [Gitarre für Frets on Fire](#)

Piep-Show

[Piep-Show - der FPV Nistkasten](#)

From:
<http://der-frickler.net/> - **der-frickler.net**

Permanent link:
<http://der-frickler.net/technik>

Last update: **2017/10/21**

