

Projekte

Hier sollen die laufenden, geplanten und fertigen Projekte stehen.

Infrastruktur

- [WarpInfra](#)
- [Warpshop \(Teil von WarpInfra\)](#)
- [1337-Tisch](#)
- [Mehr Stauraum in der Zone](#)
- [3D Drucker](#)
- [FreifunkMuenster](#)
- [Warpzone LoRaWAN Gateway](#)
- [Ätzanlage](#)
- [Make Clean](#)
- [xmpp-Server](#)
- [warpzone-Multimedia](#)
- [Steuerpanel](#)
- [Stickmaschine](#)

Social

- [Amateurfunk](#)
- [Games on ICE-Screen](#)
- [Verschlüsselungsworkshop](#)
- [CryptoParty](#)

Software

- [IRC-XMPP Transport](#)
- [Webseite](#)
- [TiGRE - Tiny Graphic Rendering Engine \(discontinued\)](#)
- [marvin](#)
- [WarpzoneAPI](#)
- [spaceAPI](#)
- [Warpzone Status Widget for Android](#)
- [Warpzone Status](#)
- [Gamealert](#)
- [Opencast](#)

Electronic

- [Verstärker](#)

- [Das Moodlight](#)
- [RFID](#)
- [Workshop](#)
- [Das IP-Wlan-Phone Philips VP6500](#)
- [Motorola VIP1710 Settopbox](#)
- [Portal - ein elektronisches Zugangssystem für die Warpzone](#)
- [Arcade Gaming Box](#)
- [Lasertag](#)
- [optische Eieruhr](#)
- [VGA - Vector Graphics Adapter \(en\)](#)
- [Lötöfen](#)
- [MikuBox - Pseudo-Holographic projection box](#)
- [WarPI1ght](#) noch Intern
- [Tee-O-Mat](#)

Hardware

- [City Cruiser](#)
- [EM Beschleuniger](#)
- [80V Netzteil / Controller](#)
- [String / Pen Plotter](#)
- [Warp-Milch-Reis](#)
- [CNCForEveryone - CNCForEveryone - Eine CNC Fräse welche frei zu nutzen ist](#)
- [OPENmatic](#)
- [Styroporschneider](#)
- [EKG Gerät](#)
- [Sputtering](#)
- [Eye](#)
- [Selbstfahrender Sessel](#)
- [Transpotter](#)
- [Bauleuchte](#)

Foodhacking

- [Wir machen unseren eigenen Käse](#)
- [Eis](#)
- [Tofu](#)

Sonstiges

- [Multikopter](#)
- [Datenreise](#)
- [Chaos macht Schule](#)
- [Explosionskoerperstream](#)
- [Raspberry Pi Baukasten](#)
- [Zonen-OC](#)
- [Pixeln](#)

Neue Räume

Für die Übersicht siehe [Neue Räume](#)

Instant Projects

„Instant Projects“ sind kurzzeitige Projekte und Informationen. Also Projekte, um die sich vielleicht nur ein oder zwei Leute kümmern oder die nicht länger als ein paar Tage oder Wochen dauern.

- [OHM2013 Printable Shower Hook](#)
- [Harzburg-SDR](#)
- [50W Ersatzlast](#)
- [Slinky Antenna](#)
- [USB Drehspulinstrument](#)

Konstruktionstips

Der Name ist Programm.

- [Aluminium schneiden](#)
- [Alu-Blech biegen](#)
- [9v-Batterieanschlüsse recyceln](#)
- [Manhattan Prototyping](#)

Archiv / tote Projekte

- [\(Retro\)Gaming-Ecke](#)
- [DC Power Grid](#)

From:
<https://wiki.warpzone.ms/> - **warpzone**

Permanent link:
<https://wiki.warpzone.ms/projekte:start?rev=1589325303>

Last update: **12.05.2020**

