

Hier findet die Informationssuche zum Thema Bastelhistorie statt - was haben wir wann gemacht, um das eventuell irgendwann mal verkaufen zu können.

- Mai 2009 erstes 8051 Board



-
- Juni 2009 Kreuztisch mit Joystick-Steuerung und High-End-HIBS-Interface
- Juli 2009 Snake auf 8051 (Sebastian)
- November 2009 - Ansteuerung 4x8 LED-Matrix mit 8051 (Stefan)
 - Video: <http://www.youtube.com/watch?v=Pubvxs0FKvw>
- Juni 2010 - Routerbot
 - RIP: www.routerbot.de <http://routerbot.blog.de/page/2/>
- August 2010 - DMX-Steuerung per Palm
- ??? - Beginn Gebastel mit MSP430
- August 2011 - Beginn Entwicklung PortableRelais
- WS 2011/2012 - Beginn Gebastel mit FPGA (Sebastian)
- Januar 2012 - VGA-Oszi mit FPGA
- Februar 2012 - Nachbau MK12



-
- August 2012 - Fertigstellung Benzingerber
- Dezember 2012 - TinyPlayer
- ??? - Beginn Gebastel mit STM32F4
- Frühjahr 2013 - ADAT-Implementierung auf FPGA (Sebastian)
- Juni 2013 - STM Defined Radio
- Juni 2013 - Ansteuerung SPI Accelerometer mit FPGA (Stefan)
- Oktober 2013 - Implementierung FIR-Filter auf STM32F4
- Dezember 2013 - SDR im FPGA (DDC, CIC, FM Demod)
- Januar 2013 - FM-Demodulation im FPGA

From:

<https://loetlabor-jena.de/> - **Lötlabor Jena**

Permanent link:

<https://loetlabor-jena.de/doku.php?id=projekte:bastelhistorie:start&rev=1391258574>

Last update: **2014/02/01 12:42**

