

Betty SDR ist ein 🧠 [Software Defined Radio](#), das als portabler Kurzwellen-Transceiver entworfen ist.

Die bisherige Version der Dokumentation findet sich unter <http://88.198.50.117/~yc/SDR/>.

xx.xx.2013 Fieldday Käseschenke; Entwicklung der Idee und Zusage der Unterstützung durch Andreas DL5CN

xx.11.2013 Clubabend X20; Präsentation SDR-Prototyp FPGA als Digital Down Converter

20.01.2014 Präsentation FM-Demodulation im FPGA

From:

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

Permanent link:

http://www.loetlabor-jena.de/doku.php?id=projekte:betty_sdr:start&rev=1392638438

Last update: **2014/02/17 12:00**

