2025/11/21 05:54 1/1 Eprommer des CC Leipzig

z1013_eprommer_ccl.htm

Der Z1013-Eprommer des CC Leipzig (mit PIO)

- jetzt auch am Z9001!



Der Z9001 und Z1013 verwenden beide denselben Modulstecker und -Bus, so dass eine Nutzung von Hardware mit beiden Ger \tilde{A} ¤ten direkt m \tilde{A} ¶glich ist. Ich habe mir 1989 den oben abgebildeten Eprom-Brenner f \tilde{A} ½r Eproms 2716 (2K) bis 27256 (32K) gebaut und 2003 endlich auch am Z9001 nutzbar gemacht.

Ich habe die Software des Z1013 von Rainer Brosig mit IDAFREE disassembliert und mit dem Makroassembler AS auf den Z9001 umgesetzt.

• Software: eprommer.zip

SchaltplĤne: brenner_ccl_neu.pdf

• Dokumentation:

From:

https://hc-ddr.hucki.net/wiki/ - Homecomputer DDR

Permanent link:

https://hc-ddr.hucki.net/wiki/doku.php/z1013/module/eprommer_ccl?rev=127927589

Last update: 2010/07/15 22:00

