

CP/A

CP/A ist eine CP/M-kompatibles Betriebssystem der Akademie der Wissenschaften der DDR.

BDOS

Vom BDOS lag mir leider kein Quelltext vor. Ich habe deshalb das BDOS, was im CP/A für den Z9001 enthalten ist, reassembliert und mit den Originalmarkennamen und -kommentaren des Originalen CP/M-2.2 BDOS von Digital Research versehen. Ein Textvergleich beider Varianten (bdos_cpa.asm und bdos22.asm) mittel DIFF offenbart die Unterschiede:

- Das CP/A-BDOS wurde im Prinzip komplett und fast 1:1 aus dem DR-BDOS abgekupfert
- Durch Verwendung der Z80-spezifischen short jumps (jr) wurden einige Byte eingespart
- der interne BDOS-Stack ist 32 Level tief, im Original sind es nur 24 Level
- BDOS sichert die Register IX und IY
- leicht andere Implementierung von CONIN, CONBRK, INITIAL2,
- andere Implementierung von RENAME, RESELECT, FUNC13, FUNC14, FUNC25, FUNC37, GOBACK
- DSKWR2 hat einen Patch am Anfang
- READ beachtet zusätzlich 13H (Ctrl-S)

From:
<https://hc-ddr.hucki.net/wiki/> - **Homecomputer DDR**



Permanent link:
<https://hc-ddr.hucki.net/wiki/doku.php/cpm/cpa?rev=1297707386>

Last update: **2011/02/14 17:16**