

# Literatur

meine ganz persönliche Liste zu Büchern und anderen Veröffentlichungen zum Thema CP/M

## Rodnay Zaks, CP/M Handbuch

Sybex-Verlag, ISBN 3-88745-002-7, 6. Aufl. 1984

engl: [https://archive.org/details/The\\_CPM\\_Handbook\\_with\\_MPM](https://archive.org/details/The_CPM_Handbook_with_MPM)

ein sehr gutes Handbuch zum Arbeit mit allen CP/M-Varianten.  
Ausführliche Beschreibung von ED.

## Klaus Kämpf: CP/M 2.2 Assembler-Listing

ISBN 3-925074-II-2, 1. Auflage, Dezember 1985

[https://www.z80cpu.eu/mirrors/oldcomputers.dyndns.org/public/pub/rechner/eaca/common/Dokumentation/cpm\\_asm\\_listing\\_bw\\_ger.pdf](https://www.z80cpu.eu/mirrors/oldcomputers.dyndns.org/public/pub/rechner/eaca/common/Dokumentation/cpm_asm_listing_bw_ger.pdf)

Umfassendes Werk über die Interna von CP/M. Unverzichtbar für Entwickler und BIOS-Autoren.  
im Wiki als [CP/M 2.2 Interna](#)

## Sliding into BDOS Part I..III, Michael J. Karas

<http://www.classiccmp.org/cpmarchives/cpm/Software/WalnutCD/cpminfo/easybdos.lbr>

Ausführliche Beschreibung der BDOS-Schnittstelle. Original 3 Teile, Wordstar-Dokument, PD.

```
EASYBDOS.LBR 94k
```

```
What is this thing everybody is talking about called BDOS? This  
three part series attempts to answer this question in some detail.
```

der erste Teil ist online als Z80-Version:

[http://www.msxcomputermagazine.nl/mccm/millennium/milc/disk/topic\\_13.htm](http://www.msxcomputermagazine.nl/mccm/millennium/milc/disk/topic_13.htm) etc.

Sliding into BDOS Part I als Z80-Version. Teil 1..3 = Teil 4..6 !

## Alan R. Miller, Programmieren mit CP/M

Sybex Verlag, ISBN 3-88745-077-9

Ausführliche Beschreibung der BDOS- und BIOS-Schnittstelle. Makrobibliothek xxx. Bibliothek in der DDR als SYSLIB bekannt.

From:

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

Permanent link:

<https://hc-ddr.hucki.net/wiki/doku.php/cpm/literatur?rev=1516617149>

Last update: **2018/01/22 10:32**



