

# LLC2



Eigentlich sollte es im Netz andere Seiten geben, die sich dem LLC2 widmen. Da ich aber ein CP/M-System für den LLC2 erweitert habe, gibt es nun auch bei mir eine Seite.

## Systembeschreibung

Werbung aus dem FA: „*LLC2 - die kostengünstige Alternative zum industriellen Heimcomputer. Technisch ausgereifter Einplatinencomputer zum Selbstbau für Freizeit und Beruf. Programmkompatibel zu handelsüblichen Geräten. Ausführliche Bauanleitung...*“

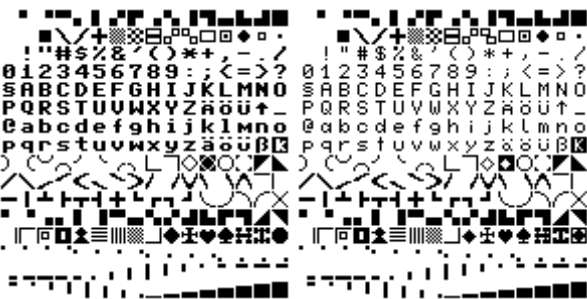
Der LLC2 ist der Nachfolger des [LLC1](#). Entworfen und produziert wurde er von Dr. **Gerd Maudrich** (Karl-Marx-Stadt).



Original-Leiterplatten und -Dokumentation (U.Mau)

## technische Daten

| Merkmal    | Beschreibung |
|------------|--------------|
| CPU        | U880         |
| ROM        |              |
| RAM        |              |
| Takt       |              |
| Anzeige    |              |
| Tastatur   |              |
| Peripherie |              |
| Software   |              |



Font l1c2font aus JKCEMU, rechts zg-l1c2-rom von René.

## Literatur

<http://www.robotrontechnik.de/index.htm?/html/computer/l1c2.htm>

<http://home.arcor.de/uwe.mau/> Bilder und Softwaredownload

<http://www.ipb-halle.de/~ronald/cpm/LLC2/> Bilder

<http://www.ipb-halle.de/~ronald/cpm/CPL-Source/> Disketteninhalt

<http://www.ipb-halle.de/~ronald/cpm/DISK3/> Disketteninhalt

<http://www.l1c2.info/> soll mal eine zentrale Seite zum LLC2 werden, derzeit leer

## Downloads

- Anleitung: Wegen der Größe der Datei (~70 MB) gibt's die nicht hier auf der Webseite, sondern auf Anfrage.
- [cpld82.zip](#) CPLD 8.2 incl. RAM-Floppy nach mp 3/88. Quellcode
- [roms.zip](#) Monitor und Zeichensatz
- [ic-tester.zip](#) IC-Tester (f. CP/M-Microsoft-Basic)

## Bedienung

## Sonstiges

Im Funkamateur 3/85, S. 149 gab es eine Annonce zum Kauf der Unterlagen und Leiterplatten des LLC2 für 70,- M.

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



Permanent link:  
<https://hc-ddr.hucki.net/wiki/doku.php/homecomputer/lhc2?rev=1338406609>

Last update: **2012/05/30 19:36**