

RFV.TXT
Aufrufmoeglichkeiten fuer RAM-Floppy

Bildschirm RAM-Floppy
=====

ohne CRC RFV [lw:][anfangsadresse] [endadresse]

mit CRC RFVC [lw:][anfangsadresse] [endadresse]

CRC: Beim Schreiben wird eine Pruefsumme erzeugt, beim
Lesen wird mit dieser Pruefsumme verglichen.

lw: Laufwerk, dem das RAM-Floppy zugewiesen werden soll
Standard D:

anfangsadresse Anfangsadresse im Bildspeicher (hexadezimal)
Standard = Minimalwert 07D0H

endadresse Endadresse im Bildspeicher (hexadezimal)
Standard = Maximalwert FD97H

Ein Datenerhalt nach RESET ist nicht moeglich, weil der Bildspeicher
geloescht wird.

.....
.....