

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.

.....  
.....