

mc-CP/M- Computer mc Heft 2 / 1986

Zum Leserbrief von Urs Probst in mc 8/1985 sei ergänzt:

Der Grund für eine mögliche Beschädigung der Laufwerke ist ein Fehler im Monitor 3.4 innerhalb der Routine MRSTO-RE.

Die Anweisung AND 0FH unterdrückt Bit 5 des Mini-Laufwerks. Dieses Bit muß aber gesetzt sein, um den Controller WD 1997 in der FLO-1-Baugruppe richtig anzusteuern. Der Fehler macht sich bei Doppelkopf-Laufwerken bemerkbar, wenn erfolglose Lese- oder Schreiboperationen wiederholt werden, z. B. Schreiben auf eine unformatierte oder schreibgeschützte Diskette. Abhilfe: Anweisung entfernen (NOPs) oder AND 03FH schreiben.

Werner Sievers, Tongeren/Belgien