

USB und Mega-Flash am Z1013-128

Ich gehe mal von meinen Jumperstellungen aus. Dabei liegt die Leiterplatte vor Dir mit lesbarer Beschriftung.

Es ist der EPROM D200, V5 sowie der Eprom D14, V3 gesteckt

Ich fange Oben links an.

Jp15 beide Jumper senkrecht

Jp10 gesteckt

Jumper um Kassetteninterface lasse ich unberücksichtigt!

Jp12 gesteckt

Jp7 auf2 senkrecht

Jp18 rechts 2-3

Jp 14 nichts gesteckt

Jp19 rechts 2-3

Jp 11 links 2-3

Jp17 rechts 2-3

Jp8 rechts 2-3

Jp9 links 2-3

Jp6 rechts 1-2

Wenn das alles erledigt ist versuche den Computer zu starten.

Wenn er sich meldet, wiederaus, Buskarte anstecken und die PIO Karte mit auf Adresse 5 gestecktem Jumper aufstecken.

USB4PRE aufstecken.

Alternativ dazu die GUR Leiterplatte oder eine Ähnliche auf Adresse 5 gesteckte USB Möglichkeit verwenden.

USB-Stick mit FAT32 formatiert mit den gewünschten Programmen mit der Endung Z80 von Volker Pohl's Homepage versehen (Sammlung Z1013 Software gezippt).

Den USB-Stick in die Buchse des USB4PRE stecken.

Computer einschalten, warten bis er sich gemeldet hat.

Eingabe von J 9FB0 und Enter (Zwischen dem J und der 9 muß ein Space eingegeben werden!).

Eingabe von @U und Enter.

Das Menue mit den vorhandenen Dateien sollte sich jetzt melden.

Im Text des Menues ist das weitere Vorgehen erläutert.

Mega-Flash Modul

Zum Starten des Mega-Flash Moduls gibt man J C000 ein und Enter

wenn sich das Menue des Mega-Flash Moduls meldet, gibt man zum Anzeigen der Dateien @F ein.

Die weitere Anleitung der möglichen weiteren Befehle ist bei Volker Pohlens zu finden

Viel Erfolg!