

Erledigt

NVRam Reset

Beitrag von „userport“ vom 31. Dezember 2019, 10:07

Ganz einfach erklärt, ein NVRAM (nicht flüchtiger Arbeitsspeicher) verliert keine Daten, weil der Baustein mit einer interner oder externer Batterie oder einem Akku auch nach dem Ausschalten der Betriebsspannung weiterhin alleine mit der Batterie oder Akku-Spannung versorgt wird.

Für Interessierte:

Ein NVRAM kann z.B. auch so aussehen, hier mal ein Beispiel meiner Bastelarbeit/Eigenentwicklung aus den späten 80'ern mit Batteriegepufferten SRAM für den Amiga 1000 (Einblendung im Speicherbereich war glaube ich ab [\\$D80000](#)).

