

GB-BSCEA-3955 - Big Sur

Beitrag von „bluebyte“ vom 21. Oktober 2021, 08:25

Man braucht den NVRAM eigentlich nur löschen, sobald Änderungen im Bereich „NVRAM Add“ gemacht werden. Auch das kann man elegant umgehen, wenn man die Parameter im Bereich „NVRAM Delete“ bearbeitet. Ich habe schon seit ewigen Zeiten keinen Reset mehr gemacht.

Ich denke mal, die Logik ist im Screenshot ersichtlich.

Opencore löscht zuerst die Parameter, die unter **Delete** eingetragen sind.

Dann lädt es die Parameter, die unter **Add** eingetragen sind.

Durch diese Vorgehensweise erspart man sich den Reset, wodurch der NVRAM-Baustein auch geschont wird.