

Erledigt

Natives oder emuliertes NVRAM?

Beitrag von „Keksfamilie“ vom 18. Januar 2020, 22:51

Hallo zusammen,

ich bin mit der Installation von MacOS jetzt durch, läuft soweit alles recht gut. Jetzt wollte ich den NVRAM mal angehen, wenn ich mit nvrn Testdings=123 eine neue Variable anlege, ist die nach dem Neustart weg.

Soweit ich das bis jetzt verstanden habe, gibt es zwei Optionen:

1. Das Board hat NVRAM der mithilfe von OsxAptioFixDriver auch unter macOS funktioniert
2. Das Board hat keinen NVRAM und es muss welcher emuliert werden (mit Clover)

Zu 1.:

Wie kann ich rausfinden, ob mein Board NVRAM hat?

Zu 2.:

Falls das Board keinen NVRAM hat, wie bekomme ich den Emulierten NVRAM nachträglich hin? Ich bin von dem [Clover Ordner von al6042](#) ausgegangen, da scheint das standardmäßig nicht aktiv zu sein.

LG,

Keksfamilie