

Erledigt

# LastBootedVolume mit geladenem EmuVariableUEFI Treiber funktioniert nicht

Beitrag von „sir\_daniel“ vom 13. Oktober 2017, 00:42

[Zitat von cobanramo](#)

Toll das es für dich so passt, mich würd aber interessieren warum dieser Bios Version ne falsche MAC Adresse hat, da wär die Antwort vom Asus sicherlich interessant, die haben sicherlich auch ne Lösung für das.

Also das kann nicht sein dass die all Ihre Kunden Bios Baustein bearbeiten könnten 😊

Naja ist ja alles bestens, so gehts auch, viel spass mit der Möhre 😊

Das kann ich dir sogar auch erklären. Ich habe mir das Mainboard vor Jahren mit rev 1904 gekauft, aber irgendwann dummerweise ein [BIOS Update](#) auf damals 2xxx gemacht. Auch das hat bereits für meinen Hacki die EmuVariableUEFI gefordert (und damit kein Autoboot). Damals habe ich beschlossen mir einen BIOS Chip für das Mainboard mit BIOS 1904 zu kaufen (zurückflashen über das UEFI geht ja nicht). Der Chip wurde mir dann auch geliefert, der hat aber noch nie ein Mainboard gesehen, also war bei den Daten halt bullshit eingetragen (unter anderem Mac Adresse 8888888788). Das hat mich bisher aber nie gestört. Bis zu dem Zeitpunkt wo halt iTunes rumgemeckert hat, da das offenbar auf die MacAdresse schaut. 😊  
Und jetzt hab ich den 1904er Chip, den ich mir damals gekauft habe mit den oben beschriebenen Mitteln mit meiner korrekten MacAdresse versehen und werde mich davor hüten noch ein [BIOS Update](#) zu machen! 😊