

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „karacho“ vom 2. August 2020, 11:23

[Zitat von manfredm1970](#)

. einfach keine Antwort.

Die dort gezeigte Methode um Snapshots zu deaktivieren, ist eigentlich für echte Macs gedacht. Das siehst du auch schon an der Vorgehensweise mit dem Weg über's Recovery um [SIP](#) zu disablen und dann reboot. Ein echter Mac behält dann diese Einstellung, ein Hackintosh nicht, da lädt man beim reboot wieder die Vorgaben für's NVRAM welche in der config.plist hinterlegt sind. Hat man dort bei

NVRAM->Add->7C43.....csr-active-config 00000000 stehen, dann ist [SIP](#) nach einem reboot wieder enabled. Und hier im Forum existiert auch so ein Guide auf Deutsch. Kann mich jedoch nicht erinnern, wer den veröffentlicht hat. Ich glaube es war [ResEdit](#)

Edit: Hier ist was Manfred -> [Wifi beim Macbook Pro mid 2012 unter Big Sur Beta wiederbeleben.](#)