

Erledigt

SIP für Anfänger

Beitrag von „markquark“ vom 30. Januar 2017, 09:19

>>> MacGrummel

Na diese Information hab ich gesucht. Man will doch keinen weniger sicheren hackintosh PC haben als die echten macs.

Die zweite Sache war es, wie man [SIP](#) auf 0x0 umschaltet. Ob es reicht im Clover Rt Variables > BooterConfig und CsrActiveConfig auf 0x0 einzustellen.

Da hat mir jemand über Bitmaske erzählt, und so genau will ich das nicht wissen. Sowas würde ich gerne den Binärzahlenschubser überlassen.

Ich will nur wissen, ob es tatsächlich Wirkung hat auf [SIP](#) im OS. Werde ich heute noch testen.

Ich will Vollständige Sicherheit von dem OS eingeschaltet haben.

Ist doch keine schlechte Idee, oder?

OK ausprobiert. Tatsächlich, Änderung in Clover hat Einfluß auf OS X. Habe beide Werte auf 0x0 eingestellt. [SIP](#) ist voll "enabled". Probleme habe ich keine festgestellt.

So sparrt man sich das booten der Recovery. Dieses Programmchen SIPUtility funktionierte bei mir nicht. Nach einstellen eines Wertes gab es error. Den Zustand kann man aber überprüfen.

Man kann beide Werte auf 0x0 einstellen, aber bevor man irgendwas mit dem System macht, sogar [Rechte reparieren](#), sollte man wieder den Standard wiederherstellen.

CsrActiveConfig: 0x3, BooterConfig: 0x28. Sonst kann es passieren, dass OS X nicht startet.

Achtung!

Spiel mit [SIP](#) hat mit sound abgeschossen. Ktext lässt sich nicht installieren. Hat mich Stunden Arbeit gekostet.