

Erledigt

El Capitan und die System Integrity Protection - Was ist das und wie kann ich es ändern?

Beitrag von „connectit“ vom 8. Oktober 2015, 07:02

Natürlich macht es zum einen Sinn, die [SIP](#) ist nicht zum "Schutz" gegen eines Hackintosh. Sondern viel mehr um das System vor ungewollten Zugriffen zu schützen.

Die [SIP](#) wie schon Griven erklärt kannst du dir so konfigurieren wie es du brauchst 😊

Welche Berechtigungen meinst du nun, wenn du die Permissions von den Kexts meinst, kannst du dies mit dem Festplattendienstprogramm tun, oder einfach das Kext Utility verwenden (repariert automatisch).

Gesendet von iPhone mit Tapatalk