

Erledigt

## Probleme nach Installation 10.13.3 mit NVIDIA Grafik

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 21. Februar 2018, 10:42

[@Torpor](#)

Seit OS X Yosemite müssen Kernel-Erweiterungen, wie z.B. Treiber -Kexte, signiert sein. OS weigert sich zu booten, wenn unsignierte Erweiterungen vorhanden sind.

[SIP](#) umfasst eine Reihe von Mechanismen, die durch den Kernel erzwungen werden. Ein Herzstück ist der Schutz der System-Dateien und Verzeichnisse gegen Änderungen durch Prozesse ohne eine bestimmte "Berechtigung", auch wenn sie vom Root-Benutzer oder einem Benutzer mit Root-Rechten (sudo) ausgeführt werden.

*Apple sagt, dass der Root-Benutzer ein erheblicher Risikofaktor für die Sicherheit des Systems sein kann. Hahaha.*

*Besonders auf Systemen mit nur einem einzigen Benutzerkonto, auf denen dieser Benutzer auch der Administrator ist. Hahaha.*

Und jetzt kommen wir zur der Frage: Wie ist das überhaupt mit dem [SIP](#) bei unseren hackintosh-Rechnern?

Um ein macOS auf einen hackintosh zu kriegen müssen Kernel-Erweiterungen geladen werden, die nicht signiert sind,

was Apple aus irgendeinem seltsamen Grund nicht zulassen will. Um das zu schaffen muss Clover [SIP](#) teilweise oder auch ganz deaktivieren. Das Deaktivieren wird eben durch die config.plist gesteuert.

Hast du versucht noch die Rechte zu reparieren?

Oder poste die config.plist!