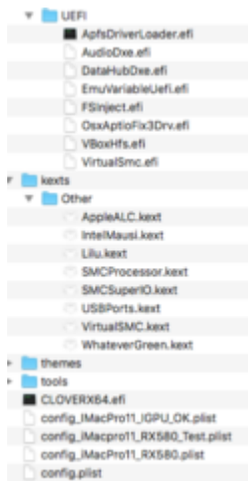


Kein Boot mit aktiver SIP

Beitrag von „macdream“ vom 30. Oktober 2019, 18:57

Das klappt selbst mit EMU nicht, habe ich schon probiert, die Variable "mein_name" war nach dem nächsten Booten weg, da aber sonst alles funktionierte habe ich dem Thema keine große Bedeutung zugemessen.

Aktuell boote ich mit:



Nachtrag:

Ich habe jetzt mit OsxAptioFixDrv-free2000.efi getestet:

sudo nvram meine_variable=test

nvram -p gibt (unter anderem) **meine_variable test** aus.

Nach einem Neustart ist die Variable allerdings weg.

Aber: Nun "merkt" Clover sich das letzte Startlaufwerk, das hat bis hierhin noch nie geklappt.

Booten mit [SIP](#) enabled 0x00 klappt auch. 🤪

Es bleibt allerdings eine gewisse Sorge bei dem Einsatz dieses Treibers. 🤔

Ist die Nutzung dieses Treibers weit verbreitet, oder befolgen doch lieber alle den Rat des Entwicklers diesen nicht zu nutzen ?

[CMMChris](#) ich meine, du hättest gute Erfahrungen mit dem Treiber gemacht, hast du ihn "produktiv" im Einsatz oder nur zu Testzwecken genutzt ?