

[Sammelthread] MacOS BigSur 11.0 DEV-Beta Erfahrungen

Beitrag von „griven“ vom 17. Juli 2020, 16:38

Ich habe es über den Bootpicker gemacht was ohne Probleme funktioniert hat. Alternativ geht es, deaktivierte [SIP](#) vorausgesetzt, aber auch im laufenden System vom Terminal aus. Der passende Befehl wäre in dem Fall `sudo nvram -c`. Die Variante aus dem Terminal ist aber mit Vorsicht zu genießen da zum einen trotz deaktivierter [SIP](#) nicht alle Variablen gelöscht werden und zum anderen der Befehl mehrfach ausgeführt werden muss, um das erwünschte Ergebnis zu erreichen. Eine Kontrolle des Erfolgs mittels `nvram -p` sollte man auf alle Fälle vornehmen.

Was die Probleme mit dem NVRAM angeht über die in der letzten Zeit vermehrt berichtet wird kann ich das zumindest auf meiner Hardware (AsRock Z97-Pro4, Thinkpad S240 Yoga) nicht nachvollziehen alle NVRAM Operationen laufen auf beiden Plattformen so wie man es erwarten würde.