

Erledigt

## Welches SMBIOS passt besser ?

Beitrag von „floris“ vom 19. April 2019, 12:36

Karfreitag - dank spiritueller Unterstützung durch die Matthäus-Passion in Bild- und klanggewaltiger Inszenierung - und der Vorarbeit von [CMMChris](#) !

Gehen jetzt die USB Ports alle. So ziemlich alles neu gemacht.

Problem war, dass der USB durch "/dev/random initialisiert" wurde. In Hacktool verschiedene Port-Settings (HSxx und SSx ), die sich zwar irgendwie verändern ließen, aber überhaupt nicht reproduzierbar.

Dann war noch der Effekt, dass nach dem Mainboard-Boot (in ca. 30-40% Fälle) im AMI-UEFI-Screen einen Watchdog-Fehler gemeldet wurde und er Bootvorgang in in einem Schwarzen Bildschirm endete (noch vor irgend einer Aktivität von Clover).

- Einträge neu für USB eingetragen (link von CMMChris)
- die Fake\_SMC\_xxxSensors .kext alle raus
- usbport.kext raus und USBInjectAll.kext rein
- NVMe neu formatiert
- macOS neu installiert
- mit Hacktool und passenden HSxx und SSx USBport.kext generiert