## Anleitung: USB 3.0 Mojave / (High-) Sierra / El Capitan für jedermann (zukunftssicher für Updates & komplett gepatcht)

Beitrag von "kuckkuck" vom 19. Januar 2020, 02:47

<u>CMMChris</u> Zu dem Zeitpunkt zu dem USBInjectAll entworfen wurde hat Apple auch schon Port Injectors genutzt, genau wie heute, und USB Dummy Kexts waren ebenfalls bereits bekannt und funktionell. Die Idee und Funktion von USBInjectAll ist eine andere. Hier Iohnt es sich eventuell einen genaueren Blick auf \_UPC im ACPI Spec sowie die verkorksten OEM ACPI Tabellen zu werfen. Inwiefern ist die Methode veraltet?

Ebenfalls lese ich ständig an verschiedensten Stellen, teilweise von Personen die wirklich in der Materie stecken, dass USBInjectAll schädlich ist und nicht long term genutzt werden soll. Woher kommt das? Was sollte der Grund dafür sein? USB Port Limit Patch und die damit verbundene fixed size array Problematik und USBInjectAll sind zwei paar Schuhe, USBInjectAll ist kein PortLimit Patch.