

USB mittels SSDT deklarieren

Beitrag von „SchmockLord“ vom 19. Juni 2023, 22:36

[Zitat von kaneske](#)

Und du bist dir sicher, dass du den Teil der geladen wird auch nicht anderweitig injiziert hast? **Ja. Hab ich kontrolliert. Injiziere die DSDT nicht mehr und auch keine andere SSDT mit dem Teil.**

Wenn du maciasl aufmachst unter dem gestarteten OS, bildet der die DSDT so ab als wäre die patched obwohl sie es nicht sein sollte? **Ja genau das. MacIASL zeigt mir die SystemDSDT so an, als hätte ich noch die Custom DSDT mit XH00 Definition injiziert.**

Hast du da Renames drin? Oder funkt dir da irgendein Hotpatch (Kext) rein? Nein, eigentlich nicht. **Wie gesagt, ich hab das Gefühl dass die gepaschte DSDT irgendwo in den BIOS/Speicher geschrieben wurde und mit dem letzten [BIOS Flash](#) nicht aktualisiert und dadurch auch nicht mehr zurückgesetzt wurde.**

Kannst auch gerne nochmal drüberschauen. Aktuell lade ich nur die SSDT-XH00-Disabled.aml. Die hatte ich mal mit .RHUB und mal ohne .RHUB geladen. Aber nur zu Testzwecken um zu gucken ob das mit dem _STA Zero vom XH00 funktioniert.

Die SSDT-B650M-XH00 ist die, die dann die USB-config für XH00 enthalten soll, sobald ich weiß wie ich die XH00 Sektion aus der DSDT entfernt habe. Und die SSDT-USB-B650M-Riptide.aml enthält meine bisherige Konfiguration, würde ich dann mit der XH00 verheiraten sobald ich das Problem gelöst habe.

Und trotzdem enthält die DSDT immer noch die Sektion, die ich mal mit einer Custom-DSDT injected habe, aber irgendwie nicht wieder losbekomme.