

Erledigt

Mein DSDT Versuch

Beitrag von „PropheT“ vom 5. Juni 2018, 13:08

Damit ich keinen neuen Thread anfangen wandle ich diesen nun zum DSDT Versuchs Thread meinerseits um.

Es beginnt natürlich auch gleich mit einem Fehler.. : _HID Suffix must be all hex digitale (GH)

Die Stelle aus der DSDT:

```
Device (_SB.PCI0.DOCK)
{
Name (_HID, "ABCDEFGH") // _HID: Hardware ID
Name (_CID, EisaId ("PNP0C15")) // _CID: Compatible ID
Name (_UID, 0x02) // _UID: Unique ID
Method (_STA, 0, NotSerialized) // _STA: Status
{
Return (Zero)
```

Dass "GH" nicht zu den Hexadezimalzahlen gehört leuchtet ein. Nur woher bekomme ich die richtige Hardware ID? Ich weiß ja nicht um welchen Part meiner Hardware es sich dreht, oder könnt ihr das dort irgendwie heraus lesen?

Moin Zusammen,

derzeit habe ich wieder etwas Zeit um an meinem Hackintosh zu arbeiten. Bevor ich mich an die DSDT setze, wollte ich meine SSDT erstellen und an meine CPU anpassen.

Nun habe ich folgendes Problem:

Bereits bevor ich eine SSDT erstellt habe (gem. Wiki), lief mein CPU laut Intel Power Gadget permanent auf 3,3 GHz. Sprich er taktet nicht runter. Nun habe ich eine SSDT erstellt und meiner Meinung nach die Übertaktung mit 4,5 GHz auch richtig eingetragen, jedoch bleibt mein i5 trotzdem auf den 3,3 GHz. Er taktet nach wie vor kein einziges Mal runter.

Kann mir jemand einen Tipp geben, was ich falsch gemacht habe? Die aktuelle SSDT aus meinem EFI Ordner habe ich angehängt.

Grüße aus Hessen

PropheT