

Erledigt

## Mein DSDT Versuch

Beitrag von „PropheT“ vom 8. Juni 2018, 20:33

Ich konnte mein Problem lösen! Der NullCPUPowerManagement.kext war schuld, dass mein Prozessor nicht taktet. Nun taktet er wunderbar zwischen 1,6 und 4,5 GHz. 👍  
Jetzt geht es an die DSDT 😞 Mal sehen ob ich da zurecht komme..

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?

Meine "original" DSDT habe ich an den Anfangspost angehängen.