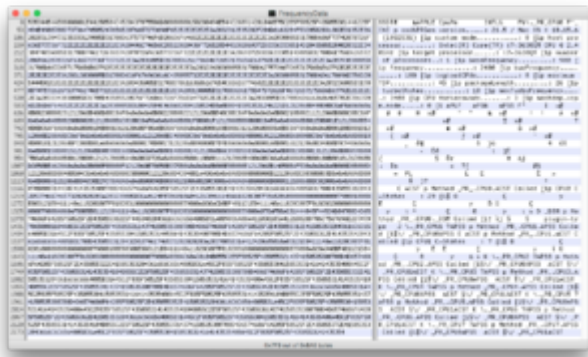


# **CPUFriend Guide, HWP & Speedstep: X86PlatformPlugin vs ACPI\_SMC\_PlatformPlugin**

**Beitrag von „kuckkuck“ vom 26. Oktober 2020, 16:28**

5T33Z0 Extrahiert man deine FrequencyData aus der SSDT und wandelt sie von Hex nach Ascii um, erhält man folgendes Bild:



Das sieht mir nach einer kompilierten SSDT aus, was sich bestätigt, wenn man .aml als suffix hinzufügt. Daraufhin kann man die Datei ganz normal per MaciASL öffnen und erhält: